	2	$0^{\circ}$	<b>2</b> 4	4																Cal	end	ar	No	tes
Q1				Janı	uary	r					I	Febr	uary	7						Ma	rch			
	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S
Q2	1		1	2	3	4	5	6	5					1	2	3	9						1	2
Q3	2	7	8	9	10	11	12	13	6	4	5	6	7	8	9	10	10	3	4	5	6	7	8	9
)	3	14	15	16	17	18	19	20	7	11	12	13	14	15	16	17	11	10	11	12	13	14	15	16
Q4	4		22			25	26	27	8	18	19	20		22	23	24	12		18	19	20	21		
	5	28	29	30	31				9	25	26	27	28	29			13		25	26	27	28	29	30
Jan																	13	31						
				Αp	oril							Μ	ay							Ju	ne			
Feb	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S	W	S	Μ	Т		Т	F		W	S	Μ	Т	W	Т	F	S
Н —	14		1	2	3	4	5	6	18				1	2	3	4	22							1
Mar	15	7	8	9	10	11	12	13	19	5	6	7	8	9	10	11	23	2	3	4	5	6	7	8
<u> </u>	16	14	15	16	17	18	19	20	20	12	13	14	15	16	17	18	24	9	10	11	12	13	14	15
Apr	17	21	22	23	24	25	26	27	21	19	20	21	22	23	24	25	25	16	17	18	19	20	21	22
А	18	28	29	30					22	26	27	28	29	30	31		26	23	24	25	26	27	28	29
May																	26	30						
$_{ m M}$				т	1								,						a		1			
Jun	337	S	M	- Ju Т	ıly W	T	T.		117	S		Aug		T	F		777	S	M		mbe		T.	
ıſ	$\frac{W}{27}$	5	$\frac{\mathrm{M}}{1}$	$\frac{1}{2}$	3	$\frac{\mathrm{T}}{4}$	F 5	$\frac{S}{6}$	$\frac{W}{31}$	5	М	1	W	T 1	<u>г</u>	$\frac{S}{3}$	- W - 36		2	$\frac{\mathrm{T}}{3}$	$\frac{W}{4}$	T 5	F 6	$\frac{\mathrm{S}}{7}$
TT	28	7	8	9	10	11		13	32	4	5	6	7	8	9	10	37		9	10		12	13	14
Jul	29	14	15	16	17	18	19	20	33	11	12	13	14	15	16	17	38		16	17	18	19		21
වි	30		22						34		19	20		22		24	39				25		_	
Aug	31	28	29	30	31				35	25	26	27	28	29	30	31	40	29	30					
$\operatorname{Sep}$																		'						
Š				Octo								love						1			mbe			
Oct	W		М						W		М	Т	W	Т			W	+			W			
0	40		_	1	2	3	4	5	44			_		_	1	2	49		2	3	4	5	6	7
>	41	6	7	8		10			45		4		6	7	8	9	50		9		11			
Nov	42		14						46		11						51				18			
	43	20	21				<b>∠</b> ∂	∠0	47 48		18 25						$\frac{52}{1}$		30		25	∠0	21	28
Dec	44	41	20	43	90	ΩI			40	<sup>24</sup>	20	20	۱ ۵	20	<i>∆</i> ∂	90	1	49	90	ÐΙ				

	(	$\int_{-\infty}^{\infty}$	1																				Ca	len	dar	N	Note	s
Q1				,	Jan	uary																						
	W	7 5	3	M	Т	W	Т	F	S																			
Q2	1			1	2	3	4	5	6				٠							٠	٠	٠		٠	٠			
3	2	7	7	8	9	10	11	12	13	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•
Q3	3	1	4	15	16	17	18	19	20																			
Q4	4	2	1 :	22	23	24	25	26	27																			
	5	2	8 :	29	30	31																						
η .										٠		•			•	•		•	٠		•	•				•	•	
Jan										٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•		•
										٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•
Feb																												
																			٠									
Mar	_			I	Febr	uary	У																					
	V	7 5	3	Μ	Τ	W	Τ	F	S	٠		•			•	•		•	٠		•	•				•	•	
Apr	5						1	2	3	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•		•
Ä	6	4	Į	5	6	7	8	9	10	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
ay	7	1	1	12	13	14	15	16	17	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
May	8	1	8	19	20	21	22	23	24																			
u	9	2	5	26	27	28	29			٠									٠									
Jun																												
Jul										٠		٠	٠	•					•	٠	٠	٠		٠	٠		•	•
										٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•
Aug																												
7					Ma	rch																						
$\operatorname{Sep}$	W	7 5	3	Μ	Τ	W	Τ	F	S																			
$\mathbf{x}$	9							1	2	٠		•			•	•		•	٠			•				•		
ct	10	)   3	3	4	5	6	7	8	9	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	
Oct	11	۱ ا	0	11	12	13	14	15	16	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
<b>&gt;</b>	12	$2 \mid 1$	7	18	19	20	21	22	23	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Nov	13	$\begin{vmatrix} 2 \end{vmatrix}$	4 :	25	26	27	28	29	30																			
	13	$3 \mid 3$	1																٠									
Dec																												

	Q	2																				Са	len	dar	N	Notes
Q1				Ap	oril																					·
	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S																		
Q2	14		1	2	3	4	5	6	•	•	•	٠	•		•	•	٠	٠	٠		•	•		٠	•	
65	15	7	8	9	10	11	12	13	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
Q3	16	14	15	16	17	18	19	20																		
Q4	17	21	22	23	24	25	26	27																		
	18	28	29	30																						
u																										
Jan									•	•	•		•	•	•	•				•	•		•	•	•	
									•	•	•	•	٠		٠	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	
Feb									•		•														•	
Mar				Μ	ay																					
	W	S	Μ	Τ	W	Τ	F	$\mathbf{S}$	٠							•										
Apr	18				1	2	3	4	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	
А	19	5	6	7	8	9	10	11	•		•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠		٠	٠	•	•	
ay	20	12	13	14	15	16	17	18	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
May	21	19	20	21	22	23	24	25																		
η.	22	26	27	28	29	30	31																			
Jun																										
									٠						٠	•								•	٠	
Jul									•		•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠		٠	٠	٠	•	
									٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	
Aug									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
<b>√</b>				Ju	ine																					
$\operatorname{Sep}$	W	S	Μ	Т	W	Т	F	$\mathbf{S}$																		
Ñ	22							1																		
:t	23	2	3	4	5	6	7	8																		
Oct	24	9	10	11	12	13	14	15	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
	25	16	17	18	19	20	21	22	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	
Nov	26	23	24	25	26	27	28	29	•	•	•				•	•					•				•	
	26	30																								
Dec		I																								
I																										

	Q	)3																				Ca	lene	dar	N	Votes	
Q1				Jι	ıly																						
	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S																			
Q2	27		1	2	3	4	5	6	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	
Q3	28	7	8	9	10	11	12	13		•	•			•			•						•		•		•
<u>.</u>	29	14	15	16	17	18	19	20																			
Q4	30	21	22	23	24	25	26	27																			
	31	28	29	30	31																						
ų									•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•
Jan										•	•			•			•						•				•
_0																											
Feb																											
										٠					•								٠				
Mar				Aug	gust									•	•	•	•	•			•		•	•			
	W	S	Μ	Т	W	Т	F	S	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Apr	31					1	2	3									•						•				
	32	4	5	6	7	8	9	10																			
May	33	11	12	13	14	15	16	17		٠							٠						٠				
	34	18	19	20	21	22	23	24																			
Jun	35	25	26	27	28	29	30	31		•	•	•	•	•	•		•	•			•		•	•			•
J									•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Il										•	•			•			•						•				
Jul																											
20										٠							٠						٠				
Aug																											
			Q	onto	embe	) P				•	•	•	•	•	•		•	•			•		•	•			•
Sep	W	S			W		F		•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•
			2		4		6																				
Oct	36 37	1	9	3 10		5 12		7																			
	38	15				12 19		14 21																			
Nov	39					26											•						•				
				<i>2</i> 4	∠Đ	∠0	41	40	٠	•	•	٠		•	•	•	•	٠	٠		•	•	•	•			
Dec	40	29	30							•	•	•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	٠	•	٠	•	•
Ď									•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•

Q1			Sı	unda	ay		Mo	nda	y		Tues	sday	7		dne	esday			urso	lay			ida	y			ırda	ay
	-	K I				1				2				3			-	4			5				6			
Q2	11	Week 1																										
<b>Q</b> 3	_	$\dashv$	7			8				9				10			1	11			12	2			13	3		
Q4	0 1744	Week 2																										
Jan	6	Week 3	14			15				16				17			1	18			19	)			20	)		
Feb	181		21			22				23				24			2	25			26	6			27	7		
Mar	147. 1. 4	Week 4									J																	
Apr	1	- I	28			29				30				31														
May	117.	Week 5																										
lun	<u>N</u>	ot	es	•	•											•				•								
Jul								•								•				•								
Aug																												
$^{\mathrm{deb}}$																												
Oct																												
Nov																· ·				· ·								
Dec												•																

 $\mathbb{Q}1$ 

 $Q_2$ 

 $Q_3$ 

 $Q_4$ 

Jan

 $\operatorname{Feb}$ 

 $\operatorname{Mar}$ 

 $\operatorname{Apr}$ 

May

Jun

Jul

Aug

 $\operatorname{Sep}$ 

Oct

Nov

Dec

	C		u		N / F -	l.			Τ	a al		777	.al	l .	. 1	TD1		1	_	T:	: J -		1	C		_
	٥	unda	ıy	1 -	IVIO:	nda	y		ıue	sday		_ vv∈	eane	esday	_	1 n	urs	лау	2		ida	y	3	Satı	arda	a,
Week $5$																-			_					_		
Week 6	4			5				6				7				8			9				10	)]		
Week 7	11			12				13				14			]	15			16	5			17	7		
Week 8	18			19				20				21			6	22			23	3			24	<u>L</u>		
Week 9	25			26				27				28			6 4	29										_
Vot	es																									
		•	•	٠		•		٠						•	•				•							
								•							•				•					•		
						•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

Q1		Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
9							1	2
Q2	Week 9							
Q3		3	4	5	6	7	8	9
Q4	Week 10							
Jan	k 11	10	11	12	13	14	15	16
Feb	Week 11	17	18	19	20	21	22	23
Mar	Week 12	11			20			
Apr	13	24	25	26	27	28	29	30
May	Week 13							
Jun	Week 13	31						
Jul	M							
,	No	tes						
Aug			 					
$\operatorname{Sep}$								
Oct								
Nov								
Dec		 						

Week 14

Sunday

Monday

1

Tuesday

2

Wednesday

3

Thursday

4

Friday

5

Saturday

6

$Q_1$
$Q_2$
33

Feb

Jul
Aug
Sep
Oct

 ትን		Week 15	7		8	3		9				10			11			1	2		13	3	
		Wee	14		1	5		16				17			18			1	9		20	<u>)  </u>	
Jan		Week $16$	14		10	9]		10	J			11		-	10			1	.9		20	<u>'</u>	
ren	-		21		25	2		23				24		-	25			2	86		27	7	
Mar		Week $17$																					
Apr		k 18	28		29	9		30															
May		Week 18																					
ımır		Not	es .			•				•	•		•								•		
mr				•											•								
an v			· ·											•									
dac		,				•		•	•					•		•	•						
<u></u>																							
NOV.			· ·											٠									
) G																							

Ξ.		S	unda	ay		Mo	nda	y	-	Гuе	sday	y	We	edne	esda	y	Th	urs	day		F	rida	ıy		Sat	urda	ay
Q1	~			-									1				2				3			4			-
Q2	Week 18																										
	Wed																										
Q3		5			6				7				8				9			1	.0			1	1		
Q4	ξ 19									-															_		
8	Week 19																										
_		12			13	•			14	_			15			_	16			1	.7			1	Q T		
Jan	20	12			13	<u> </u>			14	J			15			-	10			1	. 1			1	<u>o</u>		
	Week 20																										
Feb	<b>S</b>																										
	11	19			20	)			21				22			-	23			2	24			2	5		
Mar	Week 21																										
	M																										
$_{ m Apr}$	21	26			27	7			28				29				30			3	81						
	Week 22																										
May	We																										
n	No	tes																									
Jun	•																										
1	•			•						•					٠	•			٠	•	•			٠	٠		
Jul	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•
<i>ح</i>																											
Aug																								٠			
	•			•						•					٠	•			٠	•	•			٠	٠		
Sep	•		٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠
	•									•									•	•				•	•		
Oct	•																										
	•			•											٠		٠		٠		•	٠		٠	٠		
Nov	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
	•		•							•		•			•		•		•	•				•	•		
Dec																											

_		1	S	unda	av	1	Iond	av	Т	uesd	av	We	dnesd	av	Tł	nursc	lav	F	Frida	v	S	aturd	av
Q1		$\dashv$			-J	1				2004		'''		~J		-4150				·J	1		
Q2	-	Week 22																					
Q3		1	2			3			4			5			6			7			8		
Q4		Week 23																					
Jan		Week 24	9			10			11			12			13			14			15		
Feb	;																						
Mar		Week 25	16			17			18			19			20			21			22		
Apr	-	$\dashv$	23			24			25			26			27			28			29		
May		Week 26																					
Jun		Week 26	30																				
Jul	L	lot	es																				
Aug							 			 			· ·										
Sep																							
Oct							· · · · ·															· ·	
Nov			•						•			•						•					
Dec							· ·					•	 										

 $Q_1$ 

 $Q_2$ 

Q3

 $Q_4$ 

Jan

Feb

Mar

Apr

May

Jnn

Jul

Aug

 $\operatorname{Sep}$ 

Oct

Nov

Dec

	Suno	lay		Moi	nda	y		Tue	sday	<i>y</i>	We	dne	sday	7	Th	urs	day		Fr	rida	y		Satu	ırd
Week 27			1		•		2				3			_	4		-	5				6		
Week 28	7		8				9				10			1	1			1:	2			13		
Week 29	14		15				16				17			1	.8			19	9			20		
Week 30	21		22				23				24			2	25			20	6			27	·	
Week 31	28		29				30				31													
Not	es																							
	· · ·																							
								•																
	 								•								•							

Q1			Sı	unda	ay	1	Mon	day		Τ	ues	day		We	$dn\epsilon$	sday	7	Th	ursd	ay		Fri	iday	y		Satı	ırda	у
G																		1			2				3			
Q2		Week 31																_				_				_		
Q3			4			5				6				7			8	8			9	T			10	)		
<b>Q</b> 4		Week 32					J		-													_				_		
Jan	3	Week 33	11			12				13				14			1	5			16	i			17	7		
Feb	;	Wee	18			19				20				21			2	22			23				24	ıl		
Mar	,	Week 34	10			10	J			20				21				.2			20				23			
Apr			25			26				27			-	28			2	29			30				31			
May		Week 35																										
lun	<u>N</u>	Not	es	•									•		•					•	•		•			•		
Jul																												
Aug	•																			•	•							
$\operatorname{Sep}$																					•							
Oct																				•								
Nov																				•								
Dec				•						•						•											•	•

	S	ej	ot	eı	n	b	e	r														(	Cale	enda	ar	No	tes
Q1		S	lunda	ay		Moi	nda	у		Γue	sday	y		dne	esda			urso	lay			ida	y			ırda	ıy
	9	1			2				3				4			6.11	<b>5</b>			6				7			
Q2	Week 36																										
Q3	<b> </b>	8			9				10				11			1	2			13	3			14	<u> </u>		
Q4	Week 37					_				J											_				_		
Jan	x 38	15			16				17				18			1	9			20	)			21			
Feb	Week 38												0×1												. 1		
Mar	Week 39	22			23				24	]			25			2	6			27				28	3]		
Apr	40	29			30																						
May	Week 40																										
n	No	tes																									
Jun																				•				•			
Jul			•																								
Aug		· ·		•						· ·																· ·	
$\operatorname{Sep}$		· ·								•																	
Oct																							•				
Nov			•																								
Dec																											

			_		_	_																			1		
Q1		Sı	unda	у	]	Mor	nda	у		Fue:	sda	у		edne	esda			urso	lay			ida	y			ırda	ıy
Q2	s 40								1				2				3			4				5			
	Week 40																										
<b>Q</b> 3		6			7				8				9				10			11	1			12	2		
Q4	Week 41																										
Jan	Week 42	13			14				15				16				17			18	8			19	)		
Feb	Wed	20			21				22				23				24			25	5			26	<u> </u>		
Mar	Week 43					_				J																	
Apr	44	27			28				29				30			;	31										
May	Week 44																										
Jun	Not	es	•	•															•								•
Jul			•																								•
Aug		 																									
Sep		 																									
Oct																											
Nov		 																									
Dec		 																									

	I	1	O <sub>Z</sub>	VE	en		)(	er	•														(	Cale	enda	ır	No	tes
Q1	Ē	Ţ	Su	ında	ıy		Moı	nday	y	-	Γue	sday	V	We	edne	esda	y	Th	urs	lay			ida	y			ırda	y
Q2 (	Wool, 44	veek 44																			1	-			2			
Q3		+	3			4				5				6				7			8	3			9			_
Q4	Wool, 4E	Week 45																										
Jan	1 4 4 CM		.0			11				12				13				14			1	5			16	5		
Feb	VIV		7			18				19				20			:	21			25	2			23	<u>;  </u>		
Mar	11/201r 47	week 41									_															_		
Apr	0	07	24			25				26				27				28			29	9			30	)		
May	Wools 40	week																										
m	N	ote	s																									
Jun	•																											
Jul																												
Aug			•																									
$\operatorname{Sep}$			•																									
Oct																												
Nov																												

<u>_</u>	e —	<u>ce</u>	11	11	<u> </u>	<u> </u>															(	Jale	nda	r	N
	S	unda	y		Mor	ıda	y		Гuе	sda	y	We	edne	esday			urso	lay			ida	y		atı	ır
Week 49	1			2				3				4			- 5	5			6				7		
Week 50	8			9				10				11			1	2			13	3			14		
Week 51	15			16				17				18			1	9			20	)			21		
Week 52	22			23				24				25			2	6			27	7			28		
1	29			30				31																	_
Week 1																									
No	tes	•							_															•	-
	 															•								•	
		•																							
						•										•			•						

	Week 1		Calendar   Notes
Q1	31, Sunday	1, Monday	2, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		4, Thursday	5, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	6, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 2 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	7, Sunday	8, Monday	9, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		11, Thursday	12, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	13, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 3 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	14, Sunday	15, Monday	16, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	17, Wednesday	18, Thursday	19, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul		N	
Aug	20, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 4 $\rangle$			Calendar   Notes
Q1	21, Sunday	22, Monday	23, Tuesday	
Q2				
<b>0</b> 3				
Q4				
Jan				
Feb				
	24, Wednesday	25, Thursday	26, Friday	
Mar				
Apr				
May				
Jun				
Jul				
	27, Saturday	Notes		_
Aug				
$\operatorname{Sep}$				
Oct				
Nov				
Dec				

	$\langle$ Week 5 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	28, Sunday	29, Monday	30, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			
Feb	31, Wednesday	1, Thursday	2, Friday
Mar	51, Wednesday	1, Thursday	2, Filday
Apr			
May			
Jun			
Jul		Notes	
Aug	3, Saturday	Notes	
$\operatorname{Sep}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 6 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	4, Sunday	5, Monday	6, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	7, Wednesday	8, Thursday	9, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	10, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 7 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	11, Sunday	12, Monday	13, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	14, Wednesday	15 Thursday	
Mar	14, Wednesday	15, Thursday	
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	17, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 8 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	18, Sunday	19, Monday	20, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	21, Wednesday	22, Thursday	23, Friday
Mar		22, Hursday	
Apr			
May			
lun			
Jul			
Aug	24, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 9 $\rangle$		Calendar   Notes
Q1	25, Sunday	26, Monday	27, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	28, Wednesday	29, Thursday	1, Friday
Mar		· · · · · · · · · · · ·	
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	2, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 10	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	3, Sunday	4, Monday	5, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	6, Wednesday	7, Thursday	8, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	9, Saturday		
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 11	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	10, Sunday	11, Monday	12, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb			15, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	16, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 12	$\rangle$	Calendar Notes
Q1	17, Sunday	18, Monday	19, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb			
H	20, Wednesday	21, Thursday	22, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	23, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec l			

	$\langle$ Week 13	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	24, Sunday	25, Monday	26, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		28, Thursday	29, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	30, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 14	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	31, Sunday	1, Monday	2, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	3, Wednesday	4, Thursday	5, Friday
Mar	o, wednesday		o, made
M			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
<i>p</i> 0	6, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 15	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	7, Sunday	8, Monday	9, Tuesday
$\mathbb{Q}_2$			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		11, Thursday	12, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	13, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 16	$\rangle$	Calendar   Notes	
Q1	14, Sunday	15, Monday	16, Tuesday	
Q2				
Q3				
Q4				
с				
Jan				
Feb				
ar	17, Wednesday	- 10, Thursday	- 19, Friday	
Mar				
Apr				
May				
Jun				
Jul				
	20, Saturday	Notes		
Aug				
Sep				
Oct				
Nov				
Dec				

	$\langle$ Week 17	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	21, Sunday	22, Monday	23, Tuesday
$Q_2$			
Q3 (			
94			
Jan			
Feb			
	24, Wednesday	25, Thursday	26, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
ზი	27, Saturday	Notes	
Aug			
$\operatorname{Seb}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 18	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	28, Sunday	29, Monday	30, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		2, Thursday	3, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul		N	
Aug	4, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 19	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	5, Sunday	6, Monday	7, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	8, Wednesday	9, Thursday	10, Friday
Mar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Apr			
May			
Jun			
Jul	11 Catandan		
Aug	11, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 20	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	12, Sunday	13, Monday	14, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
u l			
Jan			
Feb			17, Friday
ar	15, Wednesday	- 10, Thursday	11, Filday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
	18, Saturday	Notes	_
Aug			
$\operatorname{Geb}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 21	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	19, Sunday	20, Monday	21, Tuesday
Q2			
Q3			
94			
Jan			
Feb			
	22, Wednesday	23, Thursday	24, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul	25, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 22	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	26, Sunday	27, Monday	28, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	29, Wednesday	30, Thursday	31, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
$_{ m Jul}$		Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 23	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	2, Sunday	3, Monday	4, Tuesday
Q2			
Q3			
<b>Q</b> 4			
Jan			
Feb	5, Wednesday	6, Thursday	7, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul	8, Saturday	Notes	
Aug			
$\operatorname{Sep}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 24	$\rangle$	Calendar Notes
Q1	9, Sunday	10, Monday	11, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
u l			
Jan			
Feb			
ır	12, Wednesday	13, Thursday	14, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
	15, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
O			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 25	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	16, Sunday	17, Monday	18, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		20, Thursday	21, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	22, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	<		V	V	7€	ee	k	2	6	$\rangle$	,											Cal	lenda	ar	No	otes	
	23	8, S	une	day	V						24,	Moı	nday	7				25,	, Tu	ıesd	ay.						
7		•	•		•	•	•	•	•			•		•	•	•	٠	•	•				•				
ري (ک																											
 *>																											
	   .	•	•		•	•			•			•		•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	
Jan																											
LCD					•																						
_	26	5, V	Ved	lne	sda	ay					27,	Thu	rsd	ay				28,	Fr	iday	7						
IVIGI																											
- A					•					•																	
,																											
			•							•				•		•				•			•				
	29	), S	atu	$\operatorname{rd}$	ay						Not	es															
	_	•						•	•		•	•		•	•			•				•					
_									٠					•						•					•		
									•																		
_											•																

	$\langle$ Week 27	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	30, Sunday	1, Monday	2, Tuesday
$Q_2$			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	3, Wednesday	4, Thursday	5, Friday
Mar		_ <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</del>	
Apr			
May			
Jun			
Jul	6, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 28	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	7, Sunday	8, Monday	9, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb		11, Thursday	12, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	13, Saturday	Notes	
$\operatorname{des}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	⟨ Week 29	$\rangle$	Calendar Notes
Q1	14, Sunday	15, Monday	16, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
-			
Jan			
Feb			
	17, Wednesday	18, Thursday	19, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
	20, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
0			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 30	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	21, Sunday	22, Monday	23, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan		<ul><li></li><li></li><li></li></ul>	<ul><li></li><li></li><li></li></ul>
Feb	24, Wednesday	25, Thursday	26, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	27, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 31	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	28, Sunday	29, Monday	30, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			<ul><li></li><li></li><li></li></ul>
Feb	31, Wednesday	1, Thursday	
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	3, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 32	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	4, Sunday	5, Monday	6, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan		<ul><li></li><li></li></ul>	
Feb	7, Wednesday	8, Thursday	9, Friday
Mar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Apr			
May			
Jun			
lul			
Aug	10, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 33	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	11, Sunday	12, Monday	13, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan		<ul><li></li></ul>	
Feb			16, Friday
Mar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	17, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

	<	7	V	e	e]	k	•	34	1	$\rangle$														Cal	enda	ar	No	otes	
	18	, Sun	day	7							19, 1	Mor	nday	V						20,	, Tu	iesd	ay						
1			•																										
													•	•	•								•	•	•				
	21	, Wee	dnes	sda	У						22, '	Γhu	rsd	ay						23,	, Fr	iday	7						
			٠																										
			•																										
			•																										
																									•				
	•																												
	•																												
	24	, Sat	urda	ay						_ [	Note	es																	
	•		•			•	•												•										
						•								•	•						•	•	•	•					
								•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

	$\langle$ Week 35	<b>&gt;</b>	Calendar   Not	es
Q1	25, Sunday	26, Monday	27, Tuesday	
Q2				
<b>Q</b> 3				
Q4				
Jan			<ul><li></li><li></li></ul>	
Feb	28, Wednesday	29, Thursday	30, Friday	
Mar				
Apr				
May				
Jun				
lul				
Aug	31, Saturday	Notes		<u> </u>
Sep				
Oct				
Nov				
Dec				

	$\langle$ Week 36	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	1, Sunday	2, Monday	3, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			
Feb		5, Thursday	6, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Aug	7, Saturday	Notes	
$\operatorname{Geb}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 37	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	8, Sunday	9, Monday	10, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			<ul><li></li><li></li><li></li></ul>
Feb	11, Wednesday		
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	14, Saturday	Notes	
$\operatorname{Geb}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	$\langle$ Week 38	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	15, Sunday	16, Monday	17, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			
Feb			20, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
lul			
Aug	21, Saturday	Notes	
$\operatorname{Sep}$			
Oct			
Nov			
Dec			

	<	,	V	Ve	<b>Э</b> Є	ek	. (	39	9	$\rangle$												Cal	enda	ar	No	otes	
	22	, Su	nda	ay						_ :	23, 1	Mor	nday	7				24,	Tu	iesd	ay						
						•		•						•							•						
1																											
		•				•	•	•				•	•	•	•		•	•			•		•				
	$\frac{25}{2}$	, W	edn	esd	ay					_ :	26, '	Γhu	rsd	ay				27,	Fr	iday	7						
																	٠										
								•																			
	28	, Sa	tur	day						_	Not	es															
						•												•									
		•																									
							•	•									•										

	$\langle$ Week 40	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	29, Sunday	30, Monday	1, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
Q4			
Jan			<ul><li></li></ul>
Feb		3, Thursday	4, Friday
Mar		·	
Apr			
May			
$_{ m Jun}$			
Jul	5, Saturday	Notes	
Aug			
$\operatorname{Sep}$			
Oct			
Nov			
Dec			

(	( Week	41	$\rangle$		Calendar   Notes
6	, Sunday		7, Monday	8, Tuesday	
9	, Wednesday		10, Thursday	11, Friday	
1	2, Saturday		Notes		
•					

⟨ Week 42	$\rangle$	Calendar   N	Votes
13, Sunday	14, Monday	15, Tuesday	
			· ·
			· ·
			· ·
			<del>.</del> .
			· ·
			· ·
			· ·
19, Saturday	Notes		

<	V	Ve	ee	ek		43	3	$\rangle$													Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
20,	Sund	lay						_ 2	21, 1	Mon	ıday	T					22, Tuesday									
					•									•										•		
														•												
					•									•		•				•	•				·	
23, Wednesday									24, 7	Γhu	rsda	ay					25,	Fr	iday	7						
				٠	٠		•				•		•	·	•	•			•	•	•	•	•	•		
•		•		•	•	•		•						•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	
				٠																	•					
26,	Satu	rday	y					N	Note	es																
								•													•					
				•										•							•				•	
		•	•	-																						

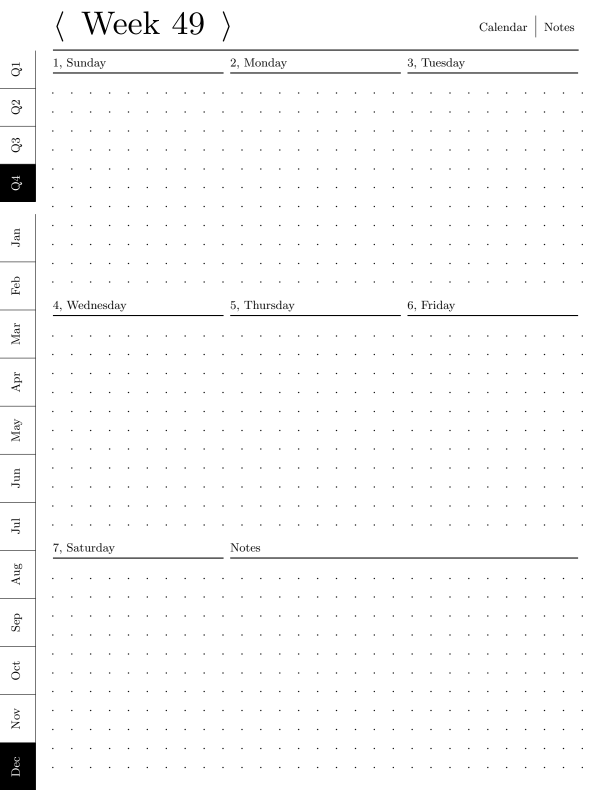
	$\langle$ Week 44	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	27, Sunday	28, Monday	29, Tuesday
Q2			
Q3			
Q4			
Jan			
Feb	30, Wednesday	31, Thursday	
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul			
Aug	2, Saturday	Notes	
Sep			
Oct			
Nov			
$\mathrm{Dec}$			

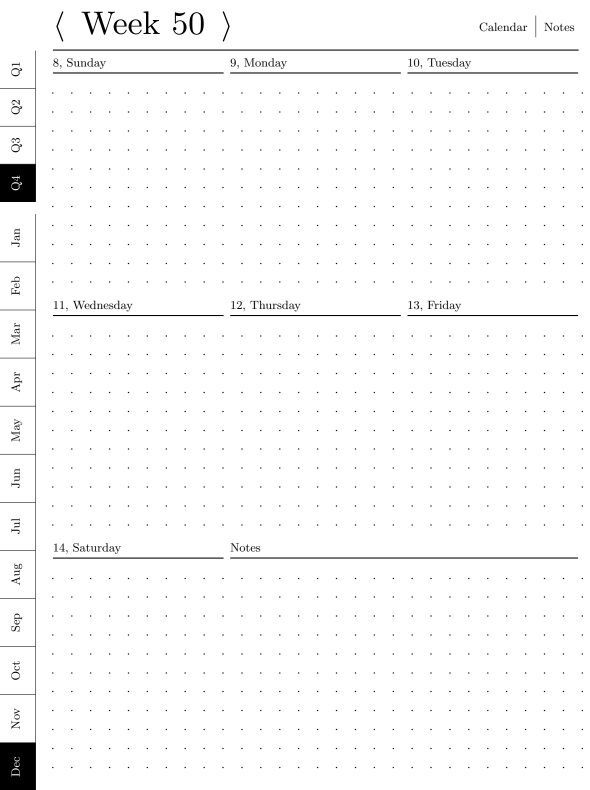
	$\langle$ Week 45	$\rangle$	Calendar   Notes
Q1	3, Sunday	4, Monday	5, Tuesday
Q2			
<b>Q</b> 3			
$Q_4$			
Jan			
Feb	6, Wednesday	7, Thursday	8, Friday
Mar			
Apr			
May			
Jun			
Jul	9, Saturday	Notes	
Aug			
Sep			
Oct			
Nov			
Dec			

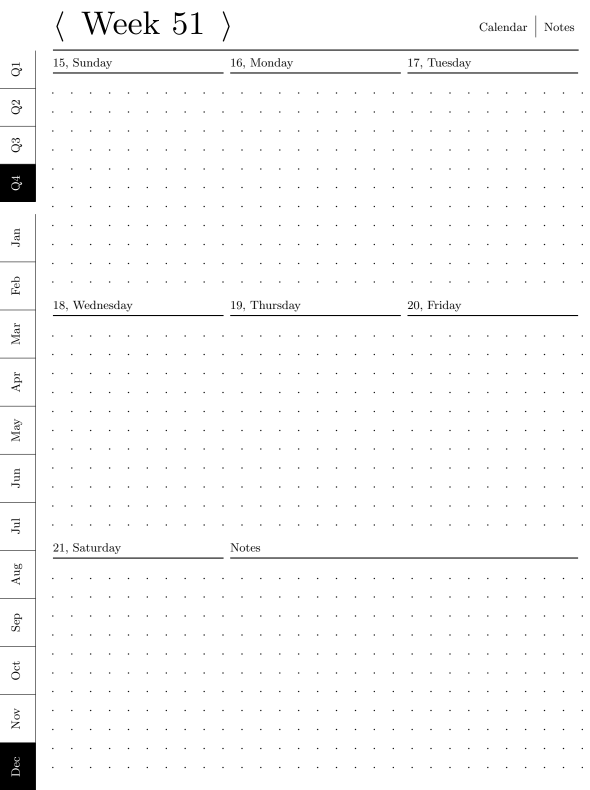
$\langle$ Week 46	<u> </u>	Calendar   Note	es
10, Sunday	11, Monday	12, Tuesday	
			•
13, Wednesday	14, Thursday	15, Friday	
16, Saturday	Notes		
			,

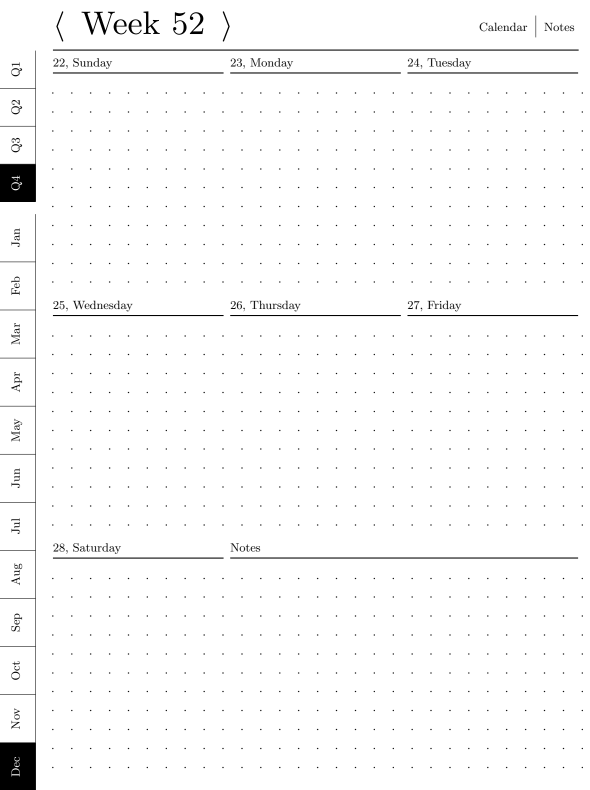
(	7	V	Ve	Э6	ek		4	7	$\rangle$												Cal	enda	ar	No	otes	
17	, Su	nda	ay							18,	Mor	nday	у				19, Tuesday									
																									·	
																			•						·	
. 20	), We	edn	$\operatorname{esd}$	ay	•	٠	•	•		21, '	Thu	ırsd	ay		•	•	. 22.	· Fr	iday		٠	•		•	•	•
	•				•			•								•			•	•		•			•	
	•			•		•		•					•						•		•				•	
		•			•	٠													•		•					
																			•							
										•									•						•	
23	8, Sa	tur	day		•		•		_ :	Not	es					•	•									

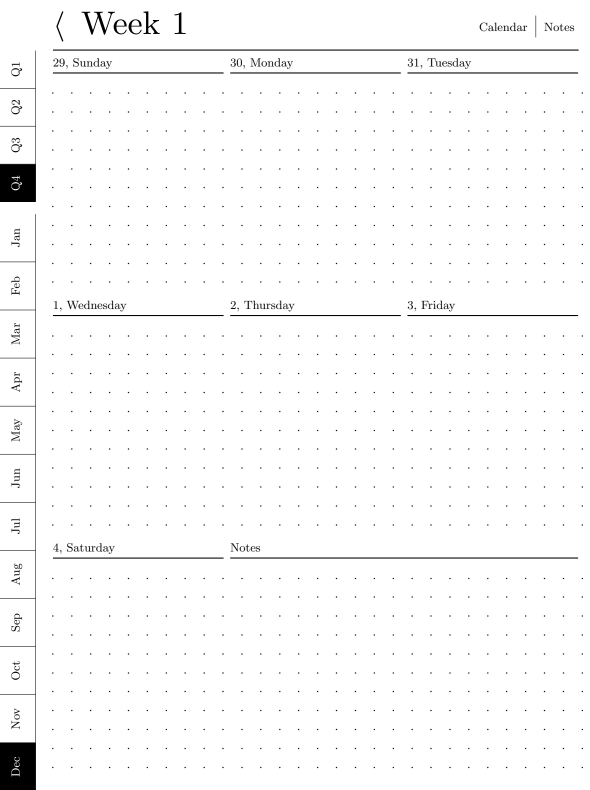
24, Sunday 25, Monday 26, Tuesday  27, Wednesday 28, Thursday 29, Friday  30, Saturday Notes	⟨ Week 48 ⟩									$\rangle$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														Са	lenc	N	Notes				
		24	, Su	ınd	lay								25,	Mo	nda	ay							26	, Tı	ıesd	lay						
								•	•		•		•								•	•	•	•			•		•			
	•						•																									
								•	•												•		•			•			•			
30, Saturday Notes	27, Wednesday									- :	28,	Thu	ırso	day							29	, Fr	iday	y						_		
30, Saturday Notes																																•
30, Saturday Notes									•	•			•	•		•					•	•	•	•		•	•	•	•			
30, Saturday Notes																																
30, Saturday Notes																																
30, Saturday Notes																																
30, Saturday Notes																																
		30	, Sa	tu	rda	ay						]	Not	es																		
											•												•				•	•	•			











$1 \mid {\scriptstyle {\rm Monday} \atop {\rm January}} \ \rangle$		Week 1   Calendar   Notes														es				
Schedule		Гор	pı	rior	ities	S														
06																				
		_																		
07		]																		
08																				
09																				
10		т.		1.3.4							D.	a ,						A 1	1	
11	<u>-</u>	vot	es	IVI	ore						Kei	lect						Al	l no	tes
11	•				٠		٠	٠	٠		٠	٠		٠				•	٠	٠
12	·		•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
	•		•			•				•	•				•	•	•	•	•	
13																				
14	•		•																	
15	·				٠	٠				•			•	•	٠	٠	٠	٠	٠	
	•		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•
16	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17						٠												٠		
18	·		•																	
10			•	•		•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠
19	·		•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
	•		•			•				•	•				•	•	•	•	•	
20																				
21						٠									٠			٠	٠	
22	·					•		٠			•						•	•	•	
	·			•	•	٠	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	
23	•		•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠
	•					•											•	•		
				•	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	•	-	j	Ĭ	•

Color   Colo		Schedule	To	рр	riori	ties	5														
07		06																			_
08		07																			
O9																					
10		08																			
To   Notes   More   Reflect   All notes   All notes																					
Notes   More   Reflect   All notes   All		09																			
Notes   More   Reflect   All notes   All	Notes   More Reflect All notes																				
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	NOTES   MOTES   RELIECT   All HOTES	10		toc	1/1	orc						D ~4	Acc+						A 11	n-	+
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		11	<u>INO</u>	ues	101	ore						ne	rect						All	110	-tes
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22		11	·									•									
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22		19	•					•													
14       15       16       17       18       19       20       21       22			•		•			•		•			•					•			
14       15       16       17       18       19       20       21       22		13	•	٠			٠		٠		٠	•		٠	٠	٠		٠	•	٠	
15         16         17         18         19         20         21         22			•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•
15         16         17         18         19         20         21         22		14	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
16         17         18         19         20         21         22			•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠
17         18         19         20         21         22		15	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•
17         18         19         20         21         22			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18         19         20         21         22		16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18         19         20         21         22			•			•				•		•					•				•
19 20 21 22		17																			
19 20 21 22																					
20 21 22		18																			
20         21         22																					
21 22		19																			
21 22																					
<u>22</u>		20																			
<u>22</u>		0.1	•																		
		<u></u>																			
		22	·			٠		•			•		•								•
23			·		٠	٠		•		•	•		•	•			٠				•
		23	·																		
			•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	٠		•
			•			•	•	•		•	•	•	•	•		•		•	•		•

Schedule	To	р р	rior	itie	S														
06																			
7																			
	_ =																		
08	_ =																		
09																			
10																			
	No	otes	N	Iore	:					Re	flect						All	l no	tes
11																			
12																			•
	- •	٠	٠		٠	٠	٠				٠		٠	٠		٠		٠	•
13		•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•
	_ :																		
14																			
15																			
19	- •				٠	•	•			•			•	•		•	•		•
16	_ ·	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•
	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17	:																		
18	•																		•
19	_ ·					•	•		•	•		•	•		•				
	- •	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•
20		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	_ :																		
21																			
22				٠				٠											
22	_ ·				٠	•	•			•			•	•		•			•
23		٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	
	_ ·	٠	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•

	$\langle ~~4~ ^{ m Thursday}_{ m January}~ angle$										W	eek	1	C	alen	dar	,	$\operatorname{Not}$	es
Q1	Schedule	Тор р	orior	ities															
0	06																		_
Q2																			
	07																		
Q3																			
	08																		
Q4	09																		_
	1 09 																		
Jan	10	— —																	
J		Notes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11		•																_
	${12}$	· ·		•	٠	•		٠	٠	•	٠	٠		٠	٠	٠	٠		
Mar		· ·	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
M	13	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14																		
A	14		•	٠		٠	•	٠		٠			٠						•
Şî	15	···	•	٠		٠	•	٠	•	٠			•	•	•	•	•	•	•
May		· ·	•	•	•	•	•	٠	٠	•		٠		٠	٠	٠		•	•
	16	· ·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠
Jun			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	17	· ·	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul																			
J	18																		
ρû																			
Aug	19			٠															
$\operatorname{Sep}$	20																		
	21															٠			
Oct			•	•												٠			
0	22	· ·	•	•	•	•	•	٠	٠	•		٠		٠	٠	٠		•	•
>		· ·	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠
Nov	23	· ·	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•
		· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
Dec		· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle ~~5~ ^{ ext{Friday}}_{ ext{January}}~ angle$			Week 1	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorit	ies		
)	06				
Q2					
	07				
<b>Q</b> 3					
	. 08				
Q4	09				
Jan	10				
J		Notes   Mo	ore	Reflect	All notes
Feb	11				
Н	${12}$				
Mar		· · ·			
M	13	· · ·			
•.		· · ·			
Apr	14				
<u> </u>	15				
May	15	· · ·			
	16	· · ·			
Jun		· · ·			
	17	····			
Jul		· · ·			
ſ	18				
ზი					
Aug	19				
$\operatorname{Sep}$	20				
ct	21				
Oct	22	· · ·			
		· · ·			
Nov	23				
Dec					

Color   Colo	Schedule	То	рр	riori	ties															
07	06																			
O8																				
08	07																			
O9																				
10	08																			
10																				
Notes   More   Reflect   All notes	09																			
Notes   More   Reflect   All notes																				
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10	жт		n.r							D '	a .   ·						A 11		<b>.</b> .
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		<u>No</u>	tes	IVI	ore						Kei	nect						AII	no	tes
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22	11	·																		
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22	10																			
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12	·			•	•			•	•		•					٠	•	•	•
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12	·																		
15 16 17 18 19 20 21 21	10		٠	•	•		•	٠		٠	٠		٠	٠	٠	٠	•			•
15         16         17         18         19         20         21         22	14	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	٠	•	•	•
16         17         18         19         20         21         22		•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•
16         17         18         19         20         21         22	15	· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17         18         19         20         21         22		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18         19         20         21         22	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
18         19         20         21         22		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19 20 21 22	17	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
19 20 21 22																				
20 21 22	18											Ċ			·			·		
20 21 22		·																		
<u>21</u>	19	·																		
<u>21</u>																				
<u>22</u>	20																			
22																				
	21	·																		
		·																		
23	22																			
																	•			
	23	·		•	•		٠			•										
		·			•	•				•							٠	•	•	•

	$\langle \ \ 7 \    ext{Sunday} \ \  angle$ January									W	eek	2	C	alen	dar	.	Note	es
Q1	Schedule	Top	prior	ities														
)	06																	_
Q2																		_
	07																	
Q3																		
	08																	
Q4																		
	09																	
T.																		
Jan	10	Note	a l M	one					Ref	loot						A 11	l not	00
	11		S   IVI	оге					nei	lect						AII	ПОС	es —
Feb	11	· ·					٠											
	12	· ·		•			•	•	•	•			٠	•				
ar		· ·	•	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠
Mar	13	· ·	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠
		· ·	•	٠		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
$_{ m Apr}$	14	· ·	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠
		· ·		•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•
May	15	· ·	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
M		· ·	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	16	· ·	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun							Ċ	·									Ċ	
	17																	
Jul																		
L.	18																	
B																		
Aug	19																	
Sep	20																	
		· ·																
;t	21	·		٠		٠												
Oct	20	· ·													•			
	22	· ·				•												
Nov	23	··		•											•			
		· ·	•			•	•						•		•	•	•	
Dec		· ·	•			•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•

Re	flect					
Re	flect					
 Re	flect					
Re	flect					
 Re	flect					
 Re	flect					
 Re	flect					
 Re	flect					
 Re	flect					
 					All n	otes
 			•	•		•
			•	•		•
 		• •	•	•		•
 			•			
 			•	•		
 			•	•		•
 			•	•		•
 			•	•		
 			•	•		•
			•	٠		
 			•			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<ul><li></li><li></li><li></li><li></li></ul>					

Schedule	Ton muionid						
	Top priorit	ies					
06							
07							
08							
09							
10							
	Notes   Mo	ore		Reflect		All	notes
11							
	· · ·				 •	•	
12	· · ·				 •	•	
13					 		
14					 		
15					 		
16					 		
18	· · ·				 		
17	· · ·						
18	· · ·				 		
10	· · ·				 	•	
19	· · ·					•	
	· · ·				 	•	
20	· · ·					•	
	· · ·				 	•	
21	· · ·				 	•	
	· · ·				•	•	
22	· · ·				•	•	
	····				 •	•	
23					 	•	
			•		 •	•	

Schedule	Top priorities			
06				 
07				
08				
09				
10	27 / 126		D. C.	A 11
	Notes   More		Reflect	All notes
11				 
12	· · · · ·			 
12	· · · · ·			 
13				 
10	· · · · ·			 
14	· · · · ·			 
15	· · · · ·			 
16		,		 
	· · · · ·			 
17				
18				 
19				 
20				 
0.1	· · · · ·			 
21	· · · · ·			 
22	· · · · ·			 
23	· · · · ·			 

October   Octo	Schedule	Top p	priori	ties													
O7	06																
08	07																
O9																	
O	08																
O																	_
Notes   More   Reflect   All notes   All																	
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10																
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		Notes	s   M	ore				Ref	lect						All	not	tes
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11																_
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22																	
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12	· ·															
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12	· ·	٠	•	 •		•							٠			
15  16  17  18  19  20  21		· ·				•	•	٠		٠	•	•	٠	•	•	٠	•
16       17       18       19       20       21       22	14	· ·	٠	•	 •	•	٠	•	•		•	•	•	•	٠	•	•
16       17       18       19       20       21       22		· ·	•	•	 •	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•
17         18         19         20         21         22	15																
17  18  19  20  21																	
18         19         20         21         22	16				 ·												
18         19         20         21         22	17	· ·															
19         20         21         22	11				 •									•	•	٠	
19         20         21         22	18	• •	٠	•	 •	•	•	•			•	•		•	•		٠
20 21 22			٠	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<u>21</u>	19	· ·	•		 •	•	•		•		•	•		•	•		•
<u>21</u>																	
	20																
<u>22</u>		· ·															
	21			•	 •										•		
	22	· ·	•	•	 •			•			•	•			•		
23		· ·	٠	•	 •	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	
	23	· ·	٠	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•

\_

-

Schedule	Тор 1	rior	ities															
06		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10100															
																	_	
07																		
08																		
09																		
10																		
	Notes	s   M	ore						Ref	lect						All	not	tes
11				٠		•			٠									
12	· ·																	
10	·																	
13	· ·																	
14	· ·															•		•
14		•	•	٠	•	٠	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•
15	· ·	٠		•	٠	•				٠	٠	٠	٠	•	٠			•
		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•
16	· ·	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠
		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
17	· ·	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	··	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18	··	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19																		
20																		
21																		
	· ·																	
22	· ·					•			٠									
23	· ·			•					•									
23			•															

	$\langle 13 ^{ ext{Saturday}}_{ ext{January}}$	>	Week 2   Calen	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4				
	09			
u	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
_	11			
Feb		·······		
	12	·······		
Mar				
N	13			
ır				
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
Jun	16			
Jı	17			
	17			
Jul	18			
		········	• • • • • • • • •	
Aug	19	········		
¥				
р	20			
Sep				
	21			• • •
Oct				
	22			
Nov				
Ž	23			
Dec				

Schedule	То	рр	riori	ities	S														
06																			
07																			
08																			
09																			
10										<b>.</b>									
	No	otes	M	ore.						Ref	iect						All	no	tes
11					•					٠							٠		
12	·																		
12	•				•					٠							•		•
13	·	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•		•	•	٠	•		•
10	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠
14	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•
	· ·		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
15	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17	·							·						·	·			·	
18																			
19																			
20																			
0.1	·																		
21	·		•			٠	•				٠					•	•		
22	•				•					٠							•		•
	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	•		
23	·																		•
	•	٠		•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•

Schedule	Top p	rioriti	es														
06																	
07																	
08																	
09																	
10	Notes	1 Max						Dof	lect						A 11	not	toa
11		MOI	.е					nei	iect					—	A11	110	es
11	· ·		٠	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•	•
12	· ·		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14						•			•				•	•			
15			٠														
16																	
17	· ·																
17	· ·		٠						•						•		•
18	· ·		٠	•					•						•	•	•
	· ·		•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠
19	· ·		•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•
	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21																	
			٠														
22																	
23																	

	$\langle$ 16   Tuesday   $\rangle$			Week 3	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top prior	rities		
)	06				
$Q_2$					
	07				
<b>Q</b> 3					
	08				
Q4	09				
'					
Jan	10				
J		Notes   N	Iore	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	· · ·			
Mar	13				
Apr	14				
	15				
May	15	· · ·			
Jun	16				
J.	17				
Jul	18				
Aug	19				
Sep	20	_ · · ·			
	21	· · ·			
Oct	22				
<u> </u>		· · ·			
Nov	23				
Dec					

C -1 11-	T	
Schedule	Top priorities	
06		
07		
08		
09		
10		
	Notes   More	Reflect All note
11		
12		
13		
14		
15		
15		
16		
10		
17	· · · · · · ·	
18		
	· · · · · ·	
19		
20		
21		
22		
23		

	Schedule 06 07 08 09 10		Top	рр	rior	ties	6												
	07 08 09																		
	08																		
	08																		
	10																		
	10																		
	10																		
	10																		
	11		No	tes	M	ore						Refl	ect				All	no	tes
			_		'														—
			٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	٠	•
-	12		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•
			•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	٠	•
	13		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•
					•														
	14																		
	15																		
	16																		
	17																		
	18																		
	10																		
	19		•	•	٠		٠	٠		•	•	•		•	 •	•		•	•
					•	•	•	•		•	•	•				•	٠	٠	•
	20		•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•
			•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	٠
1	21		٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	٠		٠	•
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•
	22		•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	٠
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•
	23																		
-																			

	$\langle 19   { ext{Friday} \over  ext{January}}  angle$	$\rangle$	Week 3   Calenda	ar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
٥	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
	09			
u	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Teneet	——————————————————————————————————————
Feb				
	12	········		
Mar		· · · · · · ·		
M	13			
		·······		
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
N				
n	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	10			
Aı	19			
	20			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	<del></del>			
$^{\circ}$	22	· · · · · ·		
> -				
Nov	23			
Dec				

4 20   Saturday January	Week 3   Calendar  Top priorities  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □											
Schedule	Top priorities											
06												
07												
08												
09												
10												
10	Notes   More	Reflect	All notes									
11		Trenect	All flotes									
11												
12												
<del></del>												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
20												
21												
22												
23												

	$\langle 21   { ext{Sunday} \over  ext{January}}  angle$	$\rangle$	Week 4	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
	12		 	
Mar			 	
	13		 	
Apr	14		 	
May	15		 	
	16		 	
Jun	10		 	
¬	17	· · · · · ·	 	
П			 	
Jul	18		 	
50				
Aug	19		 	
Sep	20		 	
<b>J</b> 1			 	
ct	21		 	
Oct	22	· · · · · ·	 	
Nov	23		 	
Dec			 	

	$\langle 22     { m ^{Monday}_{January}}   angle$	$\rangle$	Week 4	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
q	11			
Feb				
	12			
Mar	19			
	13			
Apr	14			
May	15			
$\mathbb{X}$				
	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	19			
A	19			
0.	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
υ				
Dec				

	$\langle 23    _{ ext{January}}^{ ext{Tuesday}}   angle$		Week 4	Calendar   Notes
Ų.	Schedule	Top priorities		
ر 	06			
22				
	07			
S	00			
	08			
2	09	_		
	-			
Jan	10			
,		Notes   More	Reflect	All notes
a l	11			
ren				
_	12			
TATOT	10			
_	13			
1	14			
	15			
	16			
	17			
	10			
	18			
	19			
•	20			
$\neg$	21			
-	22			
4	23			

Schedule    Top priorities		$\langle 24    _{ m January}^{ m Wednes}$	day \	$\rangle$										W	/eek	: 4	С	aler	ıda	r	Not	es
	Ī	Schedule		То	рр	rior	itie	s														
	ļ	06																				
	_	07																				
O9																						
O		08																				
Ontes   More   Reflect   All notes   Notes   More   Reflect   All notes   Notes   More   Reflect   All notes   Notes		09																				
Notes   More   Reflect   All notes   Notes   More   Reflect   All notes   Notes   More   Reflect   All notes   Notes																						
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		10		-																		—
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21				No	otes	N	Iore	:					Rei	flect						Al	l no	tes
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22		11		_																		_
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22																						
14         15         16         17         18         19         20         21         22		12																				
14         15         16         17         18         19         20         21         22																						
15         16         17         18         19         20         21         22		13			٠											٠						
15         16         17         18         19         20         21         22		1.4			•		•									٠					•	
16         17         18         19         20         21         22		14			•			٠	•	•			٠			•						•
16         17         18         19         20         21         22		15						•					•		٠	•						•
17         18         19         20         21         22		10			•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•		•	•	٠	•	•	•	•
17         18         19         20         21         22		16			•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18         19         20         21         22					•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•		٠	•	•
19 20 21 22		17		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19 20 21 22																						
20 21 22		18																				
20 21 22																						
21 22		19																				
21 22		20			•		•									٠					•	
22		20																				
22		21			•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠
					٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠
23		22		•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•
23					•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
		23		•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•
																				•		
				•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Schedule	Тор	pric	ritie	$\mathbf{s}$														
06																		
07																		
08																		_
09																		
10																		
	Not	es   ]	More	;					Ref	lect						All	not	tes
11																		
12																		
10																		
13	•																	
14	•		•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠
	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
15	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠
	•				•				•						•			•
16																		
17																		
18	•		•	٠		•	•					•						
10	•		•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠
19	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠
20	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21																		
22																		
23	•				•				•						•			•

Schedule	Тор р	rioriti	es													
06																
07																
08																
09																
10	Notes	l Mo:	ro					Ref	loct						Δ 11	notes
11		10101						1 (61	iect						АП	110165
	· ·		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
12	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	
	· ·		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	
13	· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	
	· ·		•										•			
14																
15			•													
10	· ·		٠													
16	· ·		•	•												
17	· ·		٠		•	•	•		٠			•	•	•	٠	
	· ·		٠	•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	٠	
18	· ·		٠	٠	•	•	٠	٠	•		٠	٠	٠	•	•	
	· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	
19			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
20																
21	· ·															
	· ·		•	•												
22	· ·		٠		•	•	•									
23			٠	•	•	•	•	•	•					•	•	
	· ·		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	

	$\langle$ 27   Saturday   January   $\rangle$		Week 4	Calendar   Notes
	Schedule	Top priorities		
	06			
-	07			
-	08			
	09	_ 🗀		
I	09	_		
	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	10			
	16			
	17		· · · · · · ·	
			· · · · · · ·	
	18			
	19			
	20			
	21			
	21			
	22			
	<u></u>			
	23			
-				

	$\langle 28     ^{ ext{Sunday}}_{ ext{January}}$	$\rangle$		Week 5	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	1		
)	06				
$Q_2$					
	07				
Q3					
	08				
Q4	09				
Jan	10				
J		Notes   More		Reflect	All notes
Feb	11				
	12	····			
Mar					
	13				
Apr	14				
May	15	· · · ·			
	16				
Jun		·····			
	17	·····			
la la		·····			
Jul	18				
50					
Aug	19				
$\operatorname{Sep}$	20				
<b>0</b> 1	01	· · · ·			
Oct	21	· · · ·			
Ŏ	22	· · · ·			
		· · · ·			
Nov	23				
		· · · ·			
Dec					

Schedule	То		rior	:4:0															_
	_	рр р	rior	Tures	5														—
06																			_
07	- 📙																		—
	- 📙																	—	—
08	- 🗀																		
09	- 🗖																		—
	_																		
10																			
	No	otes	M	lore						Ref	lect						All	l no	tes
11																			_
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
					·		·			·			·						·
13																			
14																			
15		٠																	
16																			
1.77																			
17																			
10																			
18																			
19		٠		•	•				•	•	•	•		•		•	•		•
19	•			٠		٠	٠		٠				٠	٠					
20	- •	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•
	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠
21	•	٠		•	٠	•	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•		•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
22	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠
	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠
23	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

4 30 Tuesda January	/	Week 5   Calen	dar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	27 / 27	D. G.	A 11
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12	· · · · · ·		
19	· · · · · ·		
13			
14			
14			
15			
16	· · · · · ·		
	· · · · · · ·		
17			
	· · · · · ·		
18	· · · · · ·		
	· · · · · · ·		
19			
20	······		
21			
22			
23			
	•	•	

Schedule	Top priorities		
06			
07			 
08			
09			 
10	N-t   M	D-fl4	A 11 +
11	Notes   More	 Reflect	 All notes
11	· · · · ·	 	 
12	· · · ·	 	 
13	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 
14		 	 
15		 	 
16		 	 
15		 	 
17	· · · · ·	 	 
18		 	 
	······	 	 
19	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 
20		 	 
21		 	 
22		 	 
23		 	 

	$\langle 1 \mid ^{ ext{Thursday}}_{ ext{February}}$	$\rangle$	Week 5	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
	l 0 <del>3</del>			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
	12		 	
Mar			 	
<u> </u>	13		 	
Apr	14		 	
May	15		 	
	16		 	
Jun	10	· · · · ·	 	
ſ	17	· · · · ·	 	
ıl			 	
Jul	18	· · · · ·	 	
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20		 	
O <sub>2</sub>			 	
<del>,</del>	21		 	
Oct	22		 	
Nov	23	· · · · ·	 	
		· · · · ·	 	
Dec			 	

	$\langle 2   { ext{Friday} \over  ext{February}}  angle$		Week 5 Cal	endar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
0	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc$ 3				
	08			
9				
	09			
u				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
$\geq$	13			
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
			· · · · · · · · ·	
п	16			
Jun				
	. 17			
Jul				
	18			
Aug	10			
A	19			
_	${20}$			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
0	22			
>				
Nov	23			
Dec				

	$\langle 3   { ext{Saturday} \over  ext{February}}  angle$		Week 5   Cal	lendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
0	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
$Q_4$				
	09			
_				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
$\geq$	13			
<u>.</u>				
Apr	14			
May	15			
Jun	16			
Jr				
	17			
Jul	18			
	16			
Aug	19			
A				
d	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	$\overline{22}$			
>				
Nov	23			
Dec				

	$\langle 4 \left  {f Sunday} top {f February}  ight.  angle$											W	eek	6	C	aler	ıdar	r   :	Not	es
	Schedule	То	pp I	orio	ritie	s														
	06																			_
-	07																			
	08																			
	09																			
I																				—
	10																			
		N	otes	s   N	Aore	)					Ref	lect						All	l no	tes
	11				•	•						•			•	•	•			_
	12				•	•						•	•				•			
	13																			
	14	·				٠														
	15																			
	10	·										٠								
	16	·																		
	17	·					٠													
	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	18	•		•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
	19																			
	20																			
	01	·																		
	21	-				•											•			
	22	·	٠				٠	٠	٠		٠	•	•	٠			•	٠		٠
		•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠
	23	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
1																				•

	$\langle \ \ 5 \    ext{ } ^{ ext{Monday}} \ \  angle$									W	eek	6	C	alen	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule	Top p	riorit	ies														
0	06																	_
$Q_2$																		
	07																	
<b>Q</b> 3	08																	
4																		_
$Q_4$	09																	_
																		_
Jan	10																	
		Notes	Mo	ore					Refl	.ect						All	no	tes
Feb	11																	
	12																	
Mar	13				•	•	•	•	•				•			•		
Apr	14								•							•		
		: :																
May	15				•											•		
	16	· ·																
$_{ m Jun}$	$\frac{1}{17}$		•															
П			•		•	•	٠	٠	•	•	•		٠	•	•	٠	•	٠
Jul	18																	
Aug	19	· ·																
Sep	20	_ · ·																
Oct	21								•							•		
	22		•		•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠
Nov	23																	
				· ·														
Dec																		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
20			
21			
21			
22			
23			

$\langle 7 \mid { ext{Wedd} \over  ext{Febru}}$	nesday \									W	eek	6	C	alen	ıdaı	:   :	Not	es
Schedule	T	ор рі	riorit	ies														
06																		_
07																		
08																		
09																		
10																		—
	N	otes	Mo	re					Ref	lect						All	no	tes
11			•															_
$\overline{12}$	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•			•	•	•	•	•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
13	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠
	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14																		
							٠	٠										
15																		
10																٠		
16																		
17	•				•											•		
- 17		•	•	•	•	•		٠								٠		
18	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
19	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21																٠		
22							٠	٠								٠		•
	·																	
23																		
	·	•		•	•										•	•		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
06			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
15			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

	$\langle 9 rac{ ext{Friday}}{ ext{February}}  angle$												W	еек	6 6		aler	ıdaı	r   I	Not	es
	Schedule	T	op	pı	rior	ities	S														
	06																				_
-	07																				
	08																				
		🛚																			
	09	🛚																			
	10	N	ot	es	M	ore						Ref	lect						A11	no	tes
	11				1																
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12	·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
						·										Ċ		·			
	13																				
	14																				
		·																			
	15	·																•			
	16	·			٠									•	•			•	•	•	
	10	·						•	٠										•		
	17					•							•					•	•		
		•		•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
	18	•		•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	
		•		•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
	19	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	20	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	21					·										Ċ					
	22																				
	23																				
				•	•	•	•	•	•	•	•	•				-	•	•	•		•

Schedule	Top priorities		
06			 
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	 Reflect	 All notes
11		 	 
12		 	 
10		 	 
13		 	 
14		 	 
14		 	 
15		 	 
10		 	 
16	·········	 	 
17		 	 
	·······	 	 
18	·······	 	 
19		 	 
20			
21		 	 
22		 	 
23		 	 

$\langle 11 \mid \frac{\text{Sunday}}{\text{February}}$	$\rangle$	Week 7	Calendar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	· · · · · · ·		
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

$\langle 12     { ext{Monday} \over  ext{February}}$	$\rangle$											W	eek/	7	C	aler	ıdaı	c	Not	es
Schedule	Г	op	pı	ior	ities	8														
06																				_
07																				
08																				_
09																				
																				—
10		Jot	PS	l M	ore						Ret	flect						A 11	l no	tes
11		100																		
10																				
12	·								•		٠		•	•		•	•		•	•
13	·																			
14	·																			
15	·										•									
16											•									
17	·		•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠			
	·																			
18											٠									
19	·																			
20	·				•				•											
21											•									
22																				
23	·								٠		٠			•						
	:																			

	$\langle 13   { ext{Tuesday} \over  ext{February}}  angle$	Week 7   Calendar	Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
<u> </u>	06		
Q2			
	07		
<b>O</b> 3	08		
4	08		
Q4	09		
I			
Jan	10		
•		Notes   More Reflect	All notes
Feb	11		
	12		
Mar			
	13		
Apr	14		· · · ·
<u>~</u>	15		
May	15		
	16		
Jun			
	17		
Jul			
	18		
18			
Aug	19		
	20		
Sep	20		
	21		
Oct			• • •
	22		
Nov			
Z	23		
Dec			

Schedule       06       07       08       09       10       11       12       13       14       15       16       17       18			M							Ref							All	notes
07  08  09  10  11  12  13  14  15  16  17			M							Ref							All	notes
08  09  10  11  12  13  14  15  16			M							Ref							All	notes
10 11 12 13 14 15 16			M							Ref							All	notes
10 11 12 13 14 15 16			M							Ref							All	notes
10 11 12 13 14 15 16			M							Ref					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	All	notes
10 11 12 13 14 15 16			M							Ref						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	All	notes
11 12 13 14 15 16							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · ·	All	
11 12 13 14 15 16	No					· · · · · ·	· · · · · ·			Ref				- - - - - -	· · · · · · · · ·	· · · · · · · · ·	All	
12 13 14 15 16 17						· · · · · · ·	· · · · · · ·					· · · · · · ·		· · · · · · ·	· · · · · · · · ·	· · · · · · · ·		
12 13 14 15 16						· · · · · ·												
13  14  15  16  17						· · · · ·											· · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
13 14 15 16 17	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · ·		·												
14 15 16 17	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
15 16 17	· _ · · · · _ · · · _ · · _ · · _ · _ · _ · · _																•	
15 16 17	·				•													
16 17	·																	
16 17	·				•													
17	·																	
17																		
	•																	
	·				•						•		٠				•	
18	•	•		•	•		•	•	•	٠		•	٠	•	•	•	٠	
	·	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	
19	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
																•		
20																		
21																		
22	·																	
23	·		•		•													
20		•	٠	•	•				•		٠	•				•		
	·	•	•		•			٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•		

Schedule	rsday hary \rightarrow Top priorities			
	Top priorities			 
06				
07				
08				
09				
10				 
	Notes   More		Reflect	All notes
11				 
12				 
13				 
		. <b></b> .		 
14				 
15	· · · · ·			 
15				 
16	······			 
	· · · ·			 
17				 
	· · · · ·			 
18	· · · · ·			 
19	· · · · ·			 
	· · · · ·			 
20				 
21				 
-				 
22				 
23				 

	$\langle 16   { ext{Friday} \over  ext{February}}  angle$	$\rangle$	Week 7	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc$ 3				
	. 08			
94	09			
	<u>                                   </u>			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
5.0				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 17   \frac{\text{Saturday}}{\text{February}}$	$\rangle$	Week 7   Ca	alendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
	08			
Q4				
	09			
а	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11	· · · · · ·		
	12			
ar				
Mar	13	·······		
Apr	14			
	15			
May	10			
	16			
Jun				
, ,	17			
ıl				
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
Ñ				
12	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
Dec				

$\langle 18   \frac{\text{Sunday}}{\text{February}}$	$\rangle$	Week 8	Calendar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
00			
08			
09			
10		D. G. J	A.11
11	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
14			
15			
16			
17			
10			
18			
19			
20			
21			
22			
92			
23			

	$\langle 19   rac{ ext{Monday}}{ ext{February}}  angle$		Week 8	Calendar   Notes										
Q1	Schedule	Top priorities												
)	06													
$Q_2$														
	07													
$Q_3$	00													
4	. 08													
Q4	09													
Jan	10													
, ,		Notes   More	Reflect	All notes										
Feb	11													
	12													
Mar	13													
Apr	14													
May	15													
	16													
Jun	10													
	17													
Jul														
J	18													
50														
Aug	19													
	20													
$\operatorname{Sep}$	20													
	21													
Oct														
	$\overline{22}$													
Nov														
Ž	23													
Dec														

	$\langle 20     { ext{Tuesday} \over  ext{February}}$	$\rangle$	Week 8   Cale	endar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
7				
May	15			
Z				
n	16			
Jun	17			
-	11			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
С	22	· · · · · ·		
λ(				
Nov	23			
Dec				

	$\langle 21 \mid { ext{Wednes} \over  ext{February}}$	day	Week 8   Calendar	Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	. 07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect A	ll notes
Feb	11			
	12	·····		
Mar				
	13			
Apr	14			
		· · · · ·		
May	15			
	16	• • • • •		
Jun	10	······		
	17	• • • •		
П		· · · · ·		
Jul	18			
50				
Aug	19			
Sep	20			
<b>3</b> 2				
#	21			
Oct		· · · · ·		
	22	· · · · · ·		
Nov	23	· · · · ·		
		<u> </u>		
Dec		· · · · · ·		

	4 22 Thursday February	>	Week 8   Calendar   Notes												
<b>1</b>	Schedule	Top priorities													
	06														
3															
	07														
3	08														
,															
	09														
	10														
		Notes   More	Reflect All notes												
	11														
	12														
-	13														
	14														
	14	· · · · · ·													
	15														
	16														
	<del></del>														
	17														
	18														
1															
	19														
$\frac{1}{1}$															
	20														
	21														
	22														
	<del></del>														
	23														
$\dashv$															

$\langle 23 ^{rac{ extsf{Friday}}{ extsf{February}}}$	$\rangle$	Week 8	Calendar Notes				
Schedule	Top priorities						
06							
07							
08							
09							
10							
	Notes   More Reflect All notes						
11							
12	· · · · · · ·						
12							
13	· · · · · ·						
14							
15							
16							
17							
	· · · · · ·						
18							
	· · · · · · ·						
19							
20							
21							
22							
23							
20							

	$\langle 24     ext{Saturday}  angle$ February	$\rangle$	Week 8   Calen	dar   Notes
<b>1</b>	Schedule	Top priorities		
<i></i>	06			
77				
	07			
3				
	08			
<b>3</b> ,	00			
	09			
4	10			
Car	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
	12			
	13			
	14			
_				
	15			
_	10			
	16			
	17			
	18			
	19			
	20			
	21			
-	22			
	23			

	$\langle 25     { ext{Sunday} \over  ext{February}}   angle$	$\rangle$	Week 9	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
<del></del>	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
<u> </u>	13			
Apr	14			
	15			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
J	18			
ხი				
Aug	19			
Sep	20			
	21			
Oct	21			
0	$\frac{}{22}$			
>				
Nov	23			
			· · · · · · · ·	
Dec				

$\langle 26 \mid \frac{Monday}{February}$	/															aler	- Ida	-	Not	
Schedule		_	рр	rior	itie	S														
06																				
07																				
08																				
09																				
10																				
10		No	otes	N	Iore						Ret	lect						Αl	l no	tes
11		_		'																_
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13			·																	·
14																				
15																				
16																				
18																				
17																				
18				•										•				٠	•	
10						٠	٠													
19		•	•	•	•	•	•		•	•	٠		•	•		٠	•	٠	•	
13						٠	٠	٠			•			٠	٠		٠	•	٠	
20		•	•	•	•	•	•		•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
		•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•
21		•	•	٠	•	٠	٠		•	•	•	•	•	٠	•	•		•	٠	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	
22		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
23		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle 27 _{ ext{February}}$	$\rangle$	Week 9	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		_
	06			
$Q_2$	07			
3	07			
Q3	08			
Q4				
	09			
n	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
	15			
May	15			
u.	16			
Jun	$\overline{17}$			
Jul				
J	18			
Aug	19	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sep	20			
	21			
Oct		· · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 28   rac{ ext{Wedne}}{ ext{Februar}}$	esday >	Week 9	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun		······		
,	17			
п		·····		
Jul	18	······		
<b>50</b>				
Aug	19			
Sep	20			
<b>/</b> 2				
÷	21			
Oct		· · · · ·		
	22			
Nov	23			
		· · · · ·		
Dec				

~	y /	
Schedule	Top priorities	
06		
07		
00		
08		
09		
10		
	Notes   More	Reflect All notes
11		
10		
12	······	
13	······	
10	· · · · · ·	
14	······	
	·····	
15	······	
	······	
16	·····	
	······	
17	·····	
	· · · · ·	
18		
19		
20		
21		
22		
	·····	
23		
23		

Schedule	T	op I	orio	ritie	s														
06																			
07																			
08																			
00																			
09																			
10																			
	N	otes	s   N	Iore	<b>,</b>					Rei	lect						All	l no	tes
11			<u> </u>																
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
12	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
13																			
	·																		
14																			
15	·																		
10	•			•							•					٠	•		
16	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	
	•	•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
17	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•					•				•								
18																			
19																			
90	·			٠															
20							٠		•	٠			•	•					
21	·			•							•						•		
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
22	· ·	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
23	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
20		-																	

			$\operatorname{oriti}$															
																		_
□																		
	]																	
	To+-	ng I	Mar	2					Do4	a <sub>oot</sub>						Д 11	lno	toc
	oue	ا د.	TATOL	<u></u>					rtel	iect						AII	- 110	es
				٠	•													
·					•					•					•			
•		•		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•		•
·	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
•		•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•		٠	•	•	•		•
·	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
					٠													
·																		
·																		
																		•
·					•					•					•			
•		•		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•		•
·	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
•	•		•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•
·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

 $\langle 3 _{ ext{March}}^{ ext{Sunday}}  angle$	Week 10   Cale	ndar   Notes
Schedule	Top priorities	
06		
07		
07		
08		
09		
10	Notes   More Reflect	All notes
11		
12		
12		
13		
14		
15		
16		
-		
17		
18		
19		
20		
21		
<u> </u>		
22		
23		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
14			
15	· · · · · ·		
	········		
16			
17			
18			
19			
	········		
20	·······		
21			
22			
23			

	$\langle 5 \mid { ext{Tuesday} \over  ext{March}}$	<u> </u>										We	ek	10	С	aler	ıda	r :	Not	es
<b>%</b>	Schedule			orio	ities	S														_
a	06																			
3	07																			
<u> </u>	<del>**</del>																			—
<i>y</i>	08																			
>																				
	09																			
	10																			
	10	N	otes	s   N	fore						Ref	lect						All	l no	tes
	11			1 -																_
			•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•
	12	·																		
	13	·																		
	14	·																		
	14	·	•	٠		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•			•
	15	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
	16																			
	177	·																		
	17	·																		
	18	·	•	٠		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•			•
		•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
	19	·																		
	20		٠																	
	21	·																		
		·	•	٠		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•			•
	22	·	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•
		·		•	•											•				
	23																			
7		·																		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	N 4 1 M	D C 4	A 11
11	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
11			
18			
19			
20			
20			
21			
22			
23			
40			

	$\langle ~7    _{ ext{March}}^{ ext{Thursday}} ~ angle$		Week 10	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
	l <u>09</u>			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
b	11			
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
•4	14			
ńκ	15			
May				
	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	10			
$\mathbf{A}_{1}$	19			
	$\frac{}{20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Ž	23			
υ				
Dec				

	$\langle 8 \mid { ext{Friday} \atop  ext{March}}  angle$		Week 10   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
	06		
$Q_2$			
	07		
$\bigcirc$ 3	00		
	08		
Q4	09		
Jan	10	Notes   More	Reflect All notes
	11	Notes   More	Reflect All flotes
Feb	11	· · · · ·	
	12	· · · · ·	
Mar			
2	13		
pr			
Apr	14		
	15		
May	10	· · · · ·	
	16		
Jun			
	17		
Jul			
	18		
Aug	10		
A	19	· · · · ·	
d	${20}$	· · · · ·	
Sep			
	21		
Oct			
	22		
$N_{ov}$			
~	23		
Dec			

	$\langle \ \ 9      ext{Saturday} \ \ \rangle$		Week 10   Ca	llendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	0.7			
က	07			
Q3	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
Je		Notes   More	Reflect	All notes
q	11			
Feb	10			
ar	12			
Mar	13			
)r				
Apr	14			
- Xî	15			
May				
u	16			
$_{ m Jun}$	17			
-	17			
Jul	18			
₽Û				
Aug	19			
d	20			
Sep				
د	21			
Oct	22			
>				
Nov	23			
<u></u>				
Dec				

	$\langle 10     ^{ ext{Sunday}}_{ ext{March}}$	$\rangle$		Week 11	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top prior	ities		
)	06				
$Q_2$					
	07				
Q3					
	08				
Q4	09				
	l <u>03</u> I				
Jan	10				
ſ		Notes   M	lore	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	····			
Mar					
4	13				
Apr	14				
May	15				
Jun	16	· · ·			
J	17	· · ·			
1		· · ·			
Jul	18	· · · ·			
		· · ·			
Aug	19				
$\operatorname{Sep}$	20	· · ·			
	21	· · ·			
Oct		· · ·			
0	22	· · · ·			
Þ		· · ·			
Nov	23	····			
		· · ·			
Dec					

	$\langle ~~11 \left  { m {}^{Monday}_{March}} ~~ ight>$								We	ek	11	Ca	alen	ıdaı	.   :	Not	es
Q1	Schedule	Top pr	ioritie	S													
)	06																
Q2																	
	07																—
<b>Q</b> 3	08	_ 🗀															—
Q4																	_
0	09																
а	10																
Jan	10	Notes	l More	,				Re	eflect						A11	not	tes
	11	_															_
Feb							•		•					•			
	12																
Mar	19																
	13								•			•					
$_{ m Apr}$	14	_ · ·		•	٠	٠	•		٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠
									•								
May	15																
	16																
Jun	16								•			•					
	17	_ · ·		•	٠	٠	•		٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠
Jul									•								
ſ	18																
Aug	10						٠									•	•
A	19								•			•					
р	20	_ · ·	•	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠
$\operatorname{Sep}$																	
- t	21																
Oct	00																
	22	_ · ·											٠				
Nov	23			٠		•	•		•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•
		_ · ·															
Dec				•	•	-	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle 12    { ext{Tuesday} \over  ext{March}}   angle$			Week 11	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities			
	06				
Q2					
	07				
<b>Q</b> 3	08	_ 🗀			
Q4					
0	09				
а					
Jan	10	Notes   More		Reflect	All notes
	11				
Feb					
	12				
Mar	10				
	13				
$_{ m Apr}$	14				
May	15				
	16				
Jun	16				
	17				
Jul					
ſ	18				
Aug	10				
A	19				
tb	20				
$\operatorname{Sep}$					
- t	21				
Oct	00				
	22				
Nov	23				
Dec			•		

	$\langle 13   \frac{\text{Wednesd}}{\text{March}}$	lay	Week 11   Ca	lendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
<u> </u>	06			
$Q_2$				
~	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
G	09			
Jan	10	27	D. G. A	A 11
	11	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12	· · · · · · ·		
Mar				
2	13			
Apr				
A	14			
×.	15			
May				
	16			
Jun				
	. 17			
Jul				
	18			
Aug	19	· · · · · ·		
₹				
$\operatorname{Sep}$	20			
Š				
بب	21			
Oct	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 14   { ext{Thursday} \over  ext{March}}  angle$											We	ek :	11	C	alen	ıdar	.   1	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	3														
)	06																			_
$Q_2$																				
	07	_ =																		
$Q_3$	08	_																		
Q4																				
G	09																			_
_																				
Jan	10	_ No	+00	M	[ono						Dof	lect						A 11	no	tos
	11		nes	101	юге						nei	iect						All	110	—
Feb		_ •	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•
	12				•				•		•			•	•			•	•	
Mar		_ :																		
	13	_ •																		
Apr	14	_ •							٠		٠			•	٠				•	
	14	_ •			•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
May	15	_ ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•
Z 		_ :																		
Jun	16																			
Jı	17	_ ·									•							٠	•	
-		- •	٠	٠		•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠
Jul	18	_ ·	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
'nn		_ :																		
Aug	19								٠						٠				٠	
	${20}$	_ •							٠						٠					
$\operatorname{Sep}$		- •	٠	٠				٠	•	٠			٠	٠	•	٠	٠	٠		٠
	21	_ •	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•
Oct		_ :							•		•				•				•	
	22	_ •																		
$N_{ov}$									٠		٠			•	٠				٠	
	23	_ •																		
Dec		_ ·	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠		•	•	٠	٠	•	•	٠

	$\langle$ 15   Friday $\rangle$ March		Week 11	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
<u> </u>	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3	00			
4	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
ą	11		 	
Feb			 	
ی	12		 	
Mar	19		 	
	13		 	
Apr	14		 	
		· · · · ·	 	
ay	15		 	
May			 	
	16		 	
Jun			 	
	17		 	
Jul			 	
	18		 	
Aug	10		 	
$A_1$	19		 	
_	${20}$		 	
$\operatorname{Sep}$			 	
	21	· · · · ·	 	
Oct			 	
	22		 	
Nov			 	
Ž	23		 	
Dec			 	

	$\langle 16 rac{ ext{Saturday}}{ ext{March}}$	, <u>)</u>	Week 11   Calen	dar   Notes					
Q1	Schedule	Top priorities							
)	06								
Q2									
	07								
<b>Q</b> 3									
	08								
Q4	09								
Jan	10								
Je		Notes   More	Reflect	All notes					
Feb	11								
	12								
Mar									
I	13								
Apr									
Α	14								
<u> </u>	15								
May	15								
	16		• • • • • • • • •						
Jun									
, ,	17	· · · · · ·							
TI									
Jul	18								
50									
Aug	19								
$\operatorname{Sep}$	20								
<b>0</b> 1									
<del>;</del>	21								
Oct	99								
	22								
Nov	23								
Dec									

	$\langle 17   rac{ ext{Sunday}}{ ext{March}}  angle$	<b>&gt;</b>	Week 12	Calendar   Notes				
Q1	Schedule	Top priorities						
)	06							
$Q_2$								
	07							
<b>Q</b> 3	08							
Q4								
O	09							
а	10							
Jan	10	Notes   More	Notes   More Reflect All					
	11							
Feb								
	12							
Mar	19							
	13							
Apr	14							
May	15							
	16							
Jun	16							
	17							
Jul								
ſ	18							
Aug	10							
A	19							
р	20							
$\operatorname{Sep}$								
	21							
Oct								
	22							
Nov	23							
Dec								

	$\langle$ 18   Monday $\rangle$ March							V	Veek	12	C	alen	ıdaı	.   :	Not	es
Q1	Schedule	Top pri	orities	S												
	06															
$Q_2$																
	07															—
<b>Q</b> 3	08															—
94																_
O	09															
а																
Jan	10	Notes	More					Refle	ct					All	not	tes
	11															_
Feb		_ · ·					•						•	•		
	12															
Mar	10															
	13						•	•						•		
Apr	14	_ · ·		•		٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠
May	15															
	16													٠		
Jun	16						•	•						•		
	17	_ · ·		•		٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠
Jul		_ · ·														
ſ	18															
Aug	10													٠	•	
A	19						•	•						•		
d.	20	_ · ·	• •	•		٠	•	•		٠	٠	٠	•	•	٠	٠
Sep																
	21															
Oct	00															
	22							•								
Nov	23			٠		٠	•	•		٠	٠	٠	٠	•	•	٠
		_ · ·		•												
Dec		·	•	-	•	•	-	-	•	•	-	•	٠	٠	•	Ĭ

	$\langle 19 \left  { ext{Tuesday} \atop  ext{March}}  ight.  angle$		Week 12	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
<u> </u>	06			
Q2				
	. 07			
<b>Q</b> 3				
	08			
94				
	09			
-				
Jan	10	Notes   Mone	Reflect	All notes
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
I	$\frac{}{12}$	- · · · · · ·		
λľ	12	-······		
Mar	13			
	10			
$_{ m Apr}$	14	-·····		
7		- · · · · ·		
- Ar	15	- · · · · ·		
May		-·····		
	16			
Jun				
	17	= · · · · · ·		
П				
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
Ñ				
	21			
0ct		=		
	22			
Nov				
Z	23			
υ U				
Dec				

	$\langle 20    _{ ext{March}}^{ ext{Wedne}}$	esday	Week 12   Calendar	Notes		
Q1	Schedule	Top priorities				
)	06					
$Q_2$						
	. 07					
<b>Q</b> 3	08					
4						
Q4	09					
Jan	10					
		Notes   More	Reflect	All notes		
Feb	11					
Н	12	· · · · · ·				
Mar		· · · · · ·				
M	13					
Apr						
	14					
<u>,</u>	15					
May	10					
	16			• • •		
Jun				• •		
	17					
Jul						
. ,	18					
Aug	10					
$\mathbf{A}_{I}$	19					
d	${20}$	· · · · · ·				
$\operatorname{Sep}$		· · · · · ·				
	21					
Oct						
	22					
Nov	20					
	23					
Dec						

C-1 J1-	T: '''		
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
1.4			
14			
15	· · · · · ·		
10			
16			
	· · · · · ·		
17	······		
18			
19			
20			
21			
20			
22			
23			

	$\langle 22 \left  { ext{Friday} top March}  ight.  angle$		Week 12   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
0	06		
Q2			
	07		
<b>Q</b> 3			
	. 08		
94			
	09		
Jan	10		
		Notes   More	Reflect All notes
Feb	11		
Ĕ			
<b>.</b>	12		
Mar	10		
	13		
Apr			
	14		
<u>~</u>	15		
May	15		
	16		
Jun	10		
ſ	17		
	- 11		
Jul	18		
Aug	19		
$\triangleleft$			
0.	${20}$		
Sep		· · · · ·	
	21		
Oct			
0	22	· · · · ·	
>			
Nov	23		
		· · · · ·	
Dec			

07		$\langle 23   { ext{Saturday} \over  ext{March}}$	·	Week 12   Calendar   Notes
O6	\ \	Schedule	Top priorities	
O7	,	06		
O7	3			
08		07		
OS	3			
10		08		
10	, ,			
10				
Notes   More   Reflect   All notes		10		
11 12 13 14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23			Notes   More	Reflect All notes
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		11		
13  14  15  16  17  18  19  20  21				
14  15  16  17  18  19  20  21		12		
14  15  16  17  18  19  20  21				
15  16  17  18  19  20  21  22		13		
15  16  17  18  19  20  21  22				
16  17  18  19  20  21  22		14		
16 17 18 19 20 21 22				
17  18  19  20  21  22		15		
17  18  19  20  21  22				
18  19  20  21  22		16		
18 19 20 21 22				
19 20 21 22		17		
19 20 21 22		10		
20 21 22		18		
20 21 22		10		
21 22 22		19	·········	
21 22 22		20	··········	
			· · · · · ·	
		21		
23		22		
		23		
	-			

	$\langle 24     ext{Sunday}  ext{March}$	$\rangle$	Week 13 C	alendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
94				
	09			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
lunf	17			
Jul				
	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
	22			
$N_{ov}$	23			
Dec				

	$\langle ~25 _{ ext{March}}^{ ext{Monday}}$	$\rangle$	Week 13	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
<u> </u>	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$	08			
4				
04	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
Ĕ	12			
ar	12			
Mar	13			
r				
Apr	14			
May	15			
	10			
Jun	16			
ſ	17	··································		
r]				
Jul	18			
50				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
0	22	· · · · · · ·		
>				
Nov	23			
Dec				

	$\langle 26 \left  { ext{Tuesday} \atop  ext{March}}  ight.  angle$					Week	13	Ca	lenda	ır	Note	es
Q1	Schedule	Top prior	rities									_
<u> </u>	06											_
Q2												
	. 07											
<b>Q</b> 3												
	08											
94												
	09											
g	10											
Jan	10	Notes   N	Ioro		Rof	lect				Δ1	l not	toe.
	11		iore		rtei	iect				A1.	1 1100	<u>—</u>
Feb				 •			•	•		•	•	
	12						•			•	•	
ar		_ · · ·		 •			•	•		٠	٠	٠
Mar	13	_ · · ·		 •		•	٠	•		•	٠	٠
		_ · · ·		 •			•	•	•	٠	•	•
$_{ m Apr}$	14	_ · · ·		 •			•	•	•	٠	•	•
· .		_ · · ·		 •			•	•		•	٠	•
May	15	_ · · ·		 •			•	•		•	•	٠
$\mathbb{Z}$				 •			•	•		•	•	•
	16	_ · · ·		 •			•	•		٠	٠	•
Jun			•	 •		• •	•	•		•	•	•
	17			 •			•	•		•	•	•
Jul												
J	18											
ьn												
Aug	19										٠	
$\operatorname{Sep}$	20											
$\sigma_{\Omega}$												
<b>-</b>	21											
Oct												
	22											
Nov												
<u>Z</u>	23											
ပ္							•				•	
Dec												

	$\langle 27   rac{ ext{Wednesd}}{ ext{March}}$	lay	Week 13   Cale	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
)	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
0	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
2				
Jun	16			
Jı	17			
1				
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
<b>0</b> 1				
Oct	21	· · · · · ·		
Ŏ	22	· · · · · ·		
>	- <del>-</del>	· · · · · ·		
Nov	23	· · · · · ·		
Dec				

	$\langle 28 _{ ext{March}}^{ ext{Thursday}}$	y	Week 13	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
Z	13			
Apr	14			
		· · · · · ·		
May	15			
2				
п	16			
Jun				
	17			
Jul	18	· · · · ·		
	10			
Aug	19	······		
₹		······		
d	20	· · · · ·		
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
Dec				

	$\langle 29      ext{Friday}   ext{March}$	$\rangle$	Week 13   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
	06		
$Q_2$			
	07		
$\bigcirc$ 3	08		
4			
Q4	09		
Jan	10		
		Notes   More	Reflect All notes
Feb	11		
	12	· · · · ·	
Mar			
N	13		
pr			
Apr	14		
	15		
May	15		
	16		
Jun		·······	
	17	· · · · ·	
Jul			
ſ	18		
29			
Aug	19		
_	20		
$\operatorname{Sep}$		······	
	21		
Oct		· · · · ·	
	22		
Nov			
Ž	23		
ပ			
Dec			

06			1101	ities	3														
																			_
07																			
08																			
09																			
10																			
10	No	ntes	M	ore						Ref	lect						Δ11	l no	tes
11		7000	113							1001	1000								
	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠
12	·	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14																			
15																			
1.0	·	٠		٠			•				٠	•							
16	·	٠		٠		•	•				٠	٠				•			
17	·		•			•		•	•		•					•			
	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
18	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	<u> </u>	•		•							•	•							
20																			
				٠															
21																			
22	•																		
23	·																		
23						•					٠					•			

	$\langle \ 31    ^{ ext{Sunday}}_{ ext{March}}$	$\rangle$		Wee	ek 13   Calend	ar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities				
٠ -	06					
Q2						
	07					
<b>Q</b> 3						
	08					
94						
	09					
ı						
Jan	10	Notes   More		Reflect		All notes
	11			Terreco		
Feb		· · · · ·				
	12	· · · · · ·				
Mar			• •			
M	13					
			• •			
Apr	14		• •			
		· · · · ·				
May	15					
$\geq$						
	16					
Jun						
	17					
Jul						
, ,	18					
₽0						
Aug	19					
	-					
Sep	20					
<b>J</b>	01					
+;	21					
Oct	00					
	22					
Nov	23					
Dec						

	·	
Schedule	Top priorities	
06		
07		
08		
09		
10		
	Notes   More	Reflect All notes
11		
10		
12		
13	· · · · · ·	
14		
15		
16		
17	· · · · · ·	
18		
19		
20		
21		
<u> </u>	· · · · · ·	
22		
	· · · · · ·	
23		

	$\langle 2   { ext{Tuesday} \over  ext{April}}  angle$		Week 14   Cale	endar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3				
<i>-</i>	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
Je		Notes   More	Reflect	All notes
q	11			
Feb				
ır	12			
Mar	13			
or				
Apr	14			
ŗ.	15			
May				
п	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
bn				
Aug	19			
	20			
$\operatorname{Sep}$				
- 12	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 3     { ext{Wednesday} \over  ext{April}}   angle$										We	ek	14	C	alen	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule	Top	pr	ioriti	es														_
	06																		
$Q_2$	0.17	_ 🖳																	
33	07																		—
<b>Q</b> 3	08																		—
Q4																			_
0	09																		
T.																			
Jan	10	_ Not	es l	Mo	·e					Ref	lect						A11	no	tes
	11		1																_
Feb		_ ·			•												•	•	
	12																		
Mar	10																		
	13	_ •														•	•		
Apr	14	_ •	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•
		_ :															•		
May	15	_ •																	
	16	_ •									•						•	•	
Jun	10	_ •	•		٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
	17	_ ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul		_ :																	
	18																		
Aug	19	_ •			•						•						•	•	
А	13	_ •	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$	20	_ ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Š																			
;t	21																		
Oct	${22}$	_ ·	•		٠	•		•	•								٠	•	•
>		_ •	•		٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	٠	•
Nov	23	_ ·			٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•																			
Dec																			

	$\langle 4 \left  ^{ ext{Thursday}}_{ ext{April}}  ight.  angle$		Week 14   Calendar   Notes	s
Q1	Schedule	Top priorities		_
0	06			_
$Q_2$				
	07			_
Q3				_
	08			_
Q4	09			_
	l <u>03</u> 			_
Jan	10			_
ſ		Notes   More	Reflect All note	es
lb	11			-
Feb				
	12			
Mar	19			
	13			
Apr	14	······		•
May	15			
Jun	16			
Jı	17			
1		· · · · ·		
Jul	18			٠
				•
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
<b>0</b> 1				
ct	21			
Oct	22	· · · · · ·		
>		· · · · ·		٠
Nov	23			•
				•
Dec				•

	$\langle ~~5~ _{ ext{April}}^{ ext{Friday}}~ angle$											We	ek	14	C	aler	nda	r	Not	es
Q1	Schedule	Т	op p	orio	ritie	S														
J	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
Q3																				
	08																			
Q4	09	— 🖁																		
Jan	10																			
J		N	otes	s   N	Aore	:					Ref	lect						All	no	tes
þ	11																			_
Feb																				
	12																			
Mar																				
	13																			
Apr	14	·										•								
f		·	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•
ay	15	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠
May		•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun																				
	17																			
Jul																				
	18																			
Aug	19	·	•							•		•	٠						٠	•
A	19				•							•			•					•
0.	$\frac{}{20}$	·		•	٠	•	•	•		•	•	•	•		•		•	•	•	•
Sep		•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠
	21	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct												•	•							
	22																			
Nov																				
Z 	23				٠															
ာ		·	٠		•			•	٠	•			•			٠			٠	•
Dec																				

Schedule	Top prior	ities			
06					
07					 
08					
09					 
09					
10					
	Notes   M	ore		Reflect	All notes
11					 
12					 
10					 
13	· · ·				 
14	· · ·				 
	····				 
15			• •		 
16					 
17					 
18					 
10	· · ·				 
19	· · ·				 
	····		• •		 
20			• •		 
21					 
22					
23	· · · · .				 

	$\langle ~~7~ _{ m April}^{ m Sunday}~ angle$											We	ek	15	C	alen	ıdaı	:	Not	es
Q1	Schedule	Т	ор р	rior	ities	s														
J	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
Q3		_ 🗆																		
	08																			
94		_ =																		
	09																			
n	10																			
Jan	10	N	otes	l M	Iore						Ref	lect						Al	l no	tes
_	11			'																_
Feb		- •	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•
	12	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
2	13												•							•
ır																				
Apr	14																			
May	15																			
Jun	16																			
Jı	17		•								•									
	11																•			
Jul	18		•		•				•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
	10	·	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•
Aug	19	<u> </u>	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠
∀;		·	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
р	20	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•
Sep		·	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
	21	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct													•							•
	22											Ċ					·		Ċ	
Nov																				
Z	23																			
()																				
Dec																				

	$\langle 8 \left  { m ^{Monday}_{April}}  ight.  angle$		Week 15	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc$ 3				
	08			
Q4				
	09			
_				
Jan	10		D 0	4.77
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
뎐				
L	12			
Mar				
	13			
Apr				
A	14			
May	15			
	10			
Jun	16			
Jı	17			
	. 17			
Jul	18			
	10			
Aug	19			
A	19			
	${20}$			
Sep	20			
	21			
Oct				
0	${22}$			
Nov	23			
-				
Dec				
Q				

	$\langle \ \ 9     { ext{Tuesday} \over  ext{April}} \ \  angle$			Week 15	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top prioriti	ies		
	06				
$Q_2$	07				
<b>Q</b> 3					
<i>-</i>	08				
Q4					
	09				
Jan	10				
Je		Notes   Mo	re	Reflect	All notes
q	11				
Feb					
ır	12				
Mar	13	· · · ·			
or					
Apr	14				
ŵ	15				
May		····	• • •		
п	16				
Jun					
	17				
Jul	18	· · · ·			
bn					
Aug	19				
	${20}$				
$\operatorname{Sep}$					
- 12	21				
Oct					
	22				
Nov	23				
Dec					

Schedule  06  07  08  09  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19			M							Ref							All	note:
07  08  09  10  11  12  13  14  15  16  17  18										Ref							All	note
08       09       10       11       12       13       14       15       16       17       18       19			.   M							Ref							All	note:
09       10       11       12       13       14       15       16       17       18       19			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							Ref	dect						All	note
09       10       11       12       13       14       15       16       17       18       19			.   M.							Ref							All	note
10 11 12 13 14 15 16 17 18			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							Ref							All	note
10 11 12 13 14 15 16 17 18																	All	note
11 12 13 14 15 16 17 18										Ref			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	All	note
11 12 13 14 15 16 17 18	Nc -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Ref	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	All	note
12 13 14 15 16 17 18							·											
12  13  14  15  16  17  18																		· · · · · · · · ·
13  14  15  16  17  18	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									·								
13  14  15  16  17  18	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						·											
14 15 16 17 18	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
15  16  17  18  19	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						· · ·				•	•						
15 16 17 18	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													•				
16 17 18 19	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
16 17 18 19	- · - · - ·							•						•				
17 18 19	- · - ·			•		•												•
17 18 19	- ·	٠			•													
18	- •																	
18		•		•						٠	•							
19	- •	٠		•	٠		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠
19	- •	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠
	- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20	- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20					•			•			•	•			•			
	_ •																	
21																		
20	_ •																	
22	- •																	
23	- •			•											٠			
	- •																	
			•	٠	•	٠							•	٠	•			

	$\langle 11 _{ m April}^{ m Thursday}$	y	Week 15	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
<u> </u>	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4				
	09			
٦				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All motor
	11	Notes   More	Кепест	All notes
Feb	11	······		
I	12	· · · · ·		
эr		· · · · ·		
Mar	13	· · · · ·		
Apr	14	·······		
ay	15	· · · · · ·		
May				
	16			
Jun				
	17			
Jul				
J	18			
გი				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
<b>3</b> 2				
t	21			
Oct				
	22			
Nov	00			
	23			
)c				
$\mathrm{Dec}$				

	$\langle 12   { ext{\tiny Friday} \atop  ext{\tiny April}}  angle$		Week 15	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc$ 3	08			
Q4	08			
G	09			
Jan	10	27 / 27	D. 0	A.11
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
Z	13			
Apr	14			
May	15			
	10			
Jun	16			
ſ				
Τ				
Jul	18			
60				
Aug	19			
	${20}$			
Sep	20			
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
oe ec				
Dec				

06		$\langle 13 ^{ ext{Saturday}}_{ ext{April}}$	$\rangle$	Week 15   Calendar   Notes
06	3	Schedule	Top priorities	
07		06		
07	3			
08		07		
08	3			
10		08		
10	3			
Notes   More   Reflect   All notes	´	09		
Notes   More   Reflect   All notes	1			
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		10		
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	,		Notes   More	Reflect All notes
13  14  15  16  17  18  19  20  21		11		
13  14  15  16  17  18  19  20  21				
14  15  16  17  18  19  20  21		12		
14  15  16  17  18  19  20  21				
14  15  16  17  18  19  20  21		13		
15 16 17 18 19 20 21 22				
15 16 17 18 19 20 21 22		14		
16  17  18  19  20  21  22				
16  17  18  19  20  21  22		15		
17 18 19 20 21 22				
17  18  19  20  21  22		16		
18  19  20  21  22		10		
18  19  20  21  22		17		
19 20 21 22		11		
19 20 21 22		10		
20 21 22		18		
20 21 22				
21 22		19		
21 22				
<u>21</u>	·	20		
		21		
23	$\dashv$	22		
		23		
	$\dashv$			

	$\langle 14   rac{ ext{Sunda}}{ ext{April}}$	ay >					W	eek	16	Ca	alen	dar	·   I	Note	es
Q1	Schedule	Тор р	rioritie	es											_
O	06														_
$Q_2$															_
)	07														
<b>Q</b> 3															
	08														
94															
	09														
Jan	10														
		Notes	More	e		R	eflec	t					All	not	ies
Feb	11														
Æ															
	12														
Mar															
	13														
pr															
Apr	14														
May	15														
п	16														
Jun															
	17														
Jul															
	18														
වි		· ·													
Aug	19	· ·													
		· ·													
$\operatorname{Sep}$	20	· ·													
		· ·													
+	21	· • •													
Oct		· ·													
	22	· ·													
Nov		· · ·						•							
~	23	· ·													
		· ·													
Dec															

	$\langle 15 {Monda \over April}$	ay >										We	ek	16	C	alen	dar	.   ]	Not	es
ر ا	Schedule	Тор	pr	iori	ties															
<i></i>	06																			_
$\bigcirc$ 2																				
	07																			
<b>C</b> 33																				_
_	08																			
\$																				
	09																			
Jan	10																			
		Note	es	Me	ore						Ref	lect						All	no	tes
Feb	11	· .																		
	12	· ·									•						•	•		
ar		· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•		٠	٠	٠	٠
Mar	13	· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•		٠	٠	٠	٠
		· ·		•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Apr	14	· ·																		
_		· ·																		
May	15	· ·																		
	10	· ·			•			•					•		٠					
nnr	16	· ·			•			•					•		٠					
۲	17	· ·																		
	17	· ·																		
mr	10	· ·																		
	18	· ·		•	٠			٠	•		•		•		٠	•				
Aug	10	· ·		•	٠			٠	•		•		•		٠	•				
K.	19	· ·				•	•	•			•	•								
	20	· ·		•	٠			٠	•		•		•		٠	•				
2eb	20	· ·									•					•				
	21	· ·																٠		
Oct	21	· • •																٠		
5	22	· ·									•					•				
	<u> </u>	· · ·																		
NOV	23	· ·																		
	<u> </u>	· · ·										•		٠						٠
ာ   ည						•	•	•	•		•	•	•					•		
Dec																				

\_

\_

\_

0.1.1.1	m		
Schedule	Top priorities		
06			
07			
07			
00			
08			
09			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	········		
		· · · · · · · · · ·	
13			
14			
15			
16			
17			
10			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

$\langle 17   ^{ ext{Wedneso}}_{ ext{April}}$	)	Week 16	Calendar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	NI / LM	D. C.	A 11
11	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	· · · · · ·		
13			
14			
15	··································		
16			
17			
18			
10			
19	········	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
20			
		· · · · · ·	
21			
22	··································		
<del></del>			
23			

	$\langle 18 _{ ext{April}}^{ ext{Thursd}}$	lay $\rangle$							We	eek	16	Ca	alen	dar	.   ]	Note	es
Q1	Schedule	Тор р	rioritie	es													
0	06																_
$Q_2$																	
	07																
<b>Q</b> 3																	
	08																
Q4																	
	09																
п	10																
Jan	10	Notes	Mor	Δ				R	eflect						Δ 11	not	tos
	11		WOT					10									
Feb		· ·		•	٠	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠
	12	· · ·		•	•	•	•		٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠
Mar		• •		٠	•	•	•		•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠
M	13	· ·		•	•	•	•	• •	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	٠
		· ·		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Apr	14	· ·		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠
		· ·		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•
May	15			•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
$\geq$																	•
С	16																
Jun																	
	17	· ·															
Jul																	
	18																
20																	
Aug	19	· ·															
$\operatorname{Sep}$	20	· ·															
	21	· ·			•	•				•						•	٠
Oct		· · ·															
Ŏ	22	· ·			•	•	•		•	•					•		•
_		· ·					•		•								
Nov	23	· ·		٠	٠	•			٠	•	٠			٠	•	•	•
		· · ·		•	•		•		•	•		•	•	•	•		
Dec		· ·			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠
О																	

																		'		
l k	Schedule	То	рр	orior	itie	S														
(	06																			
(	07																			
. (	08																			
	09																			
1	10																			
		No	tes	s   N	Iore						Ref	lect						All	no	otes
1	11																			
_																				
1	12																			
	13																			
<u> </u>																				
1	14																			
1	15																			
١.																				
]	16																			
	17																			
١.																				
1	18																			
1	19																			
2	20																			
1	21																			•
		•	·		·	·		•	·	•	·	•	•	·			•		·	·
1	22	<u> </u>	•	•	•						•							•	•	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	23	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1 -		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

$\langle 20   {}^{ m Satur}_{ m April}$	rday >			Week 16	Calendar	r   Notes
Schedule	Top pri	iorities				
06						
07						
08						
09						
10						
10	Notes	More	D	eflect		All notes
		More	- N	enect		All flotes
11	· ·					
$\frac{1}{12}$	· ·					
12	• •					
13	· ·					
10	· ·					
14	· ·					
	· ·					
15	· ·					
	• •					
16	· ·					
	• •					
17	· ·					
	· ·					
18	· ·					
19						
20						
21						
22	· ·					
	· ·					
23	· ·					
	· ·					

	$\langle ~21 _{ m April}^{ m Sunday}$	$\rangle$										We	ek	17	C	alen	ıdaı		Not	es
Q1	Schedule	То	ррр	rior	ities	3														_
J	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
<b>Q</b> 3																				
	08																			
Q4	09																			
	l <u>03</u> I																			—
Jan	10																			
ſ		No	otes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
ь	11																			_
Feb																				
	12																			
Mar	10			٠																•
	13	•												٠			•			•
Apr	14	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•		•
		•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•
May	15	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Σ																				
n	16																			
Jun																				•
	17								٠		•		•							
Jul	18	•							•											
		•	•	٠	•	•	•		•	•	•	•	•		•		•	•	•	٠
Aug	19	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•
7		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$	20																			
$\mathbf{\alpha}$		·																		
;t	21																			
Oct	20																•			
	22	•								٠					٠					
Nov	23	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠
		•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠
Dec		· ·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠

	$\langle 22   {\scriptstyle rac{Monday}{ m April}}  angle$											We	ek	17	C	alen	ıdaı	.	Not	es
Q1	Schedule	To	ррі	riori	ties	S														_
	06																			_
$Q_2$																				_
	07																			
$\bigcirc$ 3																				
	08																			
$Q_4$																				
	09																			
Jan	10																			
		No	tes	M	ore						Ref	lect						Al	l not	tes
q	11																			
Feb																				
	12																			
Mar																				
Z	13																			
ır																				
Apr	14																			
May	15																			Ō
$\geq$																				
-	16																			
Jun																				
	17																			
Jul																				
J	18																			·
50																				
Aug	19																			
					•	•	•	•	·	•			•	•	•		•			·
$\operatorname{Sep}$	20				•	•	•	•	·	•			•	•	•		•			·
Š					•	·	·	·	Ċ	Ċ	·		•	Ċ			•	·		·
	21	_ ·								•					•		•	•	•	•
Oct		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	22	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
≥		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov	23	_ ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
		_ ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
Dec		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
П																				

Schedule	Тор р	rioriti	.es														
06																	_
07																	
08																	
09																	
10	Notes	⊥ Ma						Ref	1						A 11		<b>.</b>
11	Notes	Moi	<u>:e</u>					nei	тест						AII	not	
11	·																
12	·		•												•		
	· ·		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	٠
13	• •		٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠
			•		•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•
14	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•
15	· ·							•		•		•					•
16	· ·																
17	· ·																
10	·																
18	· • •																
19	· · ·																
13	· ·		•												•		
20	· · ·		٠	•	•	•	•	•	•	٠		٠	•	•	•	٠	
	• •		٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•
21	· ·		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•
	· ·		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
22	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
23																	
			-														-

\_

\_

$\langle 24     _{ ext{April}}^{ ext{Wedn}}$	esday	Week 17   Calendar   Notes
Schedule	Top priorities	
06		
07		
08		
09		
10		
	Notes   More	Reflect All notes
11		
12	· · · · · ·	
	· · · · · · ·	
13		
14		
15		
10		
16		
17	· · · · · ·	
-		
18		
19		
20		
21	· · · · · ·	
21	· · · · ·	
22	· · · · · ·	
23		

Schedule	Тор р	riori	ities	,														
06																		
07																		
08																		
09																		
10																		
	Notes	$\mid M$	ore						Ref	lect						All	no	tes
11																		
12																		
13																		
										٠								
14																		
15																		
16	· ·																	
177	· ·			٠				٠		٠			٠					
17	· ·																	
10	· ·								•						•	٠		
18	·														٠			
19	· · ·		٠	٠		•		٠	•	٠	•		٠		•	٠	•	•
	· ·			•						•	٠	٠	•	٠	٠	٠		•
20	· ·	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•		٠	•	•	•	٠	•
	· · ·	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•
21	· ·	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•
	· ·	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•
22	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	· ·	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠
23	· ·	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•
	· ·	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•

\_

\_

	$\langle 26   ^{ ext{ iny Friday}}_{ ext{ iny April}}  angle$									We	ek	17	C	alen	ıdaı	.   :	Not	es
ري ر	Schedule	Тор р	riori	ties														_
و	06																	_
$\bigcirc$ 2																		_
و 	07																	_
<b>C</b> 33																		_
ق ـــــــ	08																	_
<b>Q</b> 4																		_
ا	09																	_
I																		
Jan	10																	
ر ا		Notes	Mo	ore					Ref	lect						All	not	tes
_	11																	_
Feb			•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠
	12	· ·	•		•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠
Mar			•		•	•	•	•	٠	•		•	٠	•	•	٠	•	•
Z	13	· ·	•		•	•	•	•	٠	•		•	٠	•	•	٠	•	•
		· ·	•		•	•	•	•	٠	•		•	٠	•	•	٠	•	•
Apr	14	· ·	•		•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠
7		· ·			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	٠
Ş.	15	· ·	•		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠
May		•	•		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠
	16	· ·	•		•	•	•	٠	٠	•		•	٠		•	٠	•	•
nnf			•		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠
,	17	· ·			•			•	•	•		•				•	•	
			•		•	•	•	٠	•	•		•	٠	٠	•	٠	•	•
mr	18		•		•	•	•	•	•	•		•	٠	٠	•	٠	•	•
	10	· ·	•		•	•	•	•	•	•		•	٠	٠	•	٠	•	•
Aug	19		٠															
Ā	19												•	٠				•
	20												•	٠				•
Sep	20												•	٠				•
	01				•				٠						•	٠		
ا ج	21												٠					
Oct	00	· ·											٠					
	22	· ·																
Nov																		
	23																	
Dec																		
ಸ																		

\_

\_

	$\langle 27 rac{ ext{Saturday}}{ ext{April}}$	y											We	ek	17	С	aler	ıda	r	Not	es
	Schedule		То	рр	rior	ities	S														
	06																				
	07																				
	00																				
	08																				
	09																				—
' 																					
	10																				
			No	tes	N	Iore						Rei	lect						All	l no	tes
	11																				
	12																				
	13																				
	14																				
	15																				
	16																				
	10																		•		•
	17		•		•		•	•		•	•	•	•		•	•	•		•		•
			•		٠	•	•	•		٠	•	٠	•	•	٠	٠	•		•		٠
	18		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	19		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	20																				
	21																				
-	22																				
	23																				
			•		•			•		•	•	•			•	•	•		•		•

~	lay							
Schedule	Top priorit	ies						
06								
07								
08								
09								
10								
10	Notes   Mo	ore	Reflect				A1	l notes
11				•				
	· · ·		 		•	•		
12	· · ·		 		•	•		
	· · ·		 		•	•		
13	· · ·		 		•	•		
	· · ·		 		•	•		
14	· · ·		 		•	•		
	· · ·		 		•	•		
15			 		•	•		
	· · ·				•			
16								
17			 					
18			 					
19			 					
20			 					
0.1	· · ·		 					
21	· · ·		 					
22	· · ·		 			•		
	· · ·		 			•		
23	· · ·		 			•		
20	· · ·		 		•			
					_			

$\langle 29 rac{ ext{Monday}}{ ext{April}}$	$\rangle$	Week 18 Cale	ndar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11	Notes   More	Reflect	All flotes
11			
12			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
0.0			
23			

Company   Comp	Schedule	Top priorities		
	07			
O9				
10	08			
10				
Notes   More   Reflect   All notes   All	09			
Notes   More   Reflect   All not				
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10	Notes   More	Rofloct	All notes
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11		Ttenect	All flotes
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22		· · · · · ·		
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	12			
14         15         16         17         18         19         20         21         22		· · · · · · ·		
15       16       17       18       19       20       21       22	13			
15       16       17       18       19       20       21       22				
16         17         18         19         20         21         22	14			
16       17       18       19       20       21       22				
17         18         19         20         21         22	15			
17         18         19         20         21         22	16			
18         19         20         21         22	10	· · · · · · ·		
18         19         20         21         22	17	··········		
19 20 21 22				
20 21 22	18			
20 21 22				
21 22 22	19			
21 22 22				
	20			
	0.1			
	21	· · · · · · ·		
	22	· · · · · · ·		
23				
	23			
		· · · · · · ·		

	$\langle 1 \mid { m Wedneso} \atop { m May}$	$\left. \left. \left$										We	ek	18	C	aler	ndai	r	Not	es
Q1	Schedule	То	р р	rior	ities	3														
	06																			
Q2																				
	07																			
Q3	08																			
Q4																				
8	09																			—
Jan	10																			
		<u>N</u>	otes	M	ore						Ref	lect						All	l no	$\frac{\text{tes}}{}$
Feb	11	•		•					•											
	12	•	•	•			•	•	•			•	•			•				
Mar																				
	13																			
$_{ m Apr}$	14	·					•					•	•			•	•			•
May	15																			
	10																			
Jun	16	•	•	٠				٠	٠		•		•							
J	17	•	•	•		٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠
ıl	·	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul	18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
50		·		•									•							
Aug	19																			
$\operatorname{Sep}$	20			•																
	21	•																		
Oct		•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
0	22	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
ν(		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	
Nov	23																			
Dec																				

06	p priorities		<b>—</b> —
06			<u>-</u>
07			_
07			_
08			
2.			_
Q, 009 ==================================			—
			—
10 To			_
No	otes   More	Reflect All note	es
ден — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
12			•
			•
13			
Id V			
$\overline{\mathbb{M}}$ .			•
16			•
Jun			٠
17			•
Inf			
18			
ಕ್ಷ			
$\frac{19}{19}$			
<u>p</u> 20			
$\frac{a}{s}$ $\frac{20}{s}$ .			•
· ·			•
			•
22			•
λο			
$\stackrel{\   \circ}{\sim}$ $\stackrel{\   \circ}{\sim}$ $\stackrel{\   \circ}{\sim}$ $\stackrel{\   \circ}{\sim}$ $\stackrel{\   \circ}{\sim}$ $\stackrel{\   \circ}{\sim}$			
			•

	$\langle 3 \left  egin{array}{c} { m Friday} \\ { m May} \end{array}  ight.  angle$											We	ek	18	C	aler	nda	r	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	S														
0	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
<b>Q</b> 3																				
	08																			
Q4	09																			
Jan	10																			
ſ		No	otes	M	lore						Ref	flect						All	no	tes
Feb	11																			<u> </u>
	${12}$	·	٠	٠	•	•	•		•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•
Mar		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•
Σ	13	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•
ı																				
Apr	14																			
May	15																			
	16		•					٠				•							•	•
Jun		•	•	•	•	•	•		•		•	•	•		•		•	•	•	•
	17	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
J	18											•								
ъо.																				
Aug	19																			
												٠								
$\operatorname{Sep}$	20																			
	21	·		•	•	•			•			•			•					•
Oct		•	•	•	•	•	•		•		•	•	•		•		•	•	•	•
0	22	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•
>		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Nov	23																			
			٠																٠	
Dec																				

	$\langle ~~4~ _{ ext{May}}^{ ext{Saturday}}~~ angle$									We	ek :	18	C	alen	dar	,	$\operatorname{Not}$	es
Q1	Schedule	Тор г	riorit	ies														_
0	06																	_
$Q_2$																		
	07																	
<b>Q</b> 3																		
	08																	
94																		
	09																	
T																		
Jan	10	Notes	1 Ma	200					Ref	loot						A 11	l no	tos
	11		)   MIO	те					rtei.	lect						All	110	
Feb	11	· ·	•		•		•											
	${12}$	· · ·	•		•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
Mar		· ·	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
M	13	··	٠		•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
• .		· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$_{ m Apr}$	14	· ·	٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
		··	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
May	15	· ·	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
N													·	·			Ċ	
n	16																	
Jun																		
	17																	
Jul																		
	18																	
නි																		
Aug	19																	
		· ·			•													
Sep	20	· ·																
	21	· ·	٠		٠	•						٠						•
Oct	21	· ·	•															
Õ	22	· ·	•		•								٠	٠	٠	٠	٠	
		· ·			٠	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Nov	23	· ·			•		٠			٠	٠	•	٠	٠	٠	٠		
		·			٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Dec		· · ·	٠		٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠

	$\langle ~~5~ _{ ext{May}}^{ ext{Sunday}}~ angle$											We	ek	19	C	aler	ıdaı	r	Not	es
Q1	Schedule	То	р р	rior	ities	8														
0	06																			_
$Q_2$																				
	07	_ 🛚																		
<b>Q</b> 3	00	_ =																		
4	08																			
Q4	09																			
	· <u></u>																			
Jan	10																			
		No	otes	M	lore						Ref	lect						All	no	tes
Feb	11																			
Ā	10					٠						٠								
ır	12	_ •																		
Mar	13	- •																		•
		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•
$_{ m Apr}$	14	_ •	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠
		_ :																		
May	15																			
Z																				
Jun	16																			
J	17	_ ·			•	•			•			•					•			•
ıl		•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠
Jul	18		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
50					•	•						•								
Aug	19																			
$\operatorname{Sep}$	20																			
	21		•	•		٠						٠	٠			•			٠	•
Oct		_ •						٠			٠			٠		٠				
0	22	_ ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
<b>≥</b>		- •	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov	23	_ :																		
Dec																				

	$\langle 6 \mid \frac{ ext{Monday}}{ ext{May}} \rangle$	$\rangle$										We	ek	19	C	aler	ıda	r   :	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	S														
	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
$Q_3$																				
	08																			
9																				
	09																			
Jan	10																			
J		No	tes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
0	11																			_
Feb		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12	· .				•						•								•
Mar																				
	13																			
Apr																				
A	14	·				٠						٠								•
Ŋ		·				٠			•			٠								•
May	10	·	•		•	•			•		•	٠			•		•	•	•	•
	16	•		•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•		•
Jun		•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•
	17	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ſ	18			•																
bn																				
Aug	19											٠								
		·				٠						٠								
$\operatorname{Sep}$	20					٠				٠		٠				٠				
ct	21	·			•	٠			•			٠							•	•
Oct	22	•				•	٠	٠				•								•
		•	٠		•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•
Nov	23	·				•	٠	٠	٠		٠	•	٠	٠	٠		٠	٠		
		•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•
Dec		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠

	$\langle \begin{array}{c c} 7 & { m Tuesday} \\ { m May} \end{array}$	$\rangle$									We	ek	19	C	alen	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule	Тор	prio	rities	S														
0	06																		_
$Q_2$																			
	07																		
$Q_3$	00																		
	08																		
Q4	09																		—
																			—
Jan	10																		
J		Not	es   N	Iore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11						•					•				٠			<u> </u>
	12	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•
Mar		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4	13																		
Apr	14	·																	
May	15																		
	10															•			
Jun	16	•							•										
ſ	17	· ·				٠			•	•	٠	٠	٠	٠	٠				
r]		•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠
Jul	18	•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aug	19	·							•	•									
$\operatorname{Sep}$	20																		
$\sigma_{\Omega}$																			
t.	21								٠	٠									٠
Oct	20								٠							٠			•
	22																		
Nov	23	·		٠			•		٠							٠			•
		•		•				•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•			•
Dec		•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠

Schedule	r Notes	ıdar	Caler	C	19	eek	We											ıy >	8   Wednesday	⟨ 8	
80 06													s	ities	rior	рр	То		edule	Schedul	21
O7																				06	
S																					$Q_2$
08																				07	
To																				08	<b>Q</b> 3
To																					4
To   Notes   More   Reflect																				09	Ç
Notes   More   Reflect																					
Notes   More   Reflect																				10	Jan
Table   Tabl	All notes					,	flect	Ref					!	Iore	M	tes	No			_	
12																·				11	Feb
13		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				12	
13		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				ſar
15  16  17  18  19  20  21  10  11  11  11  12  13  14  15  15  16  17  18  18  19  19  19  10  10  11  11  11  11  12  13  14  15  15  16  17  18  18  19  19  19  10  10  10  10  10  10  10																				13	
To   16   17   18   19   20   21   21   21   21   21   21   21																				14	Apr
Ting   16																					
Ting   16																				15	May
To   17   18   19   20   21   21   21   21   21   21   21																				16	
17 18 19 20 21 21			•		•	•	•	•	•	•			•	٠	٠	•				10	nn
To   18   19   20   21   21   21   21   21   21   21		٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠				17	
18		•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•				TT
20 21 21																				18	Jı
Beg 20       21       21																					ъо ъо
21																				19	Au
21			•														. <b>.</b>				
<u> </u>							•				٠			•						20	$\operatorname{Sep}$
g 0 =		•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠				$\frac{1}{21}$	
22		•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	. •				)ct
		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			22	
																					ΛO
$ \stackrel{\delta}{\boxtimes}                                  $															٠					23	Ž
Dec															•					<u> </u>	)ec

	$\langle 9   { ext{Thursday} \over  ext{May}}  angle$	$\rangle$	Week 19   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
J	06		
$Q_2$			
	07		
$Q_3$	00		
4	08		
Q4	09		
	. <u></u> I		
Jan	10		
L,		Notes   More	Reflect All notes
Feb	11		
	${12}$		
Mar			
M	13	· · · · · ·	
ır			
Apr	14		
y	15		
May	10		
	16		
Jun			
	. 17		
Jul			
	18		
18			
Aug	19		
	${20}$	········	
Sep		· · · · · · ·	
	21		
Oct			
	22		
Nov			
Z	23		
Dec			

	$\langle 10   { ext{Friday} top May}  angle$	,				Weel	k 19	C	alen	dar	1	Note	s
Q1	Schedule	Top pr	iorities										_
J	06												_
$Q_2$													
	07												
<b>Q</b> 3													
	08												
94													_
	09												_
n	10												_
Jan	10	Notes	More		Ref	lect					All	note	es
_	11												_
Feb		· ·	•	 •	 •		•	•	•	•	•	•	•
	12	· ·		 •	 •	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar		· ·	• •	 •	 •	•	•	•	•	•	•	•	•
2	13	· ·		 •			•						
ır													
Apr	14												
May	15												
	10	· ·											
Jun	16	· ·											
J	17	· ·											
		· ·						•					
Jul	18	· ·		 ٠	 •			•	•	•	•	•	
		· ·		 ٠	 •	•	•	•	•	•	•	•	٠
Aug	19	· ·	•	 •			•	٠	٠	٠		•	•
7		· ·		 •	 •		•	•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$	20	· ·		 •	 •		•	•	•	•	•	•	•
Š													
	21												
Oct													
	22												
Nov		· ·											
<u> </u>	23	· ·											
- ၁		· ·											
Dec													

	$\langle 11 ^{ ext{Saturday}}_{ ext{May}}$	$\rangle$	Week 19	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$	08			
4				
Q4	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
y	15			
May	10			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	10			
A	19			
d	${20}$			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	NT 1 13.5	<b>5</b> 4 .	A 11
	Notes   More	Reflect	 All notes
11			 
12			 
12			 
13			 
10	· · · · · ·		 
14			 
15			 
16			 
17			 
18			 
19			 
20			 
0.1			 
21			 
22			 
	· · · · · ·		 
23			 

$\langle 13   \frac{Monday}{May}$	/	Week 20   Calen	dar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	<del></del>		
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
1.4			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

	·	·	ndar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	·······		
12			
13			
	,		
14			
15			
10			
16			
17			
	·······		
18			
19			
20	, , , , , , , , ,		
	, , , , , ,		
21			
22			
23			
	· · · · · ·		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10	<u></u>		
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	········		
12	· · · · · ·		
	· · · · · ·		
13			
14			
15			
16			
17			
18			
10			
19	········		
20	········		
21	·······		
	········		
22			
	· · · · · ·		
23	· · · · · · ·		
	· · · · · ·		

Schedule	Top p	riori	ties														
06																	
07																	
08																	
09																	
10																	
10	Notes	l Ma	oro.					Ref	lect						All	no	toe
11		IVIC	<i></i>					1001	1000						7111		003
	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
12	• •	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· ·	•		٠	•	•	٠	•	•	•		•	•	٠	•	•	•
13	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
14																	
15	· ·																
10	· ·			•													
16	· ·			•													
17	· ·			•				٠							•		
	· ·	٠		•	٠		•	٠		٠	٠	•	•	٠		•	٠
18	· ·	•		•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠
	· ·	•		٠	•	•	٠	•	•	•		•	•	٠	•	•	•
19	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
20																	
21	· ·																
	· ·																
22	· ·																
23	· ·			•											•		
۷۵	· ·																

\_

	$\langle ~~17 \left  { m_{May}}  ight.  ight.  angle$		Week 20	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
0	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4		_		
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
$\geq$	13			
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
M				
	16			
Jun				
-	17			
TI				
Jul	18			
Aug	19			
7				
d	20			
Sep				
	${21}$			
Oct				
)	22			
>				
Nov	23			
Dec	-			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11	Notes   More	Reflect	All flotes
12	· · · · · · ·		
13			
14			
15			
10			
16			
17	·······		
18			
19			
20			
21			
00			
22			
23			
23			

$\langle 19 \mid \frac{\mathbf{Sund}}{\mathbf{May}}$	ay				Week	21	Caler	ıdaı	r   1	Notes
Schedule	Top p	riorities								
06										
07										
08										
09										
10	Notes	More		Ref	loot				A 11	notes
11	Notes	More		nei	iect				AII	notes
11	· ·									
12	· ·					٠				
12	· • •		 •					•		
13	· ·		 •			٠		٠	٠	
	· · ·		 •			٠		٠	٠	
14	• •					٠		•	•	
	· ·		 •			•		•	•	
15	· ·		 •			•		•	•	
	· · ·		 •			•			•	
16	· ·		 •			•		•	•	
	· ·		 •			•		•	•	
17										
18	· ·									
19	· ·									
	· ·									
20	· ·									
0.1	· ·									
21	· ·									
22	· ·									
<u> </u>			 •						•	
23	· ·								•	
	· · ·		 •			•		•	•	
	· ·		 •						•	

Schedule	Ton reimities		
	Top priorities		
06			
07			
07			
08			
08			
09			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	· · · · ·		
13	· · · · · · ·		
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

	$\langle 21 \left  { ext{Tuesday} \atop  ext{May}}  ight.  angle$											We	ek :	21	C	alen	ıdaı	.	Note	es
Q1	Schedule	Top	pr	iori	ties	3														_
0	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
Q3																				
	08																			
Q4																				
	09																			
		_ 🗆																		
Jan	10																			
		Not	tes	M	ore						Ref	lect						Al	l not	es
Feb	11																			
Fe																				
	12																			
Mar																				
	13																			
)r																				
Apr	14																			
May	15																			
V																				
а	16																			
Jun																				
	17																			
Jul																				
¬	18																			
വർ																				
Aug	19																			
$\operatorname{Sep}$	20																			
$\infty$																				
	21																			
Oct																				
	22	_ •																		
>																				
Nov	23	_ :																		
										•					•		•	•		
Dec		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

$\langle 22     { ext{Wednesda} \over  ext{May}}$	ay >	Week 21	Calendar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
10			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

$\langle 23 _{ m May}^{ m Thursday}$	/	Week 21   Calen	dar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
10			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
<u>H</u> 1			
22			
23			

	$\langle 24    {}^{ ext{Friday}}_{ ext{May}}  angle$	$\rangle$		Week 21	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top price	orities		
<u> </u>	06				
$Q_2$					
	07				
<b>Q</b> 3	00				
	08				
Q4	09				
·					
Jan	10				
J		Notes	More	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	· · ·			
Mar	13				
Apr	14				
	15				
May	10	· · · ·			
	16	· · ·			
Jun		····			
	17				
Jul	18	· · ·			
		· · ·			
Aug	19				
$\operatorname{Sep}$	20	· · ·			
	21	· · ·			
Oct		· · · ·			
	22				
Nov	23	· · ·			
Dec					

	$\langle  25  _{ ext{May}}^{ ext{Saturday}}   angle$	<b>)</b>							We	ek 2	1	Са	lend	ar	N	lotes
Q1	Schedule	Тор р	riorit	ies												
<u> </u>	06															
$\mathbb{Q}_2$																
٠	07															
<b>Q</b> 3																
	08															
Q4																
ا ق	09															
ı																
Jan	10															
ſ		Notes	Mo	re				Re	flect					1	All	notes
_	11															
Feb			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
	12	_ · ·	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Mar		• •	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
$\geq$	13		•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Apr	14		•		٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	
			•		٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	
May	15	_ · ·	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
M		_ · ·	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
	16	_ · ·	•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
Jun			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
	17		•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
밑			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Jul	18		•		٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	
			•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
Aug	19		•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
7			•		٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	•	
d	20	_ · ·	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
$\operatorname{Sep}$			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
	21	_ · ·	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
Oct			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
)	22	· ·	٠		٠	•		٠	٠	•	•	•	•	•	•	
>			•		•	•		٠	•	٠	•	•	•	•	•	
Nov	23	_ · ·	•		•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	
			•		•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	
Dec			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	

\_

Schedule	Ton muioniti		
	Top priorities		
06			
07			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	·······		
13			
14			
15			
16			
157			
17	· · · · · · ·		
18			
10			
19	· · · · · ·		
	·······		
20			
	· · · · · ·		
21			
22			
23			

	$\langle ~~27    ^{ ext{Monday}}_{ ext{May}}$	$\rangle$	Week 22	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
~	07			
$\bigcirc$ 3	08			
Q4				
G	09			
_				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Reflect	All flotes
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr	14	·······		
7				
May	15			
N				
Jun	16			
η	17			
η				
Jul	18			
ρû				
Aug	19			
	20			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 28     _{ m May}^{ m Tuesday}   angle$	$\rangle$	Week 22 C	alendar Notes
3	Schedule	Top priorities		
	06			
3				
	07			
3				
	08			
۲ ک	00			
	09			
	10			
	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	10			
	16			
	17			
	18			
-				
	19			
	20			
	21			
$\dashv$	22			
	23			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			 
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		 Ttenect	 All flotes
11		 	 
12	· · · · · ·	 	 
13	······	 	 
	·····		 
14		 	 
15		 	 
16		 	 
17	· · · · ·	 	 
18	· · · · ·	 	 
19	······	 	 
20		 	 
21		 	 
22		 	 
23	· · · · ·	 	 
23		 	 

	$\langle 30 _{ m May}^{ m Thursday}$	$\rangle$						,	Week	22	Ca	alen	dar	1	Note	es
Q1	Schedule	Тор р	rioritie	es												_
0	06															_
$Q_2$																
	07															
<b>Q</b> 3																
	08															_
$Q_4$	09															
																—
Jan	${10}$															—
ſ		Notes	More	Э				Refle	ect					All	not	es
Feb	11						٠									_
	12	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar		··		•		•	•			•	•	•	•	•	•	•
	13															
Apr	14	· ·														
_																
May	15	·									٠					
	16	· ·														
Jun	10	· ·						•			•	•				
	17	· ·		•			•	•		•	•	•	٠	•	•	•
TI		· ·		•	•		•	•			٠	•	•	٠	•	•
Jul	18	· · ·		•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•
50		·		•		•	•			•	•	•	•	•	•	•
Aug	19															
												٠				
$\operatorname{Sep}$	20															
<b>0</b> 1		· ·									٠					
st	21															
Oct	$\frac{}{22}$	· ·									٠	٠				
								•					•	٠	•	•
Nov	23	· ·														
Dec																

	$\langle ~31 _{ ext{May}}^{ ext{Friday}}~ angle$								Wee	ek 2:	$2 \mid$	Cale	ndaı	:   I	Note	es
Q1	Schedule	Тор р	rioriti	es												_
0	06															_
$Q_2$																
	07															
Q3																
	08															
Q4																
	09															
d	10															
Jan	10	Notes	Mor	0				Rof	lect					Δ 11	not	-00
	11		Wioi					1001	1600					AII		_
Feb		··		•				٠	•	•			٠		٠	
	12	· ·		٠	٠			•	٠	•		٠	•	٠	•	٠
Mar		· ·		•	•			٠	•	•		•	•	•	٠	•
M	13	· ·		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•
				•	٠	•		•	٠	•		•	•	٠	•	•
$_{ m Apr}$	14	· ·		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•
		· ·		٠	٠	•	• •	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠
May	15			•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•
N																
n	16															
Jun																
	17															
Jul																
	18															
නි				٠												
Aug	19															
				•												
Sep	20			•	•				•			•		•		
	${21}$	· ·														
Oct		· ·		٠	٠			•	٠	•		٠		٠	•	•
0	$\frac{}{22}$	· ·		•	•			٠	•	•		•	٠	•	٠	•
		· ·		٠	٠			•	٠	•		٠	•	٠	•	٠
Nov	23	· ·		•	•			٠	•	•		•	٠	•	•	•
		· ·		•	•			٠	•	•		•	•	•	٠	•
Dec		· ·		•	•	•		•	•	•		•	٠	•	•	•

	$\langle 1 \mid  ext{Saturday} \  angle$	<b>&gt;</b>								We	ek í	22	C	alen	ıdar	.	Not	es
Q1	Schedule	Тор 1	orioriti	ies														
	06																	_
Q2																		
	07																	
Q3																		
	08																	
Q4																		
	09																	
u																		
Jan	10	Notes	s   Mo	ro					Ref	loot						Λ 11	l no	tos
	11		5   IVIO	Le					rtei.	ieci						All	110	
Feb	11			•	•		•	٠	٠			•	•	•	•	•	•	•
	12	· ·		•	•		•		•			٠	٠	٠	٠			
ar	12	· ·		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	
Mar	13	· · ·		٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠
		• •		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•
$_{ m Apr}$	14	· ·		•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		• •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
May	15	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
M		• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	16	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun													·	·				·
	17																	
Jul																		
L.	18																	
B																		
Aug	19																	
Sep	20																	
; <del>,</del>	21																	
Oct	$\frac{}{22}$	· · ·																
		· ·			•													
Nov	23	· ·													٠			
		· ·			•		•		•			•						
Dec		· ·		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	٠	•		•

	$\langle 2 \left  {f Sunday \atop June}  ight.  angle$		Week 23 Calend	dar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
94	09			
_				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
——————————————————————————————————————	12			
Mar	13			
)r	10			
Apr	14			
May	15			
	16			
$_{ m Jun}$				
	17			
Jul	18			
Aug	19			
- V				
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	22			
ΛC				
Nov	23			
Dec				

	$\langle \ 3     {}^{ ext{Monday}}_{ ext{June}} \  angle$		Week 23 Cal	lendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
3				
<b>Q</b> 3	08			
<b>Q</b> 4				
	09			
ű	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
q	11			
Feb				
r.	12			
Mar	13			
Apr	14			
<u> </u>	15			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
	22			
Nov				
	23			
Dec				

	$\langle ~~4~ _{ m June}^{ m Tuesday}$	$\rangle$					We	eek i	23	Ca	alen	dar	.   :	Not	es
Q1	Schedule	Тор р	rioritie	S											
0	06														_
$Q_2$															
	07														
<b>Q</b> 3	08														
4															
Q4	09														
Jan	10														
		Notes	More	:		R	eflect	;					All	no	tes
Feb	11	· ·									٠		٠	٠	٠
	12	· ·													
Mar	13	· ·													
				•	 •	•		٠	٠	•	•	٠	•	•	•
Apr	14														
>: >:	15	· · ·											•		
May		· ·		•	 ٠	•		٠	٠	•	•	٠	•	•	•
	16	• •		•	 •	•		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠
Jun										•	•		•	•	•
	17														
Jul															
	18														
Aug	19	· ·		•		•									
A		· ·		•	 ٠	•		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠
di	20	· ·		•	 •	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•
$\operatorname{Sep}$															
<u>-</u>	21														
Oct		· ·													
	22														
Nov	23	· ·									٠		٠	٠	
()		· ·													
Dec															

	$\langle \ \ 5 \   \ ^{ ext{Wednesd}}_{ ext{June}}$	ay	Week 23   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
0	06		
$Q_2$			
	07		
<b>Q</b> 3	08		
Q4			
٥	09		
Jan	10	Notes   More	Reflect All notes
	11	Notes   More	Reflect All flotes
Feb	11	· · · · ·	
	12	·····	
Mar			
	13		
Apr	14		
7		· · · ·	
May	15		
Z			
Jun	16		
Jı	17	· · · · ·	
ıl		· · · · · ·	
Jul	18	· · · ·	
₽0			
Aug	19		
_	20	· · · · ·	
Sep		· · · · · ·	
	21	· · · · ·	
Oct			
	22		
Nov	22		
	23		
Dec			

	$\langle ~~6~ _{ ext{June}}^{ ext{Thursday}}~~ angle$											We	ek :	23	C	alen	ıdaı	r   1	Not	es
Q1	Schedule	То	р р	rior	ities	8														
	06																			
$Q_2$																				
	07	_ 🖺																		
<b>Q</b> 3	00	_ =																		
	08	_																		
94	09																			
Jan	10																			
		No	otes	M	lore						Ref	lect						All	no	$ ext{tes}$
q	11																			
Feb																				
ı	12																			
Mar	13																			
	13	_ •		•	•	•	•		•								•	•		•
$\mathrm{Apr}$	14		•	•	•	•	•		•	•	•	•			•		•	•	•	•
		- •	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•
May	15	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
Σ																		•		
n	16																			
Jun																				
	17																	٠		
Jul	18																			
	10	_ •		•	•	•	•		•								•	•		•
Aug	19	_ ·	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠
۷;		- •	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠
d	20	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sep																		•		
	21																			
Oct																				
	22																			
Nov	92																			
	23	_ •																		
Dec			•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	

	$\langle ~7   _{ m June}^{ m Friday}$	$\rangle$		Week 23	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priori	ties		
Ŭ	06				
$Q_2$					
	07				
<b>Q</b> 3	00				
	08				
Q4	09				
·					
Jan	10				
J		Notes   Mo	ore	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	· · ·			
Mar					
<u> </u>	13				
Apr	14				
May	15				
Z					
Jun	16				
Jı	17				
_	17	· · · ·			
Jul	18				
		· · ·			
Aug	19	· · ·			
7		· · ·			
Sep	20				
Š					
	21				
Oct					
	22				
Nov		· · ·			
<u>~</u>	23				
Dec		· · ·			

	$\langle$ 8   Saturday $\rangle$								We	ek :	23	C	alen	ıdaı	.   !	$\operatorname{Not}$	es
Q1	Schedule	Top p	riori	ties													
	06																
$Q_2$																	
~	07																
<b>Q</b> 3	08																
Q4																	
G	09																
_																	
Jan	10	Notes	N.C.					Def	lect						A 11	no	+
	11	Notes	1010	ore				nei	тест						All	по	—
Feb	11	_ · ·	•	•	 •	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•
	12	· ·	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Mar		: :															
	13																
Apr	14																
	14			•					٠	٠		٠	٠				٠
May	15	_ · ·	•	•	 •	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠
M																	
m	16																
Jun	177		•	•													
1	17	_ · ·						•							•	•	
Jul	18	_ · ·	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
50			•	•		•		•			•				•	•	•
Aug	19																
Sep	20		•			٠	•	٠			•			•	٠	•	•
	21	_ · ·	•	•	 ٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠
Oct		· ·	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
	22																
Nov															•		
Z	23					٠	•	٠			•				٠	٠	
Dec		_ · ·	•	•		•		•	•		•				•		•

	$\langle ~~9~ _{ m June}^{ m Sunday}~~ angle$											We	ek	24	C	aler	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule		рр	rior	ities	S														
	06	_ =																		
$Q_2$	07																			
<b>Q</b> 3																				_
	08																			
Q4																				
	09																			
Jan	10																			_
J		No	otes	M	ore						Ref	flect						All	no	tes
Feb	11																			_
Ħ.	${12}$	•																		
Mar	12	· ·		•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	٠	•	
M	13	:		•			•	•	•			•	•				•			
Apr																				
A	14	·															•	•		
ńе	${15}$	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	
May		·		•			•	•	•			•	•				•	•	•	
n.	16																			
Jun	17	•																•		
1	17			•			•		•			•					•	•		
Jul	18	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•
5.0																				
Aug	19																		•	
	20	•			•	•	٠	٠				•			•	•	•	٠	٠	
Sep		· ·	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠
	21																			
Oct																				
	22						٠	•				٠					٠	٠	•	
Nov	${23}$	- •	٠			٠				٠	٠	•	•	٠		٠	•	•		٠
		:																		
Dec		-													•					

	$\langle 10     { m ^{Monday}_{June}}    angle$								,	Week	24	C	alen	ıdar	.   ]	Not	es
Q1	Schedule	Тор р	rioriti	es													_
	06																_
$Q_2$																	
	07																
<b>Q</b> 3																	
	08																
Q4																	
l	09																
_ l	10																
Jan	10	Notes	1 Mor	.0				1	Refle	net					Λ 11	not	tos
	11	_ <del>110tes</del>	WIOI	е					tene	ect					——		
Feb	11			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•
	12	_ · ·		•	•		•	•	•			•	•	٠			٠
ar		_ · ·		•	٠	•	•	•	٠		•	•	•	•	•	٠	
Mar	13	_ · ·		•	•		•	•	•		•	•	•	٠	•	٠	٠
				•	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	•	٠
Apr	14	_ · ·		•	•		•	•	•		•	٠	•	•	•	•	•
		_ · ·		•	•		•	•	•		•	٠	•	•	•	•	•
May	15	_ · ·		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	•
M				•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
	16			•	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Jun				•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
	17	· ·		•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•
Jul											·	Ċ					
ſ	18																
ъn																	
Aug	19																
$\operatorname{Sep}$	20																
$\sigma_{\Omega}$																	
- <u>-</u> -	21																
Oct																	
	22																
Nov	0.0																
_	23					•											
ွ																	
Dec																	

	$\langle ~~11 \mid ^{ ext{Tuesday}}_{ ext{June}} ~ angle$		Week 24	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
G	09			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11	_ Notes   More	Reflect	All liotes
Feb	11		 	
	12		 	
Mar			 	
	13		 	
Apr	14		 	
7		_ · · · · ·	 	
May	15		 	
Z			 	
Jun	16		 	
Jr	17		 	
1			 	
Jul	18		 	
50			 	
Aug	19		 	
$\operatorname{Sep}$	20		 	
	$\frac{}{21}$		 	
Oct			 	
	22		 	
Nov			 	
Z	23		 	
Dec			 	

	$\langle 12     { ext{Wedness} \over  ext{June}}$	sday	Week 24	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3	08			
4				
Q4	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
Z				
Jun	16			
	17			
Jul	18			<ul><li></li><li></li></ul>
Aug	19			<ul><li></li><li></li></ul>
Sep	20			
<b>9</b> 1				
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Tonoco	
12			
	· · · · · ·		
13			
14			
15			
16			
17			
10			
18			
19			
19			
20			
	· · · · · ·		
21			
	· · · · · ·		
22	· · · · · ·		
	· · · · · ·		
23			

	$\langle 14   ^{ ext{Friday}}_{ ext{June}}  angle$		Week 24	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
0	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
L,		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
7				
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
ρû				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

<	$15$   Saturday   $\rangle$											We	ek i	24	C	alen	dar	:   I	Not	es
Sch	edule	То	p p	rior	ities	S														
06																				
07																				
08																				
09																				
10																				
		No	otes	M	lore						Ref	lect						All	no	tes
11																				
		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
- $12$		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•
14		- •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	
		- •	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•
15		- •	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•
		- •	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
16		_ •	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
		- •	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
${17}$		- •	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•
18		- •	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•
		- •	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•
19		- •	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠
10		- •		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	
20		_ ·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•
		- •	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
$ {21}$		- •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•
		_ •		•															٠	
22		- •		•		•	•		•		•	•					•	•	•	
		- •		•	•	٠	٠	•		•	٠	•	٠		٠	•	•	•	•	•
23		- •													•					
		_ •													•					
		_ •					٠					•	٠		٠	٠				•

$\langle 16 \mid \frac{\text{Sund}}{\text{June}} \rangle$		 Week	l	ar   Notes
Schedule	Top priorities			
06				
07				
08				
09				
10	Notes   More	Reflect		All notes
11	Notes   More	nellect		All notes
11	· · · ·	 		
12		 		
12		 		
13	······	 		
	· · · · ·	 		
14	· · · · · ·	 		
15	· · · · ·	 		
	· · · ·	 		
16		 		
17		 		
	·····	 		
18				
19		 		
20		 		
21		 		
22		 		
22		 		
23	· · · · ·	 		
	· · · · ·	 		

	$\langle 17 \left  { m {Monday} \atop { m June}}  ight.  angle$		Week 25	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
l	09			
_				
Jan	10	Notes   Moss	D-94	A 11 +
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
Н	${12}$			
r.	12			
Mar	13			
	15			
Apr	14			
~ _	14			
χî	15			
May				
	16			
Jun				
¬	17			
_				
Jul	18			
Aug	19			
~ _				
а	20			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
<u> </u>				
Nov	23			
Dec				

	$\langle$ 18   Tuesday $\rangle$		Week 25	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
0	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
ſ	18			
ρΰ				
Aug	19			
_	20			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
<u>Z</u>	23			
Dec		_ · · · · · ·		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10		D 0	
	Notes   More	Reflect	All notes
11		 	 
10	· · · · ·	 	 
12	······	 	 
13		 	 
10	· · · · ·	 	 
14	· · · · · ·	 	 
	· · · ·	 	 
15	······	 	 
	· · · · ·	 	 
.6		 	 
17		 	
18		 	 
19		 	 
20		 	 
01		 	 
21	· · · · ·	 	 
22	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 
23		 	 
	· · · · ·	 	 

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
16			
15			
16			
17	· · · · · · ·		
<del>-</del> '	· · · · · ·		
18			
	· · · · · ·		
19			
20			
21			
22			
23			

	$\langle  21  _{ m June}^{ m Friday}   angle$	$\rangle$	Week 25	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
·	. <u></u> I			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16	· · · · · ·		
Jun				
	17			
Jul	18			
Aug	19			
	20			
Sep		· · · · · · ·		
t.	21			
Oct	22	· · · · · ·		
Λ(				
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06	${\Box}$		
00			
07			
08			
09			
10	<del>_</del>		
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
10			
19			
20			
20			
21			
	· · · · · ·		
22	· · · · · ·		
23			

$\langle 23   \frac{\text{Sunday}}{\text{June}}$	·									We	eek	26	C	alen	ıdaı	.   1	$\operatorname{Not}$	es
Schedule	Top p	rior	itie	S														
06																		_
07																		
08																		
09																		
10	N. d. a.	1.30.4	r						D - (	a						A 11		4
	Notes	101	lore	!					Ref	лест						AII	no	tes
11	· ·	•																•
12	· ·																	
12	· ·	٠		٠		•	•		•			•	•	٠	٠	٠	•	•
13	· ·		٠	•			٠	•		٠	٠	٠	٠		•	•		٠
	· ·	•		٠	•	•	•		•	•		•	•	•	٠	٠	•	•
14	· ·	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠
	· ·	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
15	· ·	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠
	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· ·	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
17	· ·	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
							·						·					
18																		
19																		
20	· ·																	
	· ·																	
21	· ·																	
00	· ·																	
22	· ·															•		
23	· ·																	
	· ·	•		٠		•	•	٠	•	•		•	•	•	٠	•	•	•
	· ·	•		•		•						•		•	•	•		•

\_

	$\langle  24  _{ m June}^{ m Monday}$	$\rangle$	Week 26	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10			
f		Notes   More	Reflect	All notes
Р	11			
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr				
A	14			
	15			
May	10			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
$\mathbf{J}_{\mathbf{I}}$	18			
bO				
Aug	19			
$^{\mathrm{Sep}}$	20			
<b>J</b> 1	-			
st	21			
Oct	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Тор р	riorit	ties														
06																	
07																	
08																	
09																	
10																	
	Notes	Mo	ore					Ref	lect						All	no	tes
11		٠															
12																	
	· ·	٠															
13																	
	· ·																
14	·																
1.5																	
15	· ·											٠					
1.0	· ·			•													
16	· ·			•													
17	· · ·																
11	• •			•	٠						٠			٠		•	
18	· · ·	٠		٠	•	٠	•	•				٠	٠		•	٠	
	· ·	•		•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•		•	٠	•	•
19	· ·	٠		٠	•	٠	•	•	•		٠	•	•	•	•	٠	
	· ·	•		•		•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠
20	• •	•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•		٠	•
	· ·	•		٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	
21	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
	· ·	•		•		٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•
22	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
23	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•
	• •	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠

\_

Schedule	Top priorities									
06										
07										
08										
09										
10	Notes   More		Refle	ot				Δ	ll no	ntne
11			rtene						11 110	nes
	· · · ·	 			٠	٠		٠	٠	•
12		 			٠	•		٠	٠	٠
	· · · ·	 	•		٠	•		•		•
13		 			•	•		•	•	•
	· · · ·	 		•	•	•			•	•
14		 								
15		 								
16	· · · ·	 								
17	· · · ·	 								
	· · · ·	 						•		•
18	· · · ·	 		•	•	•		•	•	•
	· · · ·	 			•	•		•	•	•
19	· · · ·	 			•	•		•	•	•
		 		•	•	•			•	•
20		 								
		 					. ,			
21		 								
22		 								
0.2	· · · ·	 								•
23	· · · ·	 								

Schedule	Top p	oriorit	ies												
06															
07															
08															
09															
10	Notes	. I Mo	ro				1	Refle	oct					A 11	note
11		,   1010	16				1	сепе	3Ct				—	AII	посе
11	· ·			•	•		٠	•		٠	•	•	٠	٠	
12	···	•			•	•	•	•		•	•	•	٠	•	•
	· ·	•			•	•	•	•		•	•	٠	٠	•	٠
13	· ·	•		•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•
	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
14	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	•
	··			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
15															
16															
17		•								•					
10	· · ·														
18	· ·	•			•					•	•				
19				•	•	•	•	•		•	•	•	٠	٠	
	· ·	•				•						٠	•		٠
20	· ·	•		•	•	•	•	•		٠	•	•	•	٠	
	· ·	•		•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•
21	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	· ·	•	• •	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
22	··	•		•	•					•	•	•	•	•	•
										•			•	•	
23	: :														

	$\langle 28 \left  { m_{June}^{{ m Friday}}}  ight.  angle$		Week 26	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
Q4	08			
0	09			
Jan	10	27	D. 0	A.11
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
7				
May	15			
Z				
m	16			
Jun	177			
	17			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
	22			
ΛC				
Nov	23			
ပ္				
Dec				

$\langle 29    _{ m June}^{ m Saturday}$	/	Week 26   Caler	ndar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		10011000	
12			
13	·······		
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
	· · · · · ·		
21			
22			
23			

October   Octo	Schedule	Top priorities		
OS	07			
Company   Comp	08			
O				
Notes   More   Reflect   All notes	09			
Notes   More   Reflect   All notes				
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10	Notes   More	Doffoot	All notes
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	11		Reflect	All flotes
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22		· · · · ·		
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22	12	·······		
14         15         16         17         18         19         20         21         22				
15       16       17       18       19       20       21       22	13	· · · · · ·		
15       16       17       18       19       20       21       22				
16         17         18         19         20         21         22	14			
16       17       18       19       20       21       22				
17         18         19         20         21         22	15			
17  18  19  20  21  22				
18         19         20         21         22	16			
18         19         20         21         22	17	· · · · · · ·		
19 20 21 22	11	· · · · ·		
19 20 21 22	18	·······		
20 21 22		· · · · ·		
21 22	19	· · · · · ·		
21 22				
	20			
	21			
23	22			
	0.9			
	23			

	$\langle ~~1~ {\scriptstyle rac{Monday}{ m July}}~ angle$	<b>&gt;</b>	Week 27	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
~	07			
$Q_3$	08			
Q4				
٣	09			
Jan	10	27	D (1)	4.33
	11	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
	15			
May	10			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	19			
А		········		
d.	20	· · · · · ·		
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 2 \left  egin{array}{l}  ext{Tuesday} \  ext{July} \end{array}  ight.  angle$											We	ek :	27	C	alen	ıdaı	r   1	Not	es
Q1	Schedule	Т	р р	rior	ities	5														
	06																			
$Q_2$	-	_ =																		
~	07																			
<b>Q</b> 3	08	_ =																		
Q4																				
G	09																			_
Jan	10			M	ſ.a.a.						Dat	lect						A 11	no	4.00
	11		Jies	101	юге						nei	тесь						AII	110	—
Feb	11	- •	•	•	٠	٠	•		•	•	•	٠			•	•	•	٠	•	•
	12	·	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	
Mar						•						•						•		
	13																			
Apr																				
A	14	•																		
	${15}$	•		•		•	•		•	•	•	٠			•		•	•	•	•
May		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠
	16	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•
Jun		:																		
	17																			
Jul																				
	18	•		•								٠								
Aug	19	·	٠					٠			٠		٠	٠	٠	٠				٠
Y .		•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
di	20	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠
$\operatorname{Sep}$																				
t	21																			
Oct																				
	22	•		•		•						•						•	•	
Nov	23	·			•	•											•			
	-	- •	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•
Dec		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•

	$\langle 3 \mid ^{ ext{Wednesday}}_{ ext{July}}$	$\rangle$	Week 27	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
ಣ	07			
<b>Q</b> 3	08			
94				
Ū	09			
п	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11	<del></del>	 	
	12	· · · · ·	 	
Mar	13		 	
Apr	14		 	
May	15		 	
	16	· · · · ·	 	
Jun			 	
	17		 	
Jul	10		 	
	18	· · · · ·	 	
Aug	19		 	
O,	20		 	
Sep			 	
	21		 	
Oct	22		 	
λ(			 	
Nov	23		 	
Dec			 	

	$\langle 4 \mid ^{ ext{Thursday}}_{ ext{July}}  angle$	$\rangle$	W	eek 27   C	alendar	Notes
Q1	Schedule	Top priorities				
	06					
$Q_2$						
ಣ	07					
Q3	08					
Q4						
G	09					
Jan	10	27.4	D. (I			A 11
		Notes   More	Reflect	<u>-</u>		All notes
Feb	11	· · · ·	 			
	12	·····	 			
Mar		· · · ·	 			
	13		 			
Apr	14		 			
May	15	· · · ·	 		•	
M			 		•	
-	16		 			
Jun			 			
	17		 			
Jul			 			
	18		 			
Aug	10		 			
A	19		 			
	${20}$	· · · ·	 			
Sep		· · · · ·	 			
	21	· · · ·	 		•	
Oct		· · · ·	 			
	$\overline{22}$		 		•	
λ(			 			
Nov	23		 			
•			 			
Dec						

	$\langle ~~5~ _{ m July}^{ m Friday}~~ angle$											We	ek :	27	C	alen	ıdaı	:   ]	Not	es
Q1	Schedule	То	р р	rior	ities	8														
	06																			
$Q_2$																				
	07	_ 👨																		
Q3	08																			
Q4																				
0	09																			
Jan	10											<b>a</b> .								
	11	_ No	otes	N.	lore						Rei	lect						All	no	tes
Feb	11	_ •					•										•	•		
	${12}$	- •	•	•		•	٠		•	•	•	٠			•	•	•	٠	•	•
Mar		- •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
2	13																	•		
pr							٠					٠								
Apr	14						٠					٠						٠	٠	
<b>≯</b> :	15	_ •		•			٠			•		٠						٠	٠	
May	10	- •	•	•	•	•	٠		•	٠	•	٠	•		•	•	•	•	٠	•
	16	_ •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
Jun		_ :					•					•								
	17																			
Jul																				
	18																			
Aug	19	- •		•		•	٠		•							•	•	٠		
A		- •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
di	20	_ •	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
$\operatorname{Sep}$																				
t	21																			
Oct																				
	22	_ •		•			٠					٠					•	٠	•	
Nov	23	_ •			٠			٠		٠	٠		٠	٠						
		- •	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠
Dec		_ •	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠

	$\langle ~~6~ ^{ ext{Saturday}}_{ ext{July}}~~ angle$											We	ek	27	C	aler	ıdaı	.	Not	es
Q1	Schedule	То	ррр	rior	ities	S														
	. 06																			
$Q_2$																				
	07																			
Q3	08																			
4																				
<b>Q</b> 4	09																			
																				_
Jan	10																			
		No	otes	M	lore						Ref	lect						All	no	tes
Feb	11																			
	12				•							•								
Mar	13	·	•		•		•	•				•	•			•	•	•	•	•
Apr	14		•			•							•				•		•	
May	15																			
	16																			
Jun	10		•			٠	•	•	•	•		•	٠		•	•	•	•	•	•
ſ	17	·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•
η		·	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠
Jul	18	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ъn																				
Aug	19																			
Sep	20		•	•	•	•	•	•				•	•			•	•	•	•	
	21																	•		
Oct																				
	22																			
Nov	23	<u> </u>																•		
Dec																				

	$\langle $		Week 28	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
· ·	07			
Q3	08			
Q4				
0	09			
-				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Tonce	
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
7				
May	15			
Z				
п	16			
Jun	17			
	11			
Jul	18			
50				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
Dec				

	$\langle 8 \mid ^{ ext{Monday}}_{ ext{July}}  angle$								Wee	ek 2	28	Ca	alen	dar	·   I	Not	es
Q1	Schedule	Top pr	ioritie	s													
	06																_
$Q_2$																	
	07																
<b>Q</b> 3																	
-	08																
$Q_4$	09	_ 🗀															—
																	—
Jan	10																
J		Notes	More	9				Ref	lect						All	not	tes
Feb	11																<u> </u>
	12	_ · ·	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar	13										•						
Apr	14	_ · ·									•						
		_ · ·		•				٠	•	•			٠	•	٠	٠	٠
May	15	_ · ·	· · · · ·														
	16																
$_{ m Jun}$	17	_ · ·															
ıl	<del>-</del> '	_ · ·		•	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	
Jul	18	_ · ·															
Aug	19	_ · ·					· ·										
Sep	20						 										
Oct	21	_ · ·															
0	$\frac{}{22}$	_ · ·		•	•			•		•		•		•	•		•
Nov		_ · ·															
	23			•		·											
Dec				•	•	•		٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$											We	ek	28	C	aler	ıda	r	Not	es
Q1	Schedule	Т	ор р	rior	itie	s														
	06																			
$Q_2$		_ 🛚																		
~	07	$-\frac{\square}{\square}$																		
$\bigcirc 3$	08																			
Q4																				
G	09																			_
Jan	10			1.3	r						D (	n ,						A 11		
	11		otes	10	Iore	!					Rei	flect						All	no	tes
Feb	11	•				٠					٠		•	٠			٠			
	12	_ ·	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠
Mar		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	13	_ :																		
Apr																				
A	14	-																		
	${15}$		•			•	٠	•			•	•	•		•				•	•
May		- •	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠
	16	_ •	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠
Jun		_ :																		
	17																			
Jul	10																			
	18	•																		
Aug	19	- •	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•
		- •	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•
$\operatorname{Sep}$	20	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ŋ.		_ :																		
ب	21																			
Oct	00	•																		
	22											•								
Nov	${23}$		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•
		- •	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠
Dec		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•

$\langle 10 \mid ^{ ext{Wedn}}_{ ext{July}}$	esday	Week 28   Calend	dar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
00			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	· · · · · · ·		
	· · · · · ·		
13			
14			
15			
10			
16			
	· · · · · ·		
17			
18			
19			
20	· · · · · · ·		
20	· · · · · · ·		
21	· · · · · · · ·		
22			
23			

	$\langle 11     ^{ ext{Thursday}}_{ ext{July}}   angle$		Week 28	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		_
	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc 3$				
	08	- 🖳		
$Q_4$	00	- 🗀		
	09	- 🗀		
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12	- · · · · ·		
Mar	13			
	10			
Apr	14	- · · · · · · ·		
May	15			
n	16			
Jun	15			
	17			
Jul	18			
		- · · · · ·		
Aug	19	- · · · · · ·		
7				
$\operatorname{Sep}$	20			
$\ddot{S}$				
4.5	21			
Oct				
	22			
Nov				
~	23			
Dec				

	$\langle ~~12 ^{ ext{Friday}}_{ ext{July}}~ angle$											We	ek	28	C	alen	ıdaı	r	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	5														_
	06																			_
Q2																				
	07																			
<b>Q</b> 3																				
	08																			
Q4																				
	09																			
Jan	10																			
		_ No	otes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11																			
	12	_ ·	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
Mar		_ ·	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
N N	13	_ :																		
Apr	14																			
	15																			
May	10	- •	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
	16	_ •	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•
Jun		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	17																			
Jul																				
· ·	18																			
<i>5</i> 0																				
Aug	19	•	٠			٠	٠					٠							•	•
						٠	٠					٠								
Sep	20																			
	21	_ •	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		٠	٠
Oct		- •	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		٠	٠
	22	_ ·	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		٠	٠
>		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov	23	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•
Dec		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠

	$\langle 13   { ext{Saturday} \over  ext{July}}$	>	Week 28	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
N	13			
Apr	14			
7				
May	15			
	10			
Jun	16			
J	17	· · · · · · · · ·		
1				
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
$\infty$				
· ·	21			
Oct				
	22			
Nov	92			
	23			
Dec				

	$\langle 14     ext{Sunday}_{ ext{July}}$	$\rangle$	Week 29	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
Jan	10	<u></u>		
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
	${12}$	· · · · ·	 	
Mar			 	
M	13		 	
· ·			 	
Apr	14		 	
y			 	
May		· · · · ·	 	
	16		 	
Jun		· · · · ·	 	
	17		 	
Jul			 	
J	18		 	
g			 	
Aug	19		 	
Sep	20		 	
	${21}$		 	
Oct		· · · · ·	 	
0	22	·······	 	
>			 	
Nov	23		 • • •	
Dec			 	

	$\langle$ 15   Monday $\rangle$		Week 29   Cale	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	$\frac{}{12}$			
Mar				
M	13			
Apr	14			
7				
May	15			
M				
-	16			
Jun				
	17			
Jul				
	18			
Aug	10			
A	19			
	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
ΛC				
Nov	23			
Dec				
D				

	$\langle$ 16   Tuesday $\rangle$										We	ek :	29	Ca	alen	dar	.   ]	Not	es
Q1	Schedule	Тор р	oriori	ties	,														
	06																		_
Q2																			
	07	_ 🗆																	
Q3		_ 🖳																	
	08																		
Q4	09	_ 💾																	
, ,		_ 🗀																	
Jan	10																		
ſ		Notes	s   M	ore						Ref	lect						All	not	tes
Feb	11							٠						٠					
	12	- · ·	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
Mar	13																		
		_ • •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14	- · ·																	
May	15	- · ·																	
Jun	16	_ · ·		•	•					•	•								
	17	- · ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul	18																		
		_ • •	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•
Aug	19	- · ·																	
d	20				•	•		٠	•	•				٠	•	٠	٠		٠
Sep			•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct	21																		
0	22	- · ·																	
Nov	23	- · ·																	
Dec																			

	$\langle 17   \frac{\text{Wedne}}{\text{July}}$	esday	Week 29   Calendar   Notes
,	Schedule	Top priorities	
	06		
.	0.7		
	07		
	08		
,			
	09		
	10	Notes   More	Reflect All notes
	11		
		· · · · · ·	
	12		
_	13		
,	14		
	15		
	16		
	17	· · · · ·	
		· · · · · · ·	
	18		
	19		
	20		
	20		
-	21		
	22		
	23		
		·········	

		•																			
	Schedule		То	рр	rior	itie	S														
_	06																				
	07																				
	08																				
	09																				
	10		No	tes	M	lore						Ref	lect.						Δ11	not	tes
	11		_		1 -1.							1001									
			•	•	•		•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
-	12		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	13																				
	14																				
-			٠		•		٠	•		•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•
	15		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	16																				
	17																				
	18																				
	19																				
-																					
	20																				
	21							٠			٠										
	21							٠			٠										
	00												•	•							•
	22																				
	72							٠												•	
	23											٠						٠			

\_\_\_

	$\langle 19   { ext{Friday} \over  ext{July}}  angle$								V	Veek	29	Ca	alen	dar	-   ]	Note	es
Q1	Schedule	Top p	riorit	ies													_
	06																_
$Q_2$																	
	07																
Q3																	
	08																
94																	_
	09																
ď	10																
Jan		— Notes	Mo	re				I	Refle	ct					All	not	es
q	11		<u>'</u>														_
Feb																·	
	12																
Mar																	
	13																
Apr																	
A	14																
	${15}$			•	•	•				•	•	٠					
May				•	٠		•	•		•	•		•				
	16	_ · ·		•	٠	•	•	•		•	•		•	٠	٠		•
Jun		_ · ·		٠	٠	٠	•	•		٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•
·	17	_ · ·		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Jul		• •		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
$J_1$	18				•					•	•						
bn																	
Aug	19																
$\operatorname{Sep}$	20																
01											•						
st	21																
Oct	22				•												
		_ · ·		•	•	•				•	•				٠	٠	
Nov	$\frac{}{23}$			•				•						٠	٠		
		_ · ·		•	•	•	•	•		•	٠		•	٠	٠	٠	
Dec	-			٠	•	•	•	•		٠	٠	•	•	٠	٠	•	•

	$\langle 20     ^{ ext{Saturd}}_{ ext{July}}$	lay	Week 29 Calenda	ar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
$\bigcirc 3$				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10	: <del>_</del>		
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12	· · · · · ·		
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
ıınıc	10	· · · · · ·		
٠	17	· · · · · ·		
<b>#</b>				
m r	18	· · · · · · ·		
Sn W	19			
dəc	20			
72				
;	21			
200		· · · · · ·		
	22	· · · · · · ·		
NOV	23			
3				

	$\langle ~21 _{ m July}^{ m Sunday}~ angle$		Week 30	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	. 06			
$Q_2$				
33	07			
Q3	08			
Q4				
Ŭ	09			
а	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May				
Z 				
Jun	16			
	17			
Jul	18			
ьn				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 22     _{ ext{ m July}}^{ ext{ m Monday}}   angle$	,	Week 30	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
~	07			
Q3	08			
Q4				
0	09			
-				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Toolees	
Feb				
	12			
Mar	10			
	13			
Apr	14			
May	15			
	10			
Jun	16			
ſ	17			
Jul				
J	18			
Aug	10			
$A_1$	19			
d	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 23    _{ m July}^{ m Tuesday}$	>	Week 30   Calenda	ar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
$\overline{}$	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3	00			
₩	08			
Q4	09			
Jan	10			
· .		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
api	14			
iviay	15			
	16			
ımr		· · · · · ·		
J	17	· · · · · · ·		
#		· · · · ·		
m e	18			
ın.				
Sn W	19			
2eb	20			
	01			
3	21			
	22	· · · · · · ·		
		········		
NON	23			
3				

	$\langle 24     _{ m July}^{ m Wednes}$	sday	Week 30   Caler	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
Q3	07			
O'	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
•	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun	17			
Jul	18			
Aug	19			
Sep	20			
Oct	21			
	22	·········		
Nov	23			
Dec				

	$\langle  25  _{ m July}^{ m Thursday}$	<i>, ,</i>	Week 30   Calend	dar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
	09			
'n	10			
Jan		Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12	· · · · · ·		
Mar				
N	13			
ır				
Apr	14			
May	15			
Jun	16			
Jı	17			
Jul	18			
Aug	19			
∀				
ф	20			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
ာ				
Dec				

$\langle 26   ^{\mathrm{F}}$	Triday uly									We	ek :	30	Ca	alen	dar	·   I	Not	es
Schedule	Top	pri	oriti	es														
06																		
07																		
08																		
09																		
10																		
	Note	s	Moi	e					Ref	lect						All	no	tes
11					•											•	•	
12	· ·				•													
	· ·				•				•	٠	٠				•		٠	٠
13					•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•
	· ·				•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
14	· ·																	
15	· ·				•													
15	· ·				•				•						•		•	•
16	· ·				•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•
	· ·				•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•
17	· · ·				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· ·		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18												•						
19	· ·																	
												٠			٠			
20																		
					•													
21	· ·																	
22	· ·				•				•						•			
	· ·				•				•						•		•	
23	· ·				•	•	٠	٠	٠	•		٠	•	•	٠	•	•	•
	· ·				•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•
	· ·				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•

	$\langle  27  _{ m July}^{ m Saturds}$	ay >										We	ek	30	С	alen	ıdaı	r   :	Not	es
- T	Schedule	Т	op p	rior	ities	5														
	06																			_
3																				
	07																			
5																				
	08																			
•	09																			
ı																				—
	10																			
		N	otes	M	lore						Ref	lect						All	l no	tes
	11																			•
	12	·	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠
			•																	
	13																			
	14	·																		
	15					•						•					•			
	16	•	•	٠	•	•			•			•				•	•			
		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠
	17	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠
		•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
	18																			
	19																			
	20					٠		•				٠	٠				٠			•
	21	•				•						•					•			
		•		٠	•	٠	•	•	•			٠	•		•	•	٠	•		•
	22	•	•	٠	•	•	•		•		•	•	•		•	•	•	•		•
		•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•
	23	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•		•
$\dashv$		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•			
		·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

$\langle 28   \frac{\text{Sund}}{\text{July}}$	ay	Week 31	Calendar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	······		
<del></del>	· · · · · ·		
13			
	······		
14			
15			
16			
17			
18	· · · · ·		
10	· · · · · ·		
19	· · · · · ·		
-	· · · · · ·		
20			
21			
22			
23			

	$\langle 29     ^{ ext{Monday}}_{ ext{July}}   angle$	<b>)</b>	Week 31   Calend	dar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
<u> </u>	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun	10			
J	17			
ıl	<del></del> ,			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
$\infty$				
;	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
	20			
Dec				

	$\langle 30     _{ m July}^{ m Tuesday}$	у	Week 31   Calendar	Notes
7	Schedule	Top priorities		
	06			
7				
	07			
ကို				
+	08			
* *	09			
· I	-			
	10			
)		Notes   More	Reflect	All notes
201	11			
	12			
	13			
ı	14			
,	15			
	16			
		·········		
	17	· · · · · ·		
	18			
	19			
	20			
	21			
		· · · · · · ·		
	22			
	23	·······		
$\dashv$				
				•

	$\langle 31   ^{ ext{Wedness}}_{ ext{July}}$	$\operatorname{day}  \left. \right\rangle$		Week 31	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorit	ies		
	06				
Q2					
	07				
Q3					
	08				
9	09				
'					
Jan	10				
J		Notes   Mo	re	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	· · ·			
Mar	13				
Apr	14				
	14	· · · · · · · · · · · · · · · · ·			
May	15	· · ·			
Jun	16				
,	17				
Jul	18	· · · ·			
වි					
Aug	19	· · ·			
Sep	20				
	21	·····			
Oct	22				
Nov	23				
Dec					

	$\langle 1 \mid ^{ ext{Thursday}}_{ ext{August}}  angle$		Week 31   Calendar	Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
~	07			
Q3	08			
Q4				
0	09			
-				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
q	11			
Feb				
ır	12			
Mar	13			
pr				
Apr	14			
May	15			
M				
n	16			
Jun	177			
	17			
Jul	18			• • •
Ωď				
Aug	19			
0	${20}$			
Sep				• • •
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle \hspace{0.1cm} 2 \hspace{0.1cm}   \hspace{0.1cm}  ext{Friday} \hspace{0.1cm} \rangle$											We	ek	31	C	aler	ıdaı	r	Not	es
Q1	Schedule	Т	р р	rior	ities	S														
	06																			_
$Q_2$		_ 🗆																		
	07																			
Q3		_ =																		
<b>—</b>	08	_ =																		
9	09																			
	<u>                                   </u>																			
Jan	10																			
J		N	otes	M	lore						Ref	flect						All	no	$ ext{tes}$
þ	11																			_
Feb																				
	12																			
Mar	10																			
	13																			•
$\mathrm{Apr}$	14	•									٠									
	14	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
ay	15	— ·	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
May		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	16	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun							•						•							
	17																			
Jul																				
•	18																			
Aug	10																			•
Aı	19	•					٠						٠			•			٠	•
_	${20}$	•		•	•	•	٠		•		•	•	•		•	•	•		•	٠
$\operatorname{Sep}$		•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•
	21	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•
Oct		·	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
	22		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov																				
Ź	23						٠					٠								
U U																				
Dec																				

	$\langle 3 \mid ^{ ext{Saturday}}_{ ext{August}}  angle$											We	ek	31	C	alen	ıdaı	:   ]	Not	es
Q1	Schedule	То	р р	rior	ities	S														
	06																			
$Q_2$		_ =																		
~	07	_ =																		
Q3	08																			
Q4																				_
G	09																			_
Jan	10	_ N	otes	1 1/4	loro						Pot	flect						Λ 11	no	tos
	11		Jues	101	1016						1001	1600						All	110	
Feb		·	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•
	12	_ •	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Mar		_ :																		
	13																			
Apr	14		•			٠							٠					٠	٠	
Α	14	_ •	٠			٠	•		•	•	•	٠	•			•	•	٠	٠	
ay	15	_ ·	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•
May		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
а	16	_ :																		
Jun																				
	17																			
Jul	18	_ ·	•			٠	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
		_ •	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•
Aug	19	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
·		_ :																		
$\operatorname{Sep}$	20																			
<b>J</b> 1	${21}$																			
Oct		_ •			•	•	•					•						•		
0	22	_ ·	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•
>		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Nov	23	_ :																		
υ																				
Dec																				

	$\langle \hspace{.1cm} 4 \hspace{.1cm}    ext{Sunday} \hspace{.1cm} \rangle$		Week 32	Calendar Notes									
Q1	Schedule	Top priorities											
	06												
$Q_2$													
	07												
Q3	08												
4													
Q4	09												
Jan	10			All notes									
		Notes   More	Notes   More Reflect										
Feb	11												
	12												
Mar	13												
Apr													
A	14												
May	15												
Jun	16												
	17												
Jul	18												
	10												
Aug	19												
_	20												
Sep													
	21												
Oct	22												
>													
Nov	23												
Dec													

	$\langle \ \ 5 \    begin{array}{l}  lap{Monday}  lap{August}  lap{}$	·										We	ek	32	C	alen	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule	To	p p:	riori	ties															
	06																			_
$Q_2$																				
	07																			
$\bigcirc 3$	08																			_
Q4																				—
0	09																			
																				_
Jan	10																			
		<u>No</u>	otes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11	·			•	٠			•		•	٠	٠				٠	•	•	•
	12																			•
Mar	13											•								
			٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•
Apr	14	· .															•			
	15						٠				٠						•			
May																	•			
	16		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠
	17																			
Jul																				
	18																			
Aug	19																			
A	19						•			•	•						•			•
d	20		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•
$\operatorname{Sep}$			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠
	21						•				•						•			
Oct																				
	22	•																		
Nov	23	·			•				•		•	•	•				٠	•		•
		•	•				•				•			•			•	•	•	•
Dec		·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle$ 6   Tuesday $\rangle$									We	ek :	32	C	alen	dar	:   1	Not	es
Q1	Schedule	Тор р	riorit	ies														
	06																	_
Q2																		
	07	_ 🗆																
<b>Q</b> 3		_ 🖳																
	08	_ 🗀																
Q4	09	_																—
' 																		—
Jan	10																	
J		Notes	Mo	re					Ref	lect						All	not	tes
Feb	11																	<u> </u>
	12		•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
Mar																		
	13																	
Apr	14	_ · ·																
May	15																	
	16		•		•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠
Jun			•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•
	17		•		•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jul																		
J	18																	
25																		
Aug	19																	
	20																	
Sep					•				٠	•	٠		٠	٠	٠	٠	٠	
	21		•		٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
Oct			•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
	22	- · ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
NO																		
Nov	23																	
Dec															•			

	$\langle \begin{array}{c c} 7 & { ext{Wednesday}} \\ { ext{August}} \end{array}$	$\rangle$											We	ek	32	C	aler	ıdaı	:   :	Not	es
Q1	Schedule		To	рр	rior	ities	S														
	06																				_
$Q_2$																					
~~	07																				
$Q_3$	08																				
Q4																					—
G	09																				
_																					
Jan	10		No	toe	M	loro						Rof	flect						Δ 11	no	toe
	11			ics	101	1016						1001	1600						A11	110	
Feb			٠	٠	٠	•	•	•		٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•
	12					•	•	•										•		•	•
Mar																					
	13						٠	٠												٠	٠
Apr	$\frac{}{14}$						•	•										•		•	
7	14			•		٠	•	٠	•	•	•		•	•		•	•	٠	•	•	•
May	15		•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
Σ																					
n	16																			٠	•
Jun	17						٠	٠												٠	
-	17			•			٠	٠					•	•			•	٠	•	٠	•
Jul	18		٠	٠	٠	•	•	•		٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•
50							•	•										•		•	•
Aug	19							٠													
	20																				
Sep	20																				
	21		٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•
Oct			•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•
	22																				
Nov							٠	٠												٠	
<b>Z</b>	23																	•			
Dec			•		•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	٠

Schedule	To	р р	rior	ities	S														
06																			
																			_
07																			
08																			
09																			
10	No	otes	M	lore						Ref	lect						All	no	tes
11			1																_
	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13																			
14																			
		٠															٠		
15	•																		
16	•					•											•		
10	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	٠	•	٠	
17	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	·	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠		٠	٠	•	٠	•	•
18	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
19	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· .					•						•						•	
20																			
21																			
	·																		
22												٠						٠	
0.0																			
23																			

	$\langle 9 _{ m August}$	$\rangle$										We	ek :	32	C	alen	ıdar	.   :	Not	es
- <del>-</del>	Schedule	То	ор р	riori	ties															
	06																			_
22																				
	07																			
Ųš																				
	08																			
<b>₹</b>																				
	09																			
_																				
Jan	10			1 3 f							D (	1 4						A 11	ı	
			otes	M	ore						кег	lect						AII	no	tes
rep	11				•													•		
	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
3	13	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
=																				·
Api	14																			
May	15																			
4																				
	16																			
	17																			
	10																			
	18																			
0	10	·				•	•	•									•			
	19	•					•	•				•						•	•	
	20	•	٠																	
dac		•		•	•		•	•				•		•	•	•		٠	•	
	21	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠
3		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠
	22	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•
		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	
	23	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•
		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
3		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
Cec																				

	$\langle 10      ext{Saturday}  \rangle$	$\rangle$	Week 32   Calend	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
94				
	09			
n	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12			
Mar			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Z	13		· · · · · · · · · · ·	
r				
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
4				
п	16			
Jun				
	17			
Jul	10			
	18			
Aug	19			
A	19			
•	$\frac{}{20}$			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
	22		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
×			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Nov	23			
Dec				

	$\langle ~~11    ^{ ext{Sunday}}_{ ext{August}} ~  angle$				Week 33	Calendar   Notes	3
Q1	Schedule	Top prioritie	es				_
<u> </u>	06						-
Q2							_
0	07						_
<b>Q</b> 3							
	08						
Q4							
	09						_
Jan	10						
		Notes   Mor	e	Refl	.ect	All note	S
Feb	11						•
	12						•
Mar							•
$\geq$	13						•
Apr	14						
7							•
άy	15	_ · · · ·					•
May		_ · · · ·					•
	16	· · · ·					•
Jun		· · · ·					•
	17		• • •				•
Jul							•
J	18						•
50							•
Aug	19						
$\operatorname{Sep}$	20						
$\tilde{\mathbf{Q}}$							
	21						
Oct							
	22						
Nov							
Z	23						
Dec							

	$\langle 12 \left  { ext{Monday} \atop  ext{August}}  ight.  angle$		Week 33	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
Q3	-	_		
<i>P</i>	08			
94				
	09	_ <u></u>		
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Apr	14			
May	15	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Jun	16			
Jr	17			
Jul	18			
50				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 13 _{ ext{August}}^{ ext{Tuesday}}  angle$										We	ek :	33	Ca	alen	dar		Not	es
Q1	Schedule	Top I	orior	ities	,														_
	06																		_
$Q_2$																			
	07																		
Q3		_ 🗆																	
	08																		
94		- 🖳																	
	09																		
п	10	- 🖳																	
Jan	10	Notes	s   M	ore						Ref	lect						A11	not	tes
	11	-	-																_
Feb		- · ·	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠
	12	- • •	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
Mar		- • •	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
Z	13	- · ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ı					•	•				•	•						•		
Apr	14																		
May	15																		
п	16																		
Jun	<del></del>																		
	17																		
Jul	10																		
	18																		
Aug	19	- • •			٠	٠	•	•		•	٠	•		•		•	•	•	
Α	19	- · ·	٠		•	•	•	٠	٠		•		٠		٠	٠			٠
C.	20	- · ·	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•
Sep		- • •	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•
	21	- · ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
Oct		- • •	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•
	22	- · ·	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
>					•	•	•				•	•		•		•	•	•	
Nov	23																		
Dec																			

	$\langle 14     { ext{Wednesda} \over  ext{August}}$	ay	Week 33   Calen	dar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2	07			
ಣ	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
	09			
п	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
	15			
May				
n	16			
Jun	177			
	17			
Jul	18	· · · · · · ·		
Ωď				
Aug	19			
_	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle$ 15   Thursday $\rangle$	<b>&gt;</b>	Week 33   Calen	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4				
	09			
T				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			All flotes
Feb				
	${12}$			
ar	12			
Mar	13			
$_{ m Apr}$	14			
May	15		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
$\boxtimes$			· · · · · · · · · · ·	
_	16			
Jun				
	17			
Jul				
ſ	18			
ъо.				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
<b>0</b> 1				
÷.	21			
Oct				
	22			
Nov	02			
4	23			
Dec			,	

	$\langle$ 16   Friday August $\rangle$		Week 33   Cale	endar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4				
	09			
а	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Teoricou	
Feb				
	12			
Mar				
Z	13			
r				
Apr	14			
May	15			
4				
п	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
	16			
Aug	19			
А				
d	20			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
ΛC				
Nov	23			
•				
Dec				

	$\langle$ 17   Saturday August $\rangle$		Week 33	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3	<u>.                                    </u>			
	08			
94				
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
lunf	. 17			
Jul	18			
Aug	19			
$^{ m des}$	20			
$\infty$				
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle$ 18   Sunday August $\rangle$	)	Week 34	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
	09			
ņ	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
$\mathbb{Z}$	13			
•				
Apr	14			
Si Si	15			
May				
	16			
Jun				
	17			
Jul				
J	18			
60				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
ct	21			
Oct	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Teneer	- THI HOUGS
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
10			
19			
20			
21			
22			
23			
23			

	$\langle 20    { ext{ t Tuesday} \over  ext{ t August}}   angle$		Week 34	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	. 06			
$Q_2$	07			
33	07			
Q3	08			
94				
Ü	09			
_	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr		· · · · · · · · · ·		
<b>∀</b> ;	14			
May	15			
	16			
Jun	. 17			
ıı				
Jul	18			
Aug	19	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	22			
Nov		· · · · · · · · · · · ·		<ul><li></li><li></li></ul>
Z	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Teoricet	
	· · · · · ·		
12	········		
13			
14			
15			
16			
17			
10			
18			
19	· · · · · · ·		
19			
20	· · · · · ·		
21			
	· · · · · · ·		
22	· · · · · · ·		
	· · · · · ·		
23			

	$\langle 22 _{ ext{August}}^{ ext{Thursday}}$	<b>&gt;</b>	Week 34   Caler	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
<b>—</b>	08			
Q4	09			
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
ı				
Apr	14			
May	15			
$\geq$				
Jun	16			
J	17			
Jul				
¬	18			
Aug	19			
	20			
$\operatorname{Sep}$	20			
ct	21			
Oct	22	· · · · · ·		
Nov				
	23			
Dec				

	$\langle  23  _{ ext{August}}^{ ext{Friday}}   angle$		Week 34   Caler	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
$Q_4$				
	09			
-				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11	Notes   More	Reflect	——————————————————————————————————————
Feb	11			
	12			
ar				
Mar	13			
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
$\geq$				
а	16			
Jun				
	17			
Jul				
. ,	18			
gı				
Aug	19			
Sep	20			
	21			
Oct				
0	$\frac{}{22}$			
	<del></del>			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 24     ext{Saturday}  ext{August}$	$\rangle$	Week 34	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	. 06			
$Q_2$				
~	07			
$Q_3$	08			
Q4				
O	09			
_				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Terreet	
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
2				
Jun	16			
Jı	17			
ıl				
Jul	18			
ьn				
Aug	19			
	${20}$			
Sep				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
	23			
Dec				

	$\langle  25  _{ ext{August}}^{ ext{Sunday}}   angle$	$\rangle$	Week 35   Caler	ndar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	09			
	l <u>03</u>			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
, ,	17			
η				
Jul	18			
50				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	- 01			
Oct	21			
Ŏ	22			
-	· <del></del>			
Nov	23			
Dec				

	$\langle ~~26    ^{ ext{Monday}}_{ ext{August}} ~  angle$		Week 35	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
<b>—</b>	08			
Q4	09	_		
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
	15			
May	10			
u.	16			
Jun	17			
Jul	18			
	10			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20	_ · · · · · · · · ·	<ul><li></li><li></li></ul>	
	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 27 _{ ext{August}}^{ ext{Tuesday}}  angle$	<b>)</b>	Week 35	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
Q3				
	08			
$Q_4$	00			
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
ı	12			
Mar	13			
Apr	14			
	15			
May				
ш	16			
Jun	17			
Jul				
$\mathbf{J}_1$	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
Š				
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
)7			
08			
09			
10	<u></u>		 
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	· · · · ·	 	 
12	·····	 	 
13		 	 
14		 	 
15		 	 
15	······	 	 
.6	· · · · · ·	 	 
10	······	 	 
17	· · · · ·	 	 
18		 · · · · ·	 
19		 	 
20		 	 
21	· · · · ·	 	 
22	· · · · · ·	 	 
<del></del>	······	 	 
23	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 

	$\langle 29    _{ ext{August}}^{ ext{Thursday}}$	$\rangle$	Week 35 Calend	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	00			
	09			
u,	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12			
Mar				
4	13			
)r			· · · · · · · · · · · ·	
Apr	14			
May	15			
	10			
Jun	16		• • • • • • • • • • •	
ſ	17	· · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · ·	
1			• • • • • • • • • •	
Jul	18		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Aug	19			
7				
Sep	20			
Ω.				
	21		·	
Oct				
	22			
Nov				
~	23			
Dec				

	$\langle 30    _{ ext{August}}^{ ext{Friday}}   angle$								V	Veek	35	Ca	alen	dar	.   1	Note	es
Q1	Schedule	Top p	oriorit	ies													_
	06																_
$Q_2$																	
	07																
Q3																	
	08																
94																	
	09																
n	10																
Jan	10	Notes	:   Mo	re				F	Refle	et					A11	not	es
	11		,   1,10														_
Feb		· ·	•		٠	•	•	•		•	٠	٠	•	•	٠	٠	•
	12	· ·	•		•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	٠	•
Mar		· ·	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Z	13	· ·	•	•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠
ı										•							
Apr	14																
May	15																
Jun	16																
Jı	17																
	17					٠				•							•
Jul	18		•		•	•	•	•		•	•		•	•	•		•
		· ·	•		•	٠	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	٠
Aug	19	· ·	•		٠	•	•	•		•	٠	٠	•	•	٠	٠	•
Ą		· ·	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
d	20	· ·	•		•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•
Sep			•		•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•
	21											•					
Oct																	
	22																
Nov																	
Z	23					٠											
<u>ی</u>																	
Dec																	

	$\langle \hspace{0.1cm} 31 \hspace{0.1cm}   \hspace{0.1cm}  ext{Saturday} \hspace{0.1cm} \rangle$		Week 35	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
' 				
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
	12		 	
Mar	13		 	
Apr	14		 	
May	15		 	
Jun	16		 	
-	17		 	
Jul	18		 	
Aug	19		 	
	20		 	
Sep			 	
Oct	21		 	
	22		 	
Nov	23		 	
Dec			 	

	$\langle 1 \mid ^{ ext{Sunday}}_{ ext{September}}  angle$		Week 36	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$	08			
Q4				
0	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul				
ſ	18			
29				
Aug	19			
	20			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Z	23			
Dec				

	$\langle 2     { ext{Monday} \over  ext{September}}   angle$											We	ek	36	С	aler	ıda	r	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	S														
	06																			
$Q_2$		_ 🖳																		
~	07																			
Q3	08																			—
Q4	***																			_
G	09																			
Jan	10	_ ,		1.34							ъ.	a .						4 11		
	11	No	otes	M	lore						Rei	flect						All	l no	tes
Feb	11	- •				•			•		•	•		•	•				•	•
	12	·	٠	٠			٠	٠	٠		٠	•		٠	٠		٠	٠		
Mar		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
	13	_ :																		•
pr																				
Apr	14											٠								
>>	15	·							•						•					
May	10	- •	•	•	•	•	•		٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•
	16	- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jun		•										•							•	•
	17	_ :																		
Jul																				
	18																			
Aug	19	·			•	•						•	•	•						•
А		- •	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•
$\operatorname{Sep}$	20	_ •	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
$S_{\epsilon}$		:																		
t	21																			
Oct																				
	22	- •							•			•			•				•	
Nov	23	- •			•	•						•								
	-	- •	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•
Dec			•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•

	$\langle 3 \mid  ext{Tuesday} \atop  ext{September}  angle$									Wee	ek 3	36	C	alen	dar	.   ]	Not	es
Q1	Schedule	Top p	riorit	ies														
	06																	
$Q_2$		_ 🗆																
	07	_ 🖳																
Q3	00	_ 🖳																
	08																	
Q4	${09}$	_ 🗀																—
Jan	10	_																
ſ		Notes	Mo	re					Ref	lect						All	not	tes
Feb	11									•								_
	12	- · ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar	13																	
	13	_ · ·	•		٠					٠						٠	٠	٠
Apr	14	- · · - · ·																
y	15																	
May	10	_ · ·	•		•	٠				٠	٠	٠	٠	٠		٠	٠	
	16	_ · ·	•		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•
Jun			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	17	_ • •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul																		
	18																	
18																		
Aug	19																	
$\operatorname{Sep}$	20	_ · ·			•		•	•	•	•	•		•	•	•	•		•
S																		
t.	21																	
Oct																		
	22																	
Nov	23	_ · ·														٠	٠	
			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Dec			•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle 4 \mid \frac{\text{Wednesday}}{\text{September}}$	$\rangle$									We	ek :	36	C	alen	.dar	:   :	Not	es
Q1	Schedule	Top	prio	oritie	s														
	06																		_
$Q_2$																			_
	07																		
Q3																			_
	08																		
Q4																			
	09																		
Jan	10																		
		No	tes	More	!					Ref	lect						All	no	tes
Feb	11	·															•		
	12	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Mar		•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
N	13	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14	· ·																	
		•		٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
ay	15	•		•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•
May		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	16	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jun		•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
	17	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
П		•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jul	18	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aug	19	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
d	20	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Sep		•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
	21	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Oct		•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•
)	22	•		•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•
>		•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov	23	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠
		•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠
Dec		·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•

	$\langle ~~5~ ~^{ ext{Thursday}}_{ ext{September}}~ angle$	<b>)</b>	Week 36	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
0	07			
Q3				
	08			
Q4				
0	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
	12		 	
Mar			 	
$\geq$	13		 	
Apr			 	
A	14		 	
5	15		 	
May	15		 	
	10		 	
Jun	16		 	
Jı	17		 	
	11		 	
Jul	18		 	
	10		 	
Aug	19	· · · · ·	 	
A	19	· · · · ·	 	
	20	· · · · ·	 	
$\operatorname{Sep}$			 	
	21	· · · · ·	 	
Oct			 	
0	$\frac{}{22}$		 	
		· · · · ·	 	
Nov	23	· · · · ·	 	
. ,			 	
Dec			 	

	$\langle ~~6~ ^{ ext{Friday}}_{ ext{September}}~ angle$									Wee	ek 3	36	Ca	alen	dar	·   :	Not	es
Q1	Schedule	Top p	riorit	ies														
	06																	
$Q_2$		_ 🗆																
	07	_ 🖳																
<b>Q</b> 3		_ 🖳																
₩.	08																	
94	${09}$	_ 🗀																—
Jan	10																	
ſ		Notes	Mo	re					Refl	.ect						All	not	tes
Feb	11							•	•				•					-
	12	- · ·	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar	13																	
pr		_ · ·																
Apr	14	_ · ·																
May	15																	
	16	_ · ·			•	•	•	٠	•	•		•	•	٠	•	•		•
Jun																		
	17																	
Jul	18	_ · ·																
Aug	19				•				•				٠					
Ψ		_ · ·		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠
$\operatorname{Sep}$	20																	
	21	_ · ·																
Oct	20																	
	22	_ · ·													•			
Nov	23	_ · ·																
Dec		_ • •								•				•				

	$\langle \begin{array}{c c} 7 & { ext{Saturday}} \\ { ext{September}} \end{array}  angle$			Week	x 36   Calend	dar Notes
Q1	Schedule	Top priori	ties			
	06					
$Q_2$		_ 🗓				
~	07					
Q3	08					
Q4						
O	09					
-						
Jan	10	Notes   M	ore	Reflect		All notes
	11			Techeco		
Feb				 		
	12			 		
Mar				 		
	13			 		
Apr	14	_ · · ·		 		
		_ · · ·		 		
May	15			 		
	10			 		
lun	16			 		
	17	_ · · ·		 		
Jul		_ • • •		 		
J	18					
1g	10			 		
Aug	19			 		
d	$\frac{}{20}$	_ · · ·		 		
Sep				 		
T.	21			 		
Oct				 		
	22			 		
Nov	23			 		
Dec				 		

Schedule	To	р р	rior	ities	S														
06																			
07																			
08																			
																			_
09																			
10																			
10	No	$_{ m otes}$	M	ore						Ref	lect						All	no	tes
11			<u> </u>																_
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
12	·			•				•		•									
13				٠				٠											
14				٠		٠		٠		٠						٠			
15	•			٠				٠		٠						٠	•		
10	•			٠	•	٠	•	٠		٠						٠	٠		•
16	•	٠		•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•
		٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•
17	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
18	· .			•	•	•	•	•		•						•	•		
19																			
	·																		
20	•																		
	·		•														•		
21	•																		
22	·		•								٠						•		
	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•		•	•	•	٠	•	•	•
23		•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
		•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	$\langle 9 \mid { ext{Monday} \over  ext{September}}$	>		Week 37	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top prioriti	es		
	06				
$Q_2$					
~	07				
Q3	08				
Q4					
	09				
_					
Jan	10	Notes   Mor	**	Reflect	All notes
	11	Notes   Mor	.e	Reflect	All flotes
Feb		· · · ·			
	12	· · · ·			
Mar					
	13				
Apr	1.4				
A	14	· · · · ·			
ay	15	· · · · ·			
May		· · · ·			
u	16				
Jun					
	17				
Jul	18	· · · ·			
Aug	19	· · · ·			
·					
$\operatorname{Sep}$	20				
01	01				
Oct	21				
0	${22}$	· · · · ·			
> .		· · · ·			
Nov	23				
Dec					

	$\langle 10    { ext{Tuesday} \over  ext{September}} \;  angle$										We	ek :	37	Ca	alen	dar	.   :	Not	es
Q1	Schedule	Тор ј	oriori	ities															
	06																		_
$Q_2$																			
	07																		
Q3																			
	08																		
$Q_4$	00																		
	09	_ 🗀																	
Jan	10																		—
J		Notes	s   M	ore						Ref	lect						All	no	tes
Feb	11																		<u> </u>
	12	- • •	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Mar	13							•						•					
	10	- • •	•														٠		
Apr	14	- · ·																	
May	15																		
									٠						٠				
Jun	16																		
	17		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•
Jul	18																		
		- · ·	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aug	19																		
$\operatorname{Sep}$	20	- · ·																	
- 01						•				•									
Oct	21		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	22																		
Nov	23																		
		- · ·	•	•	•	٠		•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠
Dec		- · ·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠

	$\langle 11 \mid { ext{Wednesd} \over  ext{September}}$	lay \	Week 37 Calenda	ar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
~	07			
Q3	08			
Q4				
ا	09			
. 1				
Jan	10	Notes   Mana	D - 4 4	A 11 4
	11	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar				
	13			
Apr				
А	14			
Ly.	15			
May		··································		
	16			
Jun				
	17			
Jul	18			
	10			
Aug	19	··································		
7				
$\operatorname{Sep}$	20			
$\mathbf{x}$				
st.	21			
Oct	$\frac{}{22}$			
Nov	23			
Dec				

	$\langle ~~12 _{ m September}^{ m Thursday}~ angle$		Week 37	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07	_		
Q3				
	08	_		
$Q_4$				
	09			
а	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11		Techeco	
Feb				
	${12}$	-······		
Mar		-·····		
$\boxtimes$	13			
$_{ m Apr}$	14			
May	15			
$\geq$				
	16			
Jun				
	. 17			
Jul				
, ,	18			
₽ <b>0</b>				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
<b>3</b> 1	-			
<del>;</del> ;	21			
Oct	20			
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle 13 ^{ ext{Friday}}_{ ext{September}}$	$\rangle$	Week 37   Calend	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
Q3				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
p	11			
Feb				
_	12			
Mar				
	13			
Apr	14			
₹	14	· · · · · ·		
y	15			
May			• • • • • • • • •	
	16			
Jun				
	17			
Jul				
J	18			
60				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
0	22			
>				
Nov	23			
		· · · · · ·		
Dec				

	$\langle 14   { ext{Saturday} \over  ext{September}}  angle$		Week 37	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
33	07			
<b>Q</b> 3	08			
Q4				
Ŭ	09			
u	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
Ĕ	10			
ar	12			
Mar	13			
$\mathrm{Apr}$	14			
May	15			
	16			
Jun				
	17			
Jul	10			
	18			
Aug	19			
7				
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct				
	22			
Nov				
	23			
Dec				

	$\langle$ 15   Sunday September $\rangle$								V	Veek	38	Ca	alen	dar	.   ]	Note	es
Q1	Schedule	Top p	rioriti	es													_
	06																_
$Q_2$																	
	07																
Q3		- 🖳															
	08																
94	09	- 🗀															—
Jan	10																
J		Notes	Moi	e				I	Refle	$\operatorname{ct}$					All	not	es
Feb	11																<u>.</u>
	12	- • •		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Mar	13																
Apr	14																
May	15	- • •						•						•			
$\mathbb{X}$		- • •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
п	16																
Jun	${17}$																
-		- · ·		٠	•	•	٠				•			٠	٠		٠
Jul	18																
<i>5</i> 0																	
Aug	19	- · ·															
$\operatorname{Sep}$	20																
$\infty$																	
Oct	21				٠	•	•	•			٠	٠	•	•		•	
	22	- · ·															•
Nov																	
	23	_ · ·															
Dec		- · ·		•	•	•	•	•	•		٠	•	•		•	•	•

	$\langle 16 \mid rac{Monday}{September}$	$\rangle$	Week 38   Caler	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
Q3				
	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
Je		Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12			
Mar				
4	13			
ır				
Apr	14			
May	15			
Jun	16			
Jı	17			
	17			
Jul	18			
		·········		
Aug	19			
¥				
d	20			
$\operatorname{Sep}$				
	21			
Oct				
	22			
Nov				
Ž	23			
()				
Dec				

	$\langle$ 17   Tuesday September $\rangle$		Week 38	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	. 06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3	<u> </u>			
	08			
94		- 🖳		
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14	- · · · · · · · ·		
May	15			
Jun	16			
	. 17			
Jul	18			
25				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21	- · · · · · ·		
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06		 	
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	 Reflect	 All notes
11		 	 
12	· · · · · · ·	 	 
	· · · · · ·	 	 
13		 	 
14		 	 
15		 	 
10		 	 
16		 	 
17		 	 
18		 	 
19		 	 
20		 	 
21		 	 
22		 	 
23	········	 	 

	$\langle 19   { ext{Thursday} \over  ext{September}}  angle$	$\rangle$							W	eek	38	Ca	alen	dar	.   1	Note	es
Q1	Schedule	Top p	rioriti	es													_
	06																_
$Q_2$																	
	07																
<b>Q</b> 3																	
	08																_
Q4																	_
	09																_
п	10																
Jan	10	Notes	⊥ Moı	·e				Б	eflec	t.					A 11	not	tes
	11		11101														_
Feb		_ · ·		٠	•	•	•	•		٠	٠	•	•	•	•	•	٠
	12	· ·		٠	٠	•	٠	٠		•	•	•	٠	•	•	٠	•
Mar		_ · ·		•	•	•	•	•		•		٠	•	•	•	•	•
$\geq$	13			•	•	•	•	•		•	•	٠	•	•	•	٠	•
ı				•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14	· ·										•					•
May	15																
п	16																
Jun																	
	. 17																
Jul	18			•		•				•		•	•			•	
	16	_ · ·		•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
Aug	19	_ · ·		٠	•					٠	٠			٠		٠	
A		· ·		•	٠	•	٠	•		•	•	•	•	•	•	٠	•
d	20	_ · ·		•	•	•	•	•		•	٠	٠	•	•	•	٠	٠
$\operatorname{Sep}$		· ·		•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	٠	•
	21	_ · ·		•	٠	•	•	•	• •			•	•	٠	•	٠	•
Oct				•	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
	22	_ · ·		٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
λ(				•							•				•		•
Nov	23																
Dec																	

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	N 4 1 N 6	D. C. A	A 11
11	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
<del></del>			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23	· · · · · · · ·		

	$\langle 21 \mid { ext{Saturday} \over  ext{September}}$	>	Week 38	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
Q3	07			
Ů	08			
Q4				
	09			
п	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
Jun I	16			
Jr	. 17			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
	21			
Oct	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10		- 0	
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12			
13			
19			
14			
14			
 15			
<u> </u>			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
99			
23			

	er /	Week 39   Calen	ndar Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12	· · · · · ·		
	· · · · · · ·		
13			
14			
15			
16			
	· · · · ·		
17	· · · · · ·		
18			
19			
20			
21	· · · · · · ·		
	········		
22	· · · · · · ·		
	· · · · · · ·		
23			

	$\langle 24   { ext{Tuesday} \over  ext{September}}$	$\rangle$	Week 39	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
Q3				
ď	08			
94				
	09			
Jan	10			
Je		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
Jun	16			· · · · · · · ·
Jr	. 17	· · · · · · · · · · · · · · · ·		
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			<ul><li></li><li></li></ul>
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

	$\langle \ 25     { ext{Wedness} \over  ext{September}}$	day er	Week 39   Calendar   No	otes		
Q1	Schedule	Top priorities				
$\overline{}$	06					
Q2						
	07					
<b>Q</b> 3	08					
4	08					
Q4	09					
I						
Jan	10					
		Notes   More	Reflect All n	All notes		
Feb	11					
	12					
Mar						
	13					
Apr	14					
	15					
May	15	· · · · · · ·				
	16	· · · · · ·		•		
Jun				•		
	17			•		
Jul						
ſ	18					
ති						
Aug	19					
	20	· · · · · ·				
$\operatorname{Sep}$	20					
	21	· · · · · ·		•		
Oct				•		
	22	· · · · · ·		•		
>						
Nov	23					
Dec						

	$\langle 26    ^{ ext{Thursday}}_{ ext{September}}$	·	Week 39   Caler	ndar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	09			
'				
Jan	10			
J		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12	·······		
Mar				
2	13			
Apr	14			
May	15			
Jun	16			
J	17			
1		· · · · · ·		
Jul	18			
		·······		
Aug	19			
,				
$\operatorname{Sep}$	20			
S				
ţ	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
	23			
Dec				

	$\langle 27   { ext{Friday} top  ext{September}}$	$\rangle$	Week 39	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3				
<u> </u>	08			
94				
	09			
Jan	10			
ſ		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
Jun	16	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Jı	. 17			
Jul	18			
Aug	19			
$\operatorname{Geb}$	20	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	21	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Oct	22	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	· · · · · ·		
12			
13			
14			
15			
10			
16	· · · · · · ·		
17			
18			
19			
20			
21			
	· · · · · ·		
22	·······		
	· · · · ·		
23	········		

$\langle 29   {\scriptstyle rac{Sunday}{Septembe}}$	er >	Week 40   Calen	dar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	········		
12	· · · · · ·		
13			
14			
15			
10			
16			
17			
18	· · · · · ·		
19			
20			
21			
22			
23			

06 07 08		pp pr	riorit	ies												_
07																
08																
08																
																_
																_
09																_
09																_
																_
10																
10	No	otes	Mo	re					Refl	ect				A11	not	tes
11			1													_
	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	٠
12	·	•	•			٠	•	•	•	•	 •	٠	٠	٠	٠	
	•	٠	٠		•	•	٠	•	•	•	 •	٠	•	•	•	•
13	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	 •	•	٠	•	٠	•
	•	•	•		•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•
14	•	٠	•		•	•	•	•	٠	•	 •	•	•	•	٠	•
	•	•	•		•	•	•	•	•	•	 •	•	٠	٠	٠	•
15	•	•	•		•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•
	•	•	•		•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•	•	•
16	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																

	$\langle \ 1 \mid { ext{Tuesday} \over  ext{October}}$	$\rangle$	Week 40	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	. 07			
$\bigcirc$ 3				
	08			
Q4				
	09			
T				
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
_	11			
Feb			 	
	12	· · · ·	 	
Mar		· · · ·	 	
$\geq$	13		 	
r		· · · ·	 	
Apr	14			
May	15		 	
2			 	
n	16		 	
Jun			 	
	17		 	
Jul			 	
	18		 	
Aug	10	· · · ·	 	
$\mathbf{A}_{I}$	19	· · · · ·	 	
_	${20}$	·····	 	
$\operatorname{Sep}$		· · · ·	 	
	21	· · · ·	 	
Oct		·····	 	
C	22	·····	 	
>			 	
Nov	23	· · · ·	 	
		· · ·	 	
Dec			 	

$\langle 2   { m Wednes} \over { m October}$	/		Week 40	Calenda	r Notes
Schedule	Top priorities				
06					
07					
08					
00					
09					
10					
10	Notes   More		Reflect		All notes
11					
	· · · · ·	• • •			
12	· · · · ·				
	······	• • •			
13					
14					
15					
16					
17					
10	· · · · ·				
18					
19	· · · ·				
	· · · · ·	• • •			
20	· · · · · ·				
21	· · · · ·				
	· · · · ·				
22	······	• • •			
		• • •			
23					
	· · · · ·		•	•	

	4 3 Thursday	у }				Week 40   Calendar   Notes												Not	es
Q1	Schedule	Top	pri	oritie	es														
	06																		_
Q2																			
	07																		
<b>Q</b> 3																			
	08																		
Q4																			
	09																		
u	10																		
Jan	10	No.	tes l	Mor	e					Ref	lect						A11	no	tes
_	11		1	1,101							1000						All notes		
Feb		•	٠		٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•
	12	· ·	•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•
Mar		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\geq$	13	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•
		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14	· .	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•
		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
May	15	·	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\geq$																			
T.	16																		
Jun		·																	
	17																		
nr		·																	
	18		•				٠											٠	
වි																			
Aug	19		•																
Sep	20																		
-1	01																		
jt.	21																		
Oct	20	·			•												•		
	22	•	•		•		٠			٠							٠	٠	
Nov	23	•																	
_		•	•		•		٠			٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•
oe		•			•	٠		٠		•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠
Dec																			

	$\langle 4 \left  egin{matrix}  ext{Friday} \  ext{October} \end{array}  ight.  ight.  ight.$											We	ek -	40	C	alen	ıdaı	.	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	S														
	06																			
$Q_2$	07	_ 🖺																		
<u>ლ</u>	07	_ =																		—
Q3	08																			
Q4																				
	09	_ 🖳																		
Jan	10																			
Je		No	otes	N	Iore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11			•	•	•			•			•					٠			_
	12	_ :	•	•		•	•										•			•
Mar	13	_ •	•	•	•		•	•	•		•	•	•					•	•	•
Apr	14																			
May	15	- •																		
	16	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠
Jun		_ :																		
	17	_ •																		
Jul	18																			
	10	- •		•	•	•	•	•	•		•	٠	٠	٠		•	•			٠
Aug	19																			
	20	_ •		•			•										•			
Sep		- •	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠
	21	_ :																		
Oct																				
	22	_ •																		•
Nov	23	_ :																		
Dec		_ •		•		•	•		•			•	٠						•	

	$\langle 5 \mid \frac{\text{Saturday}}{\text{October}}$	у >	Week 40   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
	06		
Q2			
	07		
Q3			
	08		
Q4			
	09		
u l	10		
Jan	10	Notes   More	Reflect All note
_	11		
Feb		· · · · · · ·	
	12	· · · · · · ·	
Mar		· · · · ·	
_	13		
ır			
Apr	14		
May	15		
Jun	16		
J.	17		
	17	· · · · · ·	
Jul	18		
	10		
Aug	19	· · · · · ·	
⋖			
d	20	· · · · · · ·	
Sep		· · · · · ·	
	21	· · · · · · ·	
Oct		· · · · · · ·	
	22	· · · · · ·	
>			
Nov	23	, , , , , , , ,	
Dec			

	$\langle ~~6~ ^{ ext{Sunday}}_{ ext{October}}~ angle$		Week 41   Cale	endar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$\bigcirc$ 3				
	08			
Q4				
	09			
ų	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12			
Mar				
	13			
Apr				
A	14			
<b>&gt;</b>	15			
May	10			
	16			
Jun				
	17			· • • •
Jul				
J	18			
ზი				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
0,1				
ct	21			
Oct	22			
_				
Nov	23			
Dec				

	$\langle \ \ 7 \    ext{Monday October}$	$\rangle$	Week 41	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
<b>Q</b> 4				
	09			
u	10			
Jan	10	Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb		· · · · ·	 	
	12	· · · · ·	 	
Mar			 	
N	13		 	
r			 	
$\mathrm{Apr}$	14		 	
May	15		 	
<u> </u>			 	
n	16		 	
Jun			 	
	17		 	
Jul	10		 	
	18		 	
Aug	19		 	
А	19		 	
	20	· · · · ·	 	
Sep		· · · · ·	 • • • • •	
	21		 	
Oct		· · · · ·	 	
0	22	· · · · ·	 	
V			 	
Nov	23		 	
Dec			 	

	$\langle$ 8   Tuesday October $\rangle$									We	ek 4	41	C	alen	ıdar	.   :	Not	es
Q1	Schedule	Тор р	rioriti	es														
	06																	
$Q_2$																		
	07																	
Q3																		
	08																	
Q4																		
	09																	
_																		
Jan	10	Notes	Mor						Dof	lect						A 11	no	tos
	11		WIOI	е					nei	iect						AII	110	tes
Feb	11	· ·									•				•			
	12	· ·		٠	٠	•	٠	•			•	•	•	•	٠	٠	•	٠
Mar		· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Σ	13	· ·			•		•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
ıc																		
Apr	14	· ·																
	15	· ·																
May	15			•														
	16	· ·		•		٠									•		•	
Jun	10	· ·		٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
J	17	· ·		•							٠	٠		٠	•			
1		· ·		٠	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
Jul	18	· ·		•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠
		· ·		•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
Aug	19	· ·		•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠
~,		· ·		٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•		•	٠		٠	٠
d	20	· ·		٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•		•	٠		٠	٠
Sep		· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	21	· ·		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct		· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•
0	22	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•
>		· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov	23			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•
Dec		· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

-

		 	Calendar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All note
11			
	· · · · ·		
12		 	
13		 	
14		 	
15		 	
15		 	
16		 	
	· · · · ·	 	
17	· · · · ·	 	
	· · · · ·	 	
18	······	 	
19		 	
20		 	
21		 	
22		 	
23		 	

Schedule	Top priorities		
06			
<u> </u>			
07			
08			
09			
10		D 4	
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
12	· · · · ·		
13	·······		
14	········		
15			
16		· · · · · · · · ·	
17			
18			
16			
19	· · · · · ·		
	· · · · · ·		
20			
21			
22			
23			

	$\langle ~~11 \mid ^{ ext{Friday}}_{ ext{October}} ~ angle$									We	ek 4	41	C	alen	ıdar		Not	es
Q1	Schedule	Top	priori	ties														_
	06																	_
$Q_2$																		
	07																	
$\bigcirc$ 3																		
	08	_																
<b>Q</b> 4		_ 🖳																
	09																	
'n	10	_																—
Jan	10	_ Note	s   M	ore					Ref	lect						All	not	tes
0	11	_																_
Feb		- •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12				•			•										
Mar																		
	13																	
Apr																		
A]	14																	
	15																	
May	15																	
	16	_ · ·						٠		•	•	•	٠	•	•	٠		
Jun	10	_ · ·	•		•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠
	17	_ · ·	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	
η			•		•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠
Jul	18	_ · ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
Aug	19															•		
$\operatorname{Sep}$	20																	
$\mathbf{\alpha}$											٠					٠		
ب	21																	
Oct																		
	22																	
Nov	23		•													•		
П								٠		•	•	•	•	•	•	٠		٠
Dec						•	•		•	•			•	•	٠	٠	٠	٠

	$\langle$ 12   Saturday October $\rangle$		Week 41	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
- 2	. 06			
Q2	07			
$Q_3$	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
r	12			
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
lun	16			
	17			
Jul	18			
Aug	19			
Sep	20			
Oct	21			
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule 06			
00	Top priorities		
07			
08			
09			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11	Notes   More	Reflect	All flotes
11			
12	· · · · · · ·		
<del></del>			
13			
14			
15			
16			
17			
11			
18			
19			
20			
21			
22			
02	· · · · · · ·		
23			

	$\langle 14     ext{Monday} \atop  ext{October} \rangle$											We	ek -	42	C	alen	dar	.	Not	es
Q1	Schedule	То	рр	rior	ities	S														
	06																			
$Q_2$																				
	. 07	_ =																		
$Q_3$	08	_ =																		
Q4																				_
Õ	09																			_
Jan	10																			
		No	otes	M	ore						Ref	lect						All	l no	tes
Feb	11	- •																		
	12																			
Mar	13					•														
Apr	14	_ :																		
May	15	·																		
	16	·		•																
Jun		- •	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠
	17	·	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Jul		:		•								•	•							
ſ	18																			
<u> 5</u> 0																				
Aug	19																			
	20	•																		
$\operatorname{Sep}$		- •	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	21	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠
Oct		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	22	:																		
Nov	23									•								•		
		•	٠	•		٠	•	•	٠		٠	•		٠		٠	٠	•	•	٠
Dec			•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•

	$\langle 15   { ext{Tuesday} \over  ext{October}}  angle$	$\rangle$	Week 42   Calend	dar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
	09			
n,	10			
Jan		Notes   More	Reflect	All notes
	11			
Feb				
	12			
Mar				
$\geq$	13			
r				
$\mathrm{Apr}$	14			
May	15			
N				
n	16			
Jun				
	17			
Jul	10			
	18			
Aug	19			
А	19			
	20			
Sep				
	21			
Oct				
)	22			
Λ				
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top	priorit	ies												
06															
07															
08															
09															
10	Note	es   Mo	. 200				1	Refle	not.					A 11	notes
11		S   MC	пе					тепе	ect					All	notes
11	· · ·												•		
12	· ·	•			•			•		٠			٠		
	· · ·			•	•	•	•	•			•	•	•	•	
13	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
	· ·			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
14	· ·	•		•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	
	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
15															
16															
17	· ·														
10	· ·														
18	· ·														
19	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	٠		•	
	· ·	٠			•	•	•	•		•	•	•	٠		
20	· ·	•			•	•	•	•		•	•	•	•		
	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	
21	· ·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
	· ·	•		•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	
22	· ·	•			•										
23															

_	$\frac{\langle 17   ^{ ext{Thursda}}_{ ext{October}}}{^{ ext{Schedule}}}$	Top priorities	Week 42   Calendar   Notes
Q1			
~	06		
Q2	07		
က	<u> </u>		
<b>Q</b> 3	08		
Q4			
0	09		
Jan	10		
		Notes   More	Reflect All notes
Feb	11		
	12		
ar		· · · · · · ·	
Mar	13		
•		· · · · · ·	
Apr	14		
May	15		
_			
Jun	16		
Jı	17		
	17		
Jul	18		
		· · · · · ·	
Aug	19		
₹			
d	20	· · · · · · ·	
Sep			
	21		
Oct			
	22		
Nov			
Z	23		
Dec			

	$\langle$ 18   Friday October $\rangle$		Week 42	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$				
	07			
$Q_3$				
4	08			
<b>Q</b> 4	09	_ 🖺		
	· <u>· · ·                                </u>			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12		· · · · · · · · ·	
Mar	13			
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
	. 17			
Jul	18			
නි				
Aug	19			
$\operatorname{Sep}$	20			
01	21			
Oct				
	22			
Nov	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
15			
17			
10			
18			
19			
19	· · · · · ·		
20			
	· · · · · ·		
21			
22			
23	·······		
	· · · · · ·		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			 
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			 
13			 
14			 
15			 
15			 
16			 
	··········		 
17	· · · · · ·		 
18			 
19			 
20			 
0.1			 
21			 
22			 
<del></del>			 
23			 

Company   Comp	,	Schedule	Top priorities	
		07		
O		08		
Notes   More   Reflect   All notes   All				
Notes   More   Reflect   All notes   All		09		
Notes   More   Reflect   All notes   All n		10		
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		10	Notes   More	Reflect All note
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		11		
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22				
14         15         16         17         18         19         20         21         22		12		
14         15         16         17         18         19         20         21         22				
15  16  17  18  19  20  21		13		
15  16  17  18  19  20  21				
16       17       18       19       20       21       22		14		
16       17       18       19       20       21       22		15		
17         18         19         20         21         22				
17         18         19         20         21         22		16		
18         19         20         21         22				
19 20 21 22		17		
19 20 21 22				
20       21       22		18		
20 21 22				
21 22 22		19		
21 22 22		20		
22				
		21		
23		22		
		23		

	$\langle 22 _{ m October}^{ m Tuesday}  angle$	)	Week 43	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
$Q_2$	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4				
	09			
Jan	10			
		Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11			
	12			
Mar	13			
pr				
Apr	14			
May	15			
	16			
Jun				
- I	. 17			
Jul	18			
Aug	19			
	20			
Sep	20			
Oct	21			
0	22			
Nov		· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Z	23			
Dec				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13	· · · · · ·		
14	· · · · · ·		
15			
16			
17			
18			
10			
19	· · · · · ·		
	·······		
20			
21			
22			
23			

Company   Comp	Schedule	Top priorities		
07				
	07			
Company   Comp	08			
Ontes   More   Reflect   All notes   All				
Notes   More   Reflect   All notes   All	09			
Notes   More   Reflect   All notes   More   Reflect   More   Mor				
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	10	N-4   M	D-A4	A 11
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11	Notes   More	Кепест	All notes
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11			
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	12			
14         15         16         17         18         19         20         21         22				
15       16       17       18       19       20       21       22	13			
15       16       17       18       19       20       21       22				
16         17         18         19         20         21         22	14			
16       17       18       19       20       21       22				
17       18       19       20       21       22	15			
17       18       19       20       21       22				
18       19       20       21       22	16			
18       19       20       21       22	177			
19       20       21       22	17			
19       20       21       22	18			
20 21 22	10			
20 21 22	19			
21 22 22				
22	20			
22				
	21			
23	22			
	23			

	$\langle \hspace{0.1cm} 25 \hspace{0.1cm}   \hspace{0.1cm}^{ ext{Friday}}_{ ext{October}}$	$\rangle$	Week 43   Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities	
	06		
$Q_2$			
	07		
<b>Q</b> 3			
	08		
Q4			
	09		
Jan	10		
Je		Notes   More	Reflect All notes
	11		
Feb			
	12		
Mar			
N	13		
ır			
Apr	14		
May	15		
	10		
Jun	16		
J	17	· · · · · · ·	
1			
Jul	18		
Aug	19		
$\operatorname{Sep}$	20		
Š			
-C-	21		
Oct			
	22		
Nov	00		
<u>Z</u>	23		
သူ			
Dec			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Titellect	All Hotes
12			
13			
14			
15			
10			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

06	Schedule	Top priorities	
O7			
08	07		
O9			
10	08		
O	00		
Notes   More   Reflect   All notes   More   More	09		
Notes   More   Reflect   All notes   11	10		
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22		Notes   More	Reflect All no
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11		
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22			
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12		
14         15         16         17         18         19         20         21         22			
15       16       17       18       19       20       21       22	13		
15         16         17         18         19         20         21         22	1.4		
16       17       18       19       20       21       22	14	· · · · · ·	
16       17       18       19       20       21       22	15	· · · · · · ·	
17       18       19       20       21       22		· · · · · ·	
18       19       20       21       22	16		
18       19       20       21       22			
19 20 21 22	17		
19 20 21 22			
20 21 22	18	· · · · · ·	
20 21 22	19	· · · · · ·	
21 22		·······	
22	20	· · · · · ·	
22			
	21		
23	22		
<u></u>	22		
	2-0		

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		- Iteliect	All flotes
12	······		
13			
14			
15			
10			
16			
17	· · · · · ·		
18			
19			
20			
21			
20			
22			
23			
23			

0.1.1.1			
Schedule	Top priorities		
06			
07			
07			
08			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
	·······		
12			
13			
14			
15			
16			
17			
10			
18			
19			
19	· · · · ·		
20			
	········		
21			
22			
	·········		
23			

\_

06	Schedule	Top	pri	oritie	es														
07	06																		_
S	7																		
10	08																		
10																			
Notes   More   Reflect   All not	09																		
Notes   More   Reflect   All not																			
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10																		
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		<u>Not</u>	tes	Mor	e					Ref	lect						All	no	tes
13 14 15 16 17 18 19 20 21	11																		
13  14  15  16  17  18  19  20  21		·																	
14         15         16         17         18         19         20         21         22	12																		
14         15         16         17         18         19         20         21         22	1.0																		
15  16  17  18  19  20  21	13																		
15 16 17 18 19 20 21	1.4	· ·			•														
16  17  18  19  20  21	14	•			٠	•		٠	٠		٠	٠	•	٠					
16  17  18  19  20  21	15	•						•	•					•					
17  18  19  20  21	10	·			٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•		•
17  18  19  20  21	16	•			٠	•	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•		
18       19       20       21       22		•			•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	
18       19       20       21       22	17	•	•		٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
19 20 21 22		•			•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	
20         21         22	18	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20         21         22		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
<u>21</u>	19	· .	•	• •	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21 22		·	•		•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
<u>22</u>	20	·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	21																		
${23}$	22																		
23																			
	23																		

Q4 Q3 Q2 Q1	Schedule  06  07  08  09		]	prio	ritie	S														_
	07		]																	
	08		]																	—
	08		]																	
<b>%</b>																				
Ŏ	09																			—
																				—
																				—
Jan	10																			
r		N	Note	$s \mid 1$	More	9					Ref	lect						All	no	tes
	11																			—
Feb		·	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	12	·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Mar		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2	13		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ı		·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr	14																			
May	15																			
2																				
п	16																			
Jun	-																			
	17		•																	
Jul																				
	18																			
26 26		·																		
Aug	19																			
	20	·		•							•									
Sep	20																			
	21	·				•														
Oct		•																		
0	22	·										•								
		·	•	٠	•	٠		•	٠	•					٠	٠	•			
Nov	23	·	•	•			٠	٠					٠	٠	•		٠	٠	٠	٠
		·	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•
Dec		·	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠

Schedule	Top	priori	ties													
06																
07																
08																
09																
10																
10	Note	s   M	ore					Ref	lect						A 11	note
11		0   1.1							1000							
	· ·	٠			٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
12	· ·	•			•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•
	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13																
14	· ·															
15																
6	· ·															
16	· ·			•	•	٠	•	•	•		•	٠	٠	•	•	•
17	· · ·			•			•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•
	· ·	•		•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•
18	· ·	•		•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
	· ·	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19	· ·															
20																
21	· ·															
20																
22	· ·				•	٠	•				•					
23	· ·			•	•	•	•	•	•	•	•				•	•
	· ·					•		٠	٠							٠

	$\langle \ 2     ext{ Saturday } \  angle$ November			Week 44	Calendar Notes
Q1	Schedule	Top prioritie	S		
	06				
Q2					
	07				
Q3					
	08				
<b>Q</b> 4					
	09				
п	10				
Jan	10	Notes   More	9	Reflect	All notes
Feb	11				
	12	· · · ·			
Mar		·····			
Σ	13				
or					
Apr	14				
	15				
May	10	·····			
	16				
Jun					
	17	· · · ·			
Jul					
ſ	18				
ზი					
Aug	19				
$\operatorname{Sep}$	20				
<b>0</b> 1	01				
t l	21				
Oct	22				
		· · · ·			
Nov	23				
	-				
Dec					

Schedule	Top	p pi	riori	ities	S														
06																			
07																			
08																			
09																			
10			L 3. f							D .	a ,						A 11		
	Not	es	M	ore						Rei	lect						AII	no	tes
11								٠	٠						٠				
12	•																•		
12																			•
13		•		•							•	•	•			•	٠	•	•
		•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		•	٠	•	•
14	— ·	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•
	·	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
15	·	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
16	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
17							·												
18																			
19																			
20																			
01	·	•																	
21				•						٠			•						
22	·	•															•		•
	·	•		•				٠	٠	٠	•		•	•	٠		•	•	
23	·	•		•				٠	٠	٠	•		•	•	٠		•	•	
	- •																	•	

\_

\_

Schedule	Top	pr	iorit	es.														
06																		_
07																		
08																		
09																		
10																		
10	Not	es	Mo	re					Ref	lect.						A 11	not	tes
11			1110						1001									
	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
12	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13	·			•						•	•				•			•
14				٠														
15										٠								
10				٠														
16																		
17	·																	
	•			•	•											•		
18	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠
	•	•	•	•			•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•
19	· ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
20	<u> </u>			•							•							
21																		
22				٠														
	·									٠								
23				•														

	$\langle \ \ 5 \    ext{ }  ext{ } $		Week 45	Calendar   Notes
Q1	Schedule	Top priorities		
	06			
Q2				
	07			
<b>Q</b> 3				
	08			
Q4	00			
	09			
Jan	10			
Je	10	Notes   More	Reflect	All notes
Feb	11		 	
Ξ,	10		 	
ır	12		 	
Mar	13		 	
Apr	14		 	
May	15		 	
	16		 	
Jun	177		 	
	17		 	
Jul	18		 	
Aug	19		 	
	20		 	
Sep	<del></del>		 	
Oct	21		 	
0	22		 	
Nov	92		 	
4	23		 	
Dec			 	

Schedule	Top p	rioriti	es														
06																	
07																	
08																	
09																	_
																	_
10																	
	Notes	Mor	e					Ref	lect						All	no	tes
11															_	_	_
12			٠														
13	· ·						٠	٠	٠								
13			•	٠		•		•	٠		•	•	•	•	•		
14	· ·		•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•
	· ·		•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•
15	· ·		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
16																	
17	· ·		•														
18	· ·			٠										٠			
			•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•
19	· ·		•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•
	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
20																	
			٠														
21																	
	· ·							•									
22	· ·		•					•	•						•		
23	· ·		•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
10			
13			
14			
14			
15			
10			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			· · · · ·

	$\langle 8 \mid ^{ ext{Friday}}_{ ext{November}}  angle$											We	ek	45	С	aler	ıda	r	$\operatorname{Not}$	es
Q1	Schedule	To	рр	rior	ities	S														
	06																			_
Q2																				
	07																			
<b>Q</b> 3																				
	08																			
Q4																				
	09																			
-																				
Jan	10	N	+	1.3.4	ſ						Def	lect						A 1°	l no	+
	11		tes	M	tore						nei	тест						AII	ПО	
Feb	11	·		٠																
	12	·	٠	•		•			٠			•		٠	٠	•		•		•
ar		· ·	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•
Mar	13	·	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•		•		•	•	٠	•
		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•
$_{ m Apr}$	14	- •	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•
		•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠
May	15	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
M		•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
	16	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	17	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul				·			·													
J	18																			
ρū																				
Aug	19											٠								
												٠								
$\operatorname{Sep}$	20																			
O <sub>2</sub>																				
t	21																			
Oct																				
	22	·																		
Nov	0.2	- •				٠														
	23	·										•								
ွ																				
Dec																				

	$\langle 9   { ext{Saturday} \over  ext{November}}  angle$	Week 45   Caler	dar   Notes
	Schedule	Top priorities	
	06		
	07		
	08		
	09		
	10	Notes   More Reflect	All notes
-	11	Trotes More Treffect	All Hotes
	11		
	12		
	13		
	14		
1	15		
	15		
$\frac{1}{2}$	16		
	10		
	17		
	18		
	19		
	20		
+	21		
	22		
	23		
۱			

Schedule	To	p pr	iori	ties															
06																			
07																			
08																			
00																			
09																			
10																—		—	
	No	otes	M	ore						Ref	lect						All	no	tes
11			·																_
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13																			
14																٠			•
15	•		•													٠			٠
15	·	•	٠							•						٠	•	•	٠
16	·	•	•	٠		٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•
		٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•
17	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
18	· .	•	•						•	•						•		•	
19																			
20																			
21	·																		
21																			
22	•																•		
	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•		•		٠	٠	٠	•	•	•	
23	·	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Schedule	Top p	rioritie	es											
06														
07														
08														
09														
10														
10	Notes	More	ج			Ref	lect						A11	notes
11		1.101				1001								
	· ·		•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	
12	· · ·		٠	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	
	· ·		•	٠	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	
13														
14														
15	· ·													
16	· ·		٠	•		٠	•	•	•	•	•	•		
	· ·		•	•	 •		٠	•	•	•	٠	•	٠	
17	· ·		٠	•	 •	٠	•	•	•	•	•	•	٠	
	· ·		٠	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	
18			•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	
19			٠											
20														
0.1	· ·													
21	· ·		٠					•	•	•				
22	· ·		٠	•		٠	•	•	•	•	•	•		
<del></del>	· · ·		•	•	 •	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	
23	· ·		٠	٠	 •	٠	•	•	٠	•	•	•	•	
	· · ·		•	•	 •	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10		D. C.	
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12			
13			
13			
14	· · · · · · ·		
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
20			
22			
23			

	Schedule	Т	br	n	rior	itio	0														
	06		_	, р.	1101	1010												_			—
	00																				_
	07																				—
	08																				
	09																				
i I																					
	10																				
		N	ot	es	M	ore						Ref	lect						All	l no	otes
	11																				
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
-	12	·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	13													·							·
	14																				
-																					
	15																				
	16																				
	17																				
	18	•										٠									
	10																				
	19	•		•								•									
1	20	•									•									٠	•
	20	•		•			•	٠				•		٠			•	٠	٠		
-	21	•		•			•	٠		٠	٠	•	٠	٠	٠				•		
		•		•			•	٠		٠	٠	•	٠	٠	٠				•		
	22	•		•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•
		•			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•		•	•	•	•
	23	•			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•		•	•	•	•
i	-																				

Company   Comp	Schedule	Top priorities		
	07			
O	08			
Otes   More   Reflect   All notes   All				
Notes   More   Reflect   All notes   All	09			
Notes   More   Reflect   All notes   11   12   13   14   15   16   17   18   19   19   20   21   22   22   22   22   2   2   2				
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	10	Notes   More	Roflogt	All notes
12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11	Notes   More		All flotes
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	11			
13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	12	· · · · · · ·		
14       15       16       17       18       19       20       21       22		·······		
15       16       17       18       19       20       21       22	13			
15       16       17       18       19       20       21       22				
16       17       18       19       20       21       22	14			
16       17       18       19       20       21       22				
17       18       19       20       21       22	15			
17       18       19       20       21       22				
18         19         20         21         22	16			
18       19       20       21       22	17			
19 20 21 22	17			
19 20 21 22	18			
20 21 22		·······		
20 21 22	19			
21 22		· · · · · · ·		
	20			
<u>22</u>				
	21			
23				
23				
	23			

Schedule	7	Гор р	rior	ities	3														
06																			
07																			
08																			
		]																	
09																			
		]																	
10																			
	<u>P</u>	Votes	N	Iore						Ref	lect						All	no	tes
11																			
	·					٠													
12																			
						٠					٠								
13	·					٠					٠								
1.4																			
14	·																•		
15	·																•		
15		•			•	٠			•		٠						٠	•	
16	·	•	٠	•	•	٠			•		٠		•	•	•	•	٠	•	•
	•					•	٠				•	٠	٠	٠	٠	•	•		٠
17	·	•	٠	•	•	٠		•	•	٠	٠		•	•	•	•	٠	•	•
<del>- '</del>	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠
18	·	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•
	·	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•
19	•	•	•	•	٠	٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•
	•	•	•	•	٠	٠	•		•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•
20	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•
21	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•
22	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
23	·	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\_\_

Schedule	Top	pric	ritie	s														
06															_			_
07																		_
08																		
09																		
10																		
	Not	es   ]	More	,					Ref	lect						All	not	es
11																		_
	•		٠	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	٠	٠	٠
12	•		٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•		•	•	•	•	٠	٠	٠
	•		٠	•	•	•	•	٠	•	•		٠		•	•	٠	•	٠
13	•		٠	•	•	•	•	٠	•	•		٠		•	•	٠	•	٠
	•		•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠			•	•	•	•	٠
14	•		٠	•	•	•	•	٠	•	•		٠		•	•	٠	•	٠
	•		•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•
15	·		•	٠		•	٠		٠		٠	٠	•	•	•	•	•	
				٠		•		٠			٠			•	•	•		٠
16	•		•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•
	·		•	٠		•	٠		٠		٠	٠	•	•	•	•	•	
17	·			٠		•		٠			٠			•	•	•		٠
				٠		•		٠			٠			•	•	•		٠
18	·			•	•		•		•	•				•		٠	•	
	•		•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•
19	·		•	٠		•	٠		٠		٠	٠	•	•	•	•	•	
	· ·			٠		•		٠			٠			•	•	•		٠
20	· ·			٠		•		٠			٠			•	•	•		٠
				•	•		•		•	•				•		٠	•	
21	·		•	٠		•	٠		٠		٠	٠	•	•	•	•	•	
			٠	•	٠	•	٠	٠	•	•		•	•	•		٠	٠	
22	•				•									٠	•	•		
	·																	
93	·				٠	•		٠								٠	٠	
23																		

\_

Schedule	Top priorities		
06			 
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Tenect	 
12			 
13			 
14			 
15			 
10			 
16			 
17			 
18			 
19			 
20			 
21			 
22			 
22			 
23			 

Schedule	Top	prior	ities												
06															
07															
08															
09															
10															
10	Note	es   M	Iore				Ref	lect						Δ 11	not
11		.5   141	1010				1001	.1000							
	· ·	•	•	 •		•	•	•	٠		•		•	•	•
12	· ·	٠	•	 •	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•
	· · ·	•	٠	 •	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
13	· ·	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	·	•						•							•
14															
	· .														
15															
	· ·						٠						٠		
16	· ·		•					٠							•
17	· ·		٠		•	•		٠	•					•	•
11	· ·	•	•				•	•		٠	٠	٠	•		•
18	· ·		•	 ٠			•		٠	٠	٠	٠	•	٠	٠
	· · ·	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠
19	· ·	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠
	· ·	•	•	 •	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•
20	· ·	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· · ·	•					•	•							
21															
	· .														
22	· .							٠							
								٠							
23															

Schedule	To	op pr	iori	ties															
06																			
07																			
08																			
00																			
09																			
10																—		—	
	No	otes	Me	ore						Ref	lect						All	no	tes
11																			—
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
12	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13																			
14	·			•				٠	٠	٠	٠								
1F				•		•		٠	٠		٠								•
15																			
16	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠
	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
17	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•
18	· .					•		•	•	•	•				•				
19																			
20																			
01	·																		
21	·																		
22	· ·	•		•			٠	•											
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		٠
23	·	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	27 ( ) 24	D. C.	4.11
	Notes   More	Reflect	 All notes
11		 	 
10		 	 
12		 	 
13		 	 
10	· · · · · ·	 	 
14	· · · · · ·	 	 
15		 • • •	 
16		 • • •	 
17			
18		 	 
19		 	 
20		 	 
0.1		 	 
21		 	 
22		 	 
<u> </u>		 	 
23		 	 

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		 Tenece	THI HOUGS
	· · · ·	 	 
12	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 
13		 	 
14		 	 
15		 	 
10		 	 
16		 	 
	· · · · ·	 	 
	· · · ·	 	 
18	· · · · ·	 	 
	· · · · ·	 	 
19	······	 	 
20		 	 
21		 	 
22		 	 
23		 	 

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

$\langle 23   \frac{\text{Satu}}{\text{Nove}}$	rday mber								We			1		dar		Note
Schedule	Top p	rioriti	es													
06																
07																
08																
09																
10																
10	Notes	Moi	.0					Ref	loot						Λ 11	note
11		WIOI						1001	1600						ΛП	11016
11	• •		•	٠	•	٠	٠	•					٠	٠	٠	
12	· · ·				•		•	٠	٠	٠	٠	٠		•	•	
	• •		•	٠		•	•	•	•				٠	•	•	•
13	• •			•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•
	· ·		•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•		•	•	٠	•
14	· · ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
	• •		•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•
15	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16	· ·															
17														٠		
	· ·															
18																
10				•			٠									
19	· · ·			•										•		•
20	· · ·			•											•	
	· ·			٠				•							•	•
21	• •		•	٠		•	•	•	•				٠	•	•	٠
	• •			•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠
22	· ·		•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
	• •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
23	• •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠
	· ·		•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	• •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	er >				
Schedule	Top priorities				
06					
07					
08					
09					
10	N / 1 M	D (			A 11
	Notes   More	 Ref	iect		All not
11		 			
12		 			
12	· · · · ·	 			
13	· · · · ·	 			
	· · · · ·	 			
14	· · · · ·	 			
	· · · · ·	 			
15		 		• •	
	· · · · ·	 			
16	· · · · ·	 			
17		 			
18		 			
19					
20		 			
21		 			
22		 			
23		 			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09		 	
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12		 	
13		 	
14		 	
15		 	
16	· · · · · ·	 	
17		 	
18		 	
19		 	
20		 	
01		 	
21		 	
22	· · · · · ·	 	
23		 	

Schedule	To	op pr	iori	ties															
06																			
07																			
08																			
00																			
09																			
10																			
	N	otes	Mo	ore						Ref	lect						All	no	tes
11			'																—
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
12	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13																			
14							٠		٠	٠	٠							٠	
15						•	٠		٠	٠	٠						•	٠	٠
15	•																		
16	•	٠	•	•		•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠
	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•
17	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
18	· .					•	•		•	•	•				•		•		
19																			
20																			
21	·																		
21	•																		
22	·																•		
	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
23	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
15			
16			
10	·······		
17			
18			
19			
20			
21			
	·······		
22	·······		
23			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	N	D 4	
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12			
13			
13			
14			
14	········		
15			
10			
16			
17	·······		
18			
19			
20			
21			
22			
23			

Schedule	Top prior	ities				
06						
07						
08						
00						
09						
10						
	Notes   M	ore	Re	flect		All notes
11						
	· · ·					
12						
13						
	· · ·					
14	· · ·					
15	· · ·					
	· · ·					
16	····					
	· · ·					
17	· · ·					
	· · ·					
18						
19	· · ·					
90						
20	· · ·					
21	· · ·					
	· · ·					
22	· · ·				• • •	
	· · ·					
23	· · ·					
	· · ·					

Schedule	Γ	op p	rior	ities	5														
06		]																	
		]																	
07		]																	
		]																	
08																			
09																			
10		]																	
10		lotes	l M	ore						Ref	lect						A 11	no	tes
11		.000	1 -11-							1001	1000								
	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠
12	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14																			
15																			
1.0										٠									
16		•									•					•	•		•
17	•	•		•					•	٠	•	•	•	•	•	•	•		•
	•		٠	•	٠		٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠
18	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	·																		
20																			
										٠									
21																			
22	·	•																	
29																			
23					•														

Schedule	Top	pr	riori	ties															
06																			
07																			
08																			
09																			
10										D (							4 11		
	No	tes	Mo	ore						Ref	iect						All	l no	tes
11																			
10	·																		
12						•					•					•			
13			•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	٠	•	٠	•	•	
		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•
14	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•
	·	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	٠	•	•		
15	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•
16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	·							•			•	•		•		•			
17																	Ċ	·	
18																			
	·																		
19	·																		
20	·																		
20																•			
21	·					•					•					•			
21	·																		
22	·		•	•		•					•					•	•		
		٠			٠		٠	•	٠	٠			٠			•		٠	•
23	·	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•
-														_	_				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
10	Notes   More	Reflect	All notes
11		Tonco	
12	·······		
13			
14			
15			
16			
18			
17			
18			
10			
19			
20			
21			
22			
23			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
00			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
10			
16			
17			
·			
18			
19			
20			
21			
22			
23			

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
10			
16			
17			
18			
10			
19	· · · · · ·		
	· · · · · ·		
20	· · · · · ·		
21			
22			
23			

Schedule	Top priorities						
06							
07							
08							
09							
10							
	Notes   More		Reflect			All	notes
11			 				
12			 				
13			 				
14			 				
15			 				
			 	 ٠			
16			 	 ٠			
18			 				
17			 				
18	· · · · ·		 	 •			
10			 				
19			 	 ٠		•	
		•	 	 •		•	
20		•	 	 •		•	
	······		 				
21	· · · · ·		 	 •		•	
	· · · · ·		 	 •		•	
22	· · · · ·		 	 ٠	•	•	
	· · · · ·		 	 ٠		•	
23	· · · · ·		 	 ٠		•	

Company   Comp	Schedule	Top pr	rioriti	es													
07	06																
8	7																
O	08																
O																	
Notes   More   Reflect   All notes   All	09																
Notes   More   Reflect   All notes   All																	
11       12       13       14       15       16       17       18       19       20       21       22	10								ъ (								
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		Notes	Mor	e					Ref	lect						All	not
13         14         15         16         17         18         19         20         21         22	11																
13 14 15 16 17 18 19 20 21	10								٠	٠							
14  15  16  17  18  19  20  21	12			•	•											•	
14         15         16         17         18         19         20         21         22	19	_ · ·															
15  16  17  18  19  20  21	10	· ·		•	•	•			•	•	٠	٠			•	•	
15       16       17       18       19       20       21       22	 14	_ · ·		•	٠	•	•	٠	•	•		•	•	•	٠	•	•
16 17 18 19 20 21	<del></del>	_ · ·		٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠
16         17         18         19         20         21         22	15	_ · ·		٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠
17         18         19         20         21         22		_ · ·		•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠
18  19  20  21  22	16	· ·		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
18         19         20         21         22				٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
19         20         21         22	17			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19 20 21 22																	
20         21         22	18																
20 21 22																	
<u>21</u>	19																
<u>21</u>																	
	20																
	24							٠									
	21																
				•					٠	٠		•					
23	<u> </u>																
	23	_ · ·			•				•	•	٠				•		

Schedule	Top priorities	S					
06							
)7							
08							
09							
10							
	Notes   More		Reflect	;		All	notes
11							
12			 				
13			 				
14			 				
15			 				
16			 				
17			 				
18			 				
10			 				
19	· · · ·		 			 •	
20	· · · ·		 			 •	
20	· · · ·		 			 •	
21			 			 •	
			 		•		
22	· · · ·		 		•	 •	
	· · · · ·		 			 ٠	
23	· · · ·		 		•	 •	
20			 				

Sc	hedule	То	рр	rior	itie	S														
06																				
07																				
08																				
09																				
		_ 🗆																		
10					_						_									
		No	tes	N	Iore						Ref	lect						All	l no	tes
11																				
12																				
1.0																				
13				•	•	•		•												
$\frac{-}{14}$												•					•	•		
14																				
15						٠													٠	
-		_ •		٠		٠	٠		•	•				٠	٠		•			
16		_ ·	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•		•
_		_ •	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠
17		_ ·	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
		- •	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠
18		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19		_ ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
				•	•			•	•	•						•	•	•		•
20		:																		
		_ :																		
21																				
22																				
23																				
_																				

Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11		 	 
12		 	 
13		 	
14			
15			
16		 	 
17		 	 
18		 	 
19		 	 
20		 	 
21		 	 
22		 	 
23		 	 

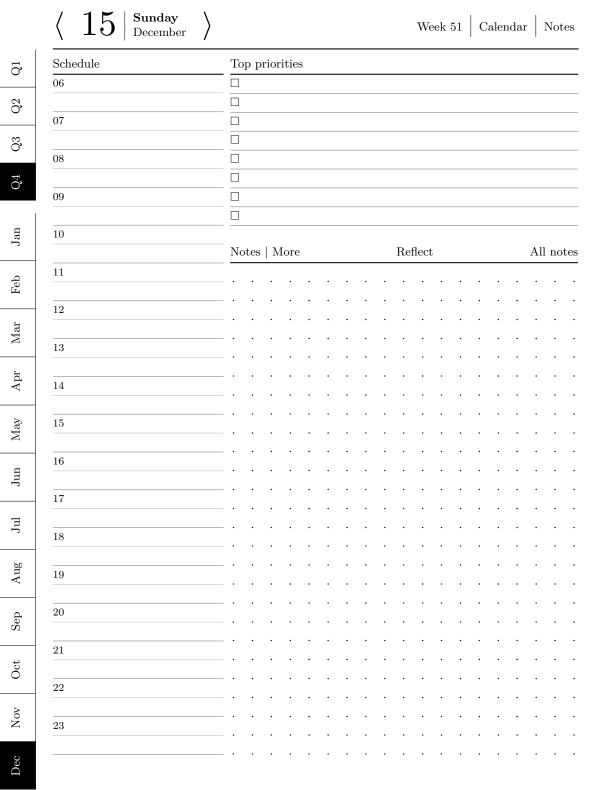
Schedule	To	рр	riori	ties	5														
06																			
07																			
08																			
09																			
10																			
10	No	ntes	M	ore						Ref	lect						A 11	no	tes
11			1 212							1001									
	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠
12	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•
13	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
14																			
	·																		
15																			
1.0				٠			٠												
16	•			٠		٠	٠				•						•	•	•
17	•	•	•	٠		•	•	٠			•	•		•		•	•	•	•
	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
18	· ·	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	· .																		
20																			
21						٠													
	·			٠		٠	٠												
22	•					٠													
23	·					٠													
۷۵	•																		
	·																	•	

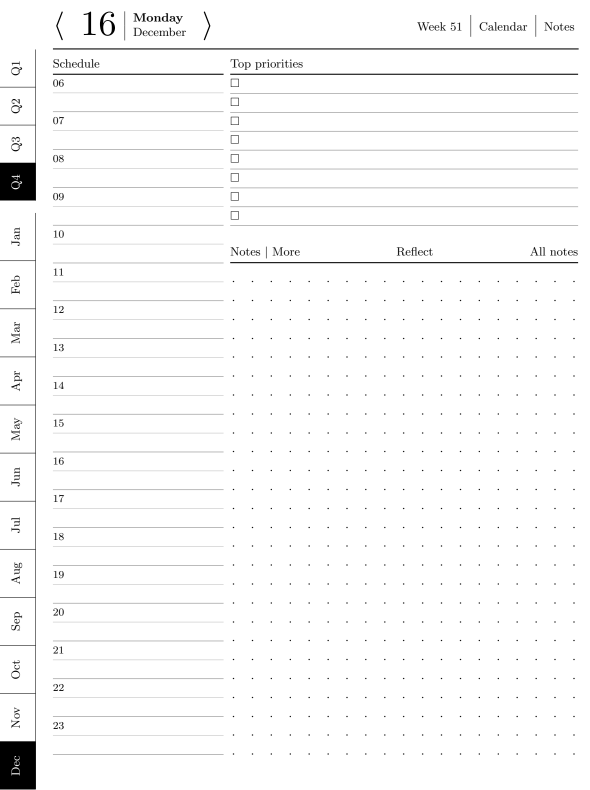
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	 Reflect	All note
11		 	 
12		 	 
13		 	 
14		 	 
15		 	 
16		 	 
15		 	 
17	· · · · ·	 	 
10		 	 
18	· · · · ·	 	 
19		 	 
13	······	 	 
20		 	 
20		 	 
21	· · · · ·	 	 
	· · · ·	 	 
22	······	 	 
	······	 	 
23	······	 	 

4 12   Thursday	day per	Week 50	Calendar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10			
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
12			
13			
14			
15			
16			
177			
17			
10	· · · · · · ·		
18	· · · · · · ·		
19	· · · · · · ·		
19			
20			
20			
21	· · · · · · ·		
22			
23			
	· · · · · ·		

	$\langle 13   {}^{ ext{Friday}}_{ ext{December}}  angle$									We	ek l	50	Ca	alen	dar	]	Note	es
Q1	Schedule	Top p	riorit	ies														
	06																	
Q2																		
	07																	
<b>Q</b> 3		_ 🛚																
	08																	
$\mathbb{Q}_4$		- 🖳																
	09																	
q	10																	_
Jan	10	Notes	Mo	re					Ref	lect						All	not	tes
Feb	11																	_
ĬŦ,	10	_ · ·										•					•	
ır	12												•					
Mar	13																	
Apr	14	- · ·		 														
May	15											•	•					
2																		
Jun	16																	
	17	- · ·	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠
Jul	18											•					•	
	10	_ • •			•		٠	٠	•	•				٠			•	
Aug	19	- · ·																
Sep	20	- · ·		 														
	21																	
Oct	<u></u>	_ • •	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	
	22	- · ·			•										•		•	
>															•			
Nov	23																	
$\mathrm{Dec}$		- • •	•		•								٠					

$\langle 14   \frac{\text{Satur}}{\text{Decem}}$	ber	Week 50	Calenda	ır Notes
Schedule	Top priorities			
06				
07				
08				
09				
10		5.4		
	Notes   More	 Reflect		All notes
11		 		
12		 		
10		 		
13		 		
1.4		 		
14	· · · · ·	 		
15		 		
15		 		
16		 		
10		 		
17	· · · · ·	 		
	······	 		
18	······	 		
	· · · · ·	 		
19	······	 		
20	· · · · ·	 		
	· · · · ·	 		
21	······	 		
	······	 		
22	· · · · · ·	 		
	······	 		
23		 		
	······	 		

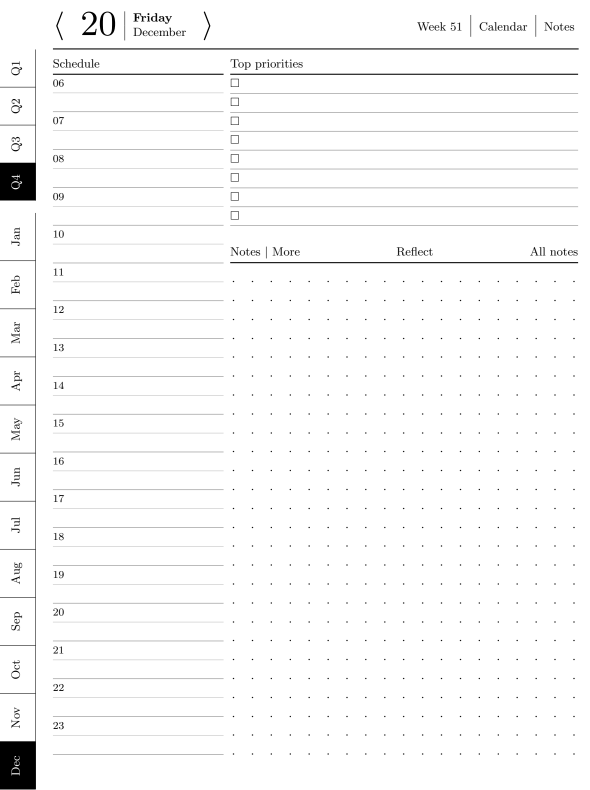




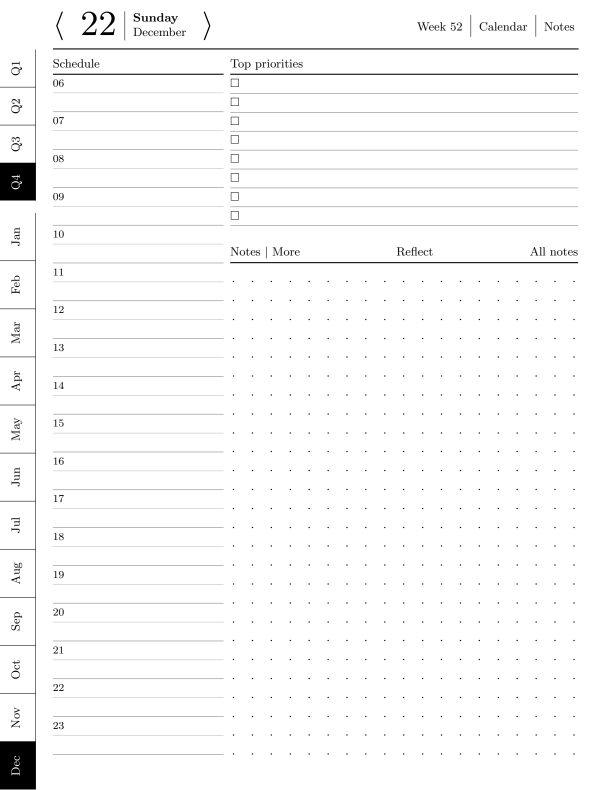
Schedule	Top priorities										
06											
07											
08											
09											
10											
	Notes   More		Reflect		All notes						
11											
10											
12	· · · · ·										
13											
	· · · · ·										
14	· · · · ·										
	· · · ·										
15	· · · · ·										
	· · · · · ·										
16											
17											
18											
19											
20	· · · · ·										
20											
21	· · · · ·										
	······										
22	· · · · ·										
23	· · · · ·										

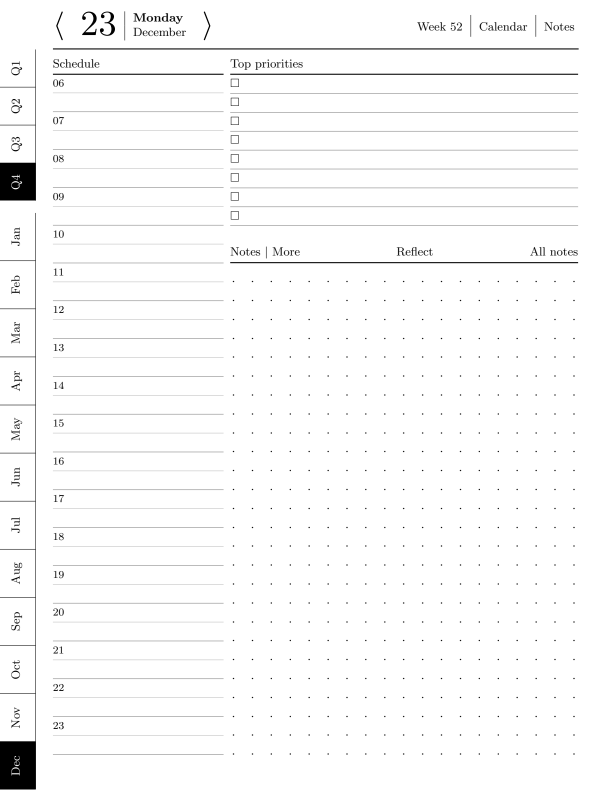
Schedule	Top pr	iorities	S											
06														
)7														
08														
09														
10	Notes	Mono					Refl	0.04					A 11	mot o
11	Notes	More					кеп	.ect					AII	note
11	· ·								•				٠	•
12					•	•	•	•			•		•	
	· ·			٠		•		•	•	•		٠	•	
13	· ·			•	•	•	•	•	•		٠	•	٠	•
	· ·			•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•
14	· ·	•			•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
	· ·			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
15	· ·			•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
	· ·			•	•	•	•			•	•	•	•	•
16				·										
17														
18														
	· ·													
19														•
20	· ·								•				•	•
20	· ·				•	•	•	•			•		•	
21	· ·			٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	· ·			•	•	•	•	•	•		٠	•	٠	•
22	· ·			٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
	· ·			•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
23	· ·			•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
	· ·													

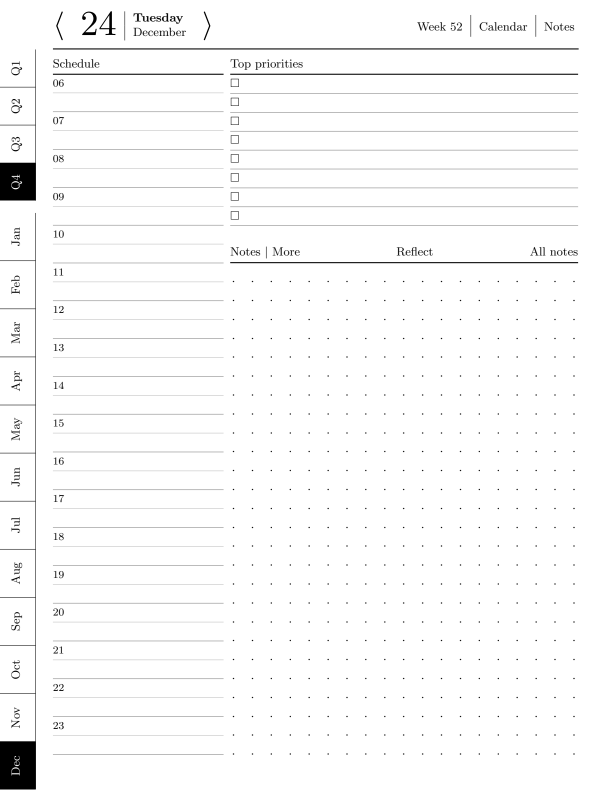
$\langle 19   {}^{ ext{Thurs}}_{ ext{Decem}}$	day ber	Week 51	Calendar   Notes									
Schedule	Top priorities											
06												
07												
08												
09												
10												
_	Notes   More	Reflect	All notes									
11												
12												
13												
14												
15												
16												
10												
18												
10												
19												
20												
0.1	· · · · · ·											
21												
20												
92												
23												



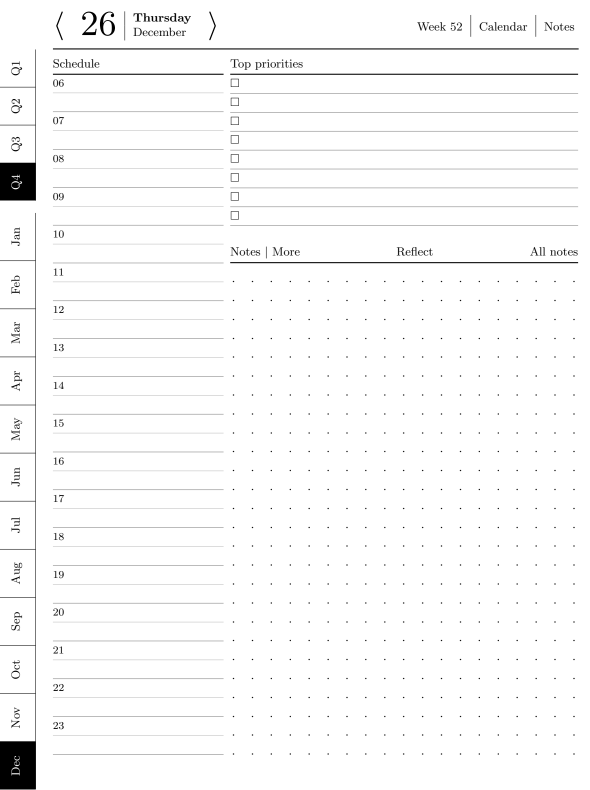
$\langle 21 \mid rac{ ext{Saturday}}{ ext{December}}  angle$	<b>)</b>										We	eek	51	C	aler	ıdaı	r	Not	es
Schedule	То	ор р	rior	itie	s														
06																			_
07																			
08																			
09																			
10																			
	No	otes	M	lore	;					Ref	lect	;					All	no	tes
11																			
12																			
13																			
14	•																		
15																			
10		•	٠							٠									
16								٠						٠	٠				
17																			
17	•									•									
18		•				•			•	٠									•
16	- •																		
19	_ ·	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•		•
19	_ ·	٠	٠		•				•	٠			•			•	•		•
20	_ ·	•			•				•	•			•			•	•		
	-				•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠
21	_ •	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠
	- •	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠
22	_ ·	٠	•	٠		٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•
	- •	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•
23	_ •	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠
	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



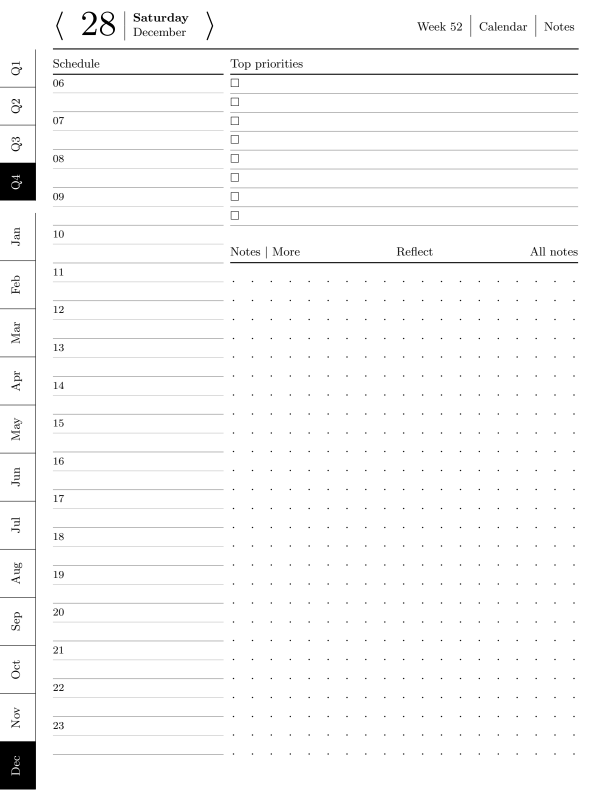


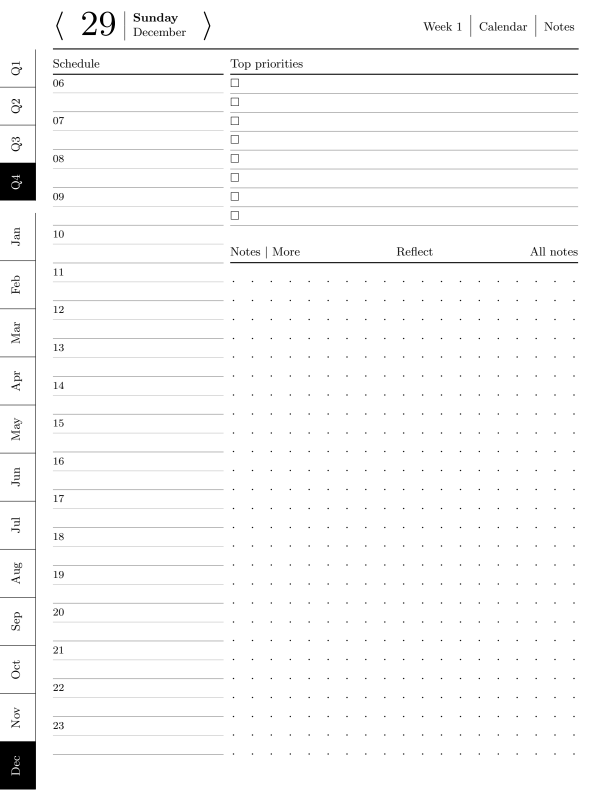


	er /	Week 52	Calendar   Notes
Schedule	Top priorities		
06			
07			
08			
09			
10	NI / LM	D. G. 4	A 11
	Notes   More	Reflect	All notes
11			
10			
12			
13			
19			
14			
15	· · · · ·		
10			
16	·······		
	· · · · · ·		
17	· · · · · · ·		
•	······		
18			
19			
20			
21			
22			
23			

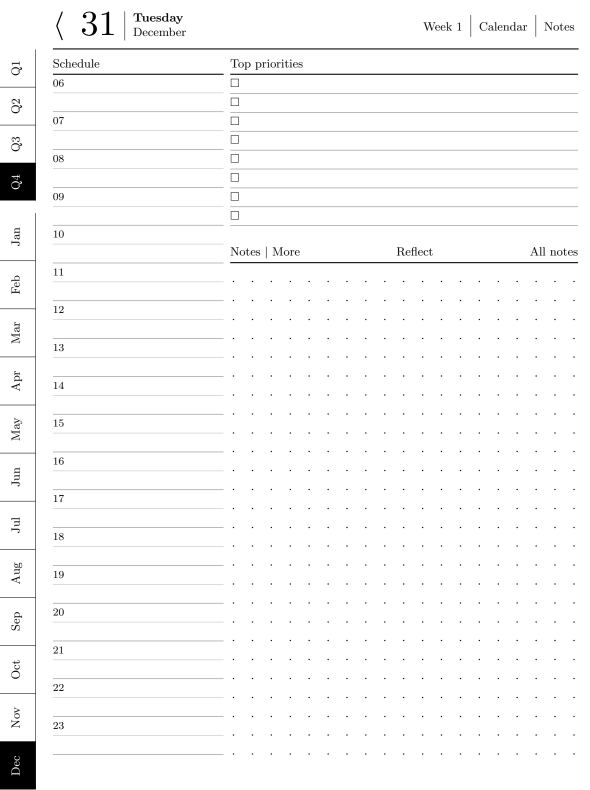


Schedule	Top priorities										
06											
07											
08											
09											
10											
10	Notes   More			Re	flect					Δ 11	notes
11				100	neco					7111	110000
	· · · · ·					•	•	•	٠	٠	
12			•			•	٠	•	•	٠	
	· · · · ·	• •	•	•		•	•	•	•	•	
13	· · · · ·		•			•	•	•	•	•	
	· · · · ·										
14											
15											
16							٠				
17	· · · · ·									•	
									٠		
18	· · · · ·					•			٠	•	
			•			•	•	٠	٠	•	
19	· · · · ·	• •	•	•		•	•	•	•	•	
	· · · · ·		•			•	•	•	•	•	
20			•			•	•	•	•	•	
21											
22											
20											
23										•	





	$\langle 30     {\scriptstyle { m Monday} \atop { m December}}$	$\rangle$								W	/eek	: 1	C	aler	ıda	r   :	Not	es
7	Schedule	То	рр	rior	itie	s												
	06																	_
7																		
	07																	
3																		
	08																	
<b>₹</b>																		
	09																	
Jan	10																	
		No	tes	M	lore	!			Ref	lect						All	no	tes
reD	11																	
Ļ																		
	12																	
Mar																		
	13																	
.ic		·																
Apr	14																	
May	15																	
_																		
=	16																	
unc																		
	17																	
mr																		
	18																	
ο.0 ο.0		·																
Aug	19	·																
		·																
cep	20																	
12																		
د	21																	
300		•																
	22																	
200																		
5	23																	
Dec																		



	1	-	M Ja	one nua	day .ry	. ,	$\rangle$												We	ek 1		Cal	end	.ar	N	otes
	Tì	nin	gs I'	m g	grat	eful	l foi	:																		
					٠							٠					•								•	
	T1	ne l	oest	thi	ing	tha	t ha	appe	ened	l to	day															
		٠		•																						
I	) Da	ailv	· log	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•			٠	•	•	•	•	•
												1.0									•					
		٠		•	•	٠			•	•		٠			•		•								•	
						•			•						•		•									
						•			•						•		•									
		•																								
					•		•	•				٠		•			•						•		•	
					•							٠		•	•		•						•	•	•	
		•																								
									•						•		•									
						•								•	•		•						•		•	
		٠				•									•											

<u>\</u>		2	J	Janı	e <b>sda</b> uary	iy V	$\rangle$													We	ek 1	1	Ca	lend	lar	N	ote
T	ning	gs I	m g	grat	efu	l for	r																				
	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tl	ne l	est	thi	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day																	
	•	•			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		•		•	•	
•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	
Da	aily	log																									
					•	٠	٠				•		٠	٠						٠							
•	•	•			•	•	•	•		•	•		٠	٠	•	•		•	•	•	•		•		•	•	
	•	•			•	•	•			•	•		•	•	•	•	•	•		•	•		•			•	
	٠			٠				٠	٠						٠	٠	٠										
•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
							٠						٠	٠						٠	•						
•	•	•			•		•	•			•		•	•	•	•		•		•	•	•			•		
•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	
		•			•	•	•	•			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		
•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	
		•					•				•		•	•	•	•							•				
•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	
•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

$\langle$		3	,	V J	<b>Ve</b>	<b>dn</b> uar	es	sda	y	$\rangle$	,												We	eek	1	Са	lene	dar	N	lotes
Tł	nin	gs ]	['n	n g	rat	efu	ul	for																						
		٠																												
Tł	ne '	bes	t t	hi	ng	tha	at	ha	ppe	ene	d t	od	lay																	
•												•				•	•	•		•						•				
Da	aily	· lo	g	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
_																												•		
												•	•					•						•	•					
•										•						•	•													
		•							•				•		•															
•	•				٠	•			•	•			•	٠	•	•	•	٠	٠	•		•	٠	•			٠	•		•
																		•									•			
				•		•						•																		
		٠											•		•				•							٠			•	
												•			•															

	$\langle$		4		T Ja	'hu anı	ırse ıar	da; y	y	\ /	<b>&gt;</b>												We	ek	1	Са	lend	lar	N	ote
	Th	nin	gs I	'n	ı g	rat	efu	l fo	or																					
														٠																
								•		•		•	•		•		•	•	•	•			•						•	
•	Th	· ie	best	t t	hir	· ng	tha	t h	ıap	pe	nec	l to	day	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
		•										•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•		•	
	Da	ily	log	g																										_
•		•	•			•	•		•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•		٠	
																•													•	
		•	٠					•		٠	٠		•	•	٠		٠			٠	•	٠		٠	•	•	•	•		
																	•													
		•					•	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	
														٠																
																	•													
							•	•	i			•			•		•			•									•	
															•	•	•			•		•			•	•				
•		•	•		•	•	٠	•		•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	

<		5	)	<b>F</b> J	<b>ric</b> anı	lay ıar	y	\	<b>&gt;</b>													We	ek :	1	Ca	lend	ar	N	otes
T	hin	gs ]	I'n	n g	rat	efu	l fo	or																					
																		•											
							٠	•																					
<u>T</u>	he	bes	t t	hi	ng	tha	t ł	nap	ре	nec	l to	day																	
•									٠			•		٠	•		•	•		•		•			٠		•	•	
•				•																									
D	ailv	· v lo	g	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
_			0																										
	•			•			•	•				•						•					•		•		•		
																											•	•	
							٠																						
									•																•				
																		•											

_		6		Sat Jan	urd uary	1 <b>ay</b> y		<b>&gt;</b>												We	ek 1	L	Cal	end	ar	N	ot
Т	hin	gs I	'n	grat	tefu	l fo	r																				
•		•	•		٠	•	•	•	•	•	•		•				•		•	•	•	•	•	٠	•		
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	th	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day																	_
			٠		٠																			٠	٠		
٠	•	•	٠		٠		•		•	•									•					٠	٠		
	•	•	٠		٠	•	•	٠	•	•	•		•		•			٠	•		•		•	٠	٠	•	
•	•	•	•		•	•	•	•	•		•		•	•				•	•		•		•	•	٠		
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log	S																								-
٠			٠		٠																			٠			
•	•	٠	٠		٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•			٠	•		•		•	٠	٠	•	
•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	
•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
					٠																			٠			
																									٠		
٠	•	•	٠		٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•			٠	•		•		•	٠	٠	•	
•			•	٠	•	•		٠	•		•	٠	٠	٠		٠	٠	•		٠	٠	٠	٠	•	٠		
•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
																									•		
					٠																						

(			J	Janı	i <b>day</b> 1ary		$\rangle$													We	ek 2	2	Cal	lend	ar	N	otes
T	hinį	gs I'	m g	grat	eful	for	ſ																				
						٠			•		٠										•			٠			
•		•	٠	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•
T	he l	oest	thi	ing	that	t ha	рре	enec	l to	day																	
	•	٠	٠	٠	•	•		٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
																								•			
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log																									
•			٠		•	•	٠	•	•	•	•	•			٠	٠			•	٠	٠	٠		•	•	٠	•
•	•	٠	•	•	•	٠		٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
									•														•	٠		•	
	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	
											•													•			
									•		•							•							•		
																								•			
•	•	•	•		•	٠		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
																					•			٠		•	
•	•	٠	•	•	•	٠		٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
									•														•	٠		•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

(		ð	J	Jani	nda uary	Ţ	$\rangle$													We	ek í	2	Ca	lend	lar	N	Ιo
Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	l fo	r																				
							•						•	•						•						•	
																					•						
Τ	he l	oest	thi	ng	that	t ha	appe	enec	l to	day																	
							٠						٠							•						•	
													٠													•	
	•			•							•	•	٠				•				•		•				
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
$\overline{D}$	ally	log																									
•	•	•		•	•	•	٠	•			•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•			•			•	•			•	•	•	•			•		•		•	•	•	•	•		
		٠	٠			٠		٠	٠	٠			•	٠		٠		٠	٠					٠	٠	٠	
•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
							٠						٠							٠							
							•						•														
•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	
							•						•										•				
							٠						٠							٠							
							•						•	•						•							
٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
•	•		٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	
	•			•		•	•				•	•	•	•			•				•	•			•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

_	<u>'</u>	9	)	J	l <b>ue</b> anı	sda 1ary	<b>ay</b> y	_\	<b>)</b>													We	ek :	2	Ca	lend	lar	N	ote
Т	'hin	gs	I'r	n g	grat	efu	l fo	r																					
	•						•						•					•	•			•						•	
T	he	bes	st 1	thi	ng	tha	t h	app	en	ed	too	lay																	
	٠			•		•		•			•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	/ lc	g																										
•	•			•		•	•	•			•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	
	•							•					•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•			•		•	•	
					٠							٠		•	•	•		•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	
•	•	•		•		٠	٠	•			٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	
	•			•		•	•	•			•	•	•		٠	•		•			•	•	٠	•				•	
													•	•		•		•	٠	•	•	•							
	•															•													
													•					•											

	<		1	0	J	Wed	dne ıary	sda	ıy	$\rangle$										We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tl	ning	gs I	m g	grat	eful	l for	•																			
Q2									•		•																
Q3																											
Q4		ne k	oest	thi	ing	that	t ha	рре	ened	to	day																
0		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•				•	•	•	٠	
Jan																											
	Da	aily	log	5		-	-	-	-			•	-					-									
Feb						•			•																		
Mar				•			•		•		•		•									•					
Apr																											
May							•		•		•		•														
			•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•			•			•		•	•		٠	
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep				•	•	•	•	•				•	•				•										•
Oct																											
Nov																 											
Dec																											

	<	,	1	1	J	<b>Fhu</b> Janu	ı <b>rsd</b> ıary	lay		<b>)</b>											We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
, ,	Т	hin	gs I	'm §	grat	eful	for																						
1					•								•																
)					•																								
,		he	best	thi	ing	that	ha	рре	ened	to	day																		
	D	aily	o log	S																									
				٠	•						•			٠															
_																													
			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
					•																								
																•											•		
_					•	•		•	•		•		•												•			•	
_																													

(	/ \	-	1:	2	-	<b>Fri</b> Jan	da ua	<b>y</b> ry	,	$\rangle$								We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
Γ	hii	ngs	s I'	m g	gra	tefu	ıl f	or																		
٠																										
<u>r</u>	he	be	est	thi	ing	tha	at l	hap	ре	ned	to	day														
						٠																				
Ι	ail	y ]	log																							
													•													
•																										
						•											•							•		
														•												

<	, ,	1	. <b>•</b>	3		Sat Jani	uro ıar	<b>lay</b> y		$\rangle$												We	ek í	2	Ca	lenc	lar	N	otes
Т	hin	ıgs	I'ı	n g	grat	efu	l fo	r																					
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	bes	st	thi	ng	tha	t h	app	ene	d to	oda	у																	
٠	٠	•		•	٠	٠			•		•		•	•	٠	٠	٠		٠	•	٠		•	•	•	•		٠	•
D	ail	y lo	og	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
				•			•	•							•	•			•	•	•		•		٠	•		٠	
									•														•				•		
						•	•		•																				· ·
																			•				٠		•				
						•	•																						· ·

	<	,	1	4	J	Sun Janu	<b>day</b> ary		$\rangle$								We	ek 3	3	Cal	end	ar	No	otes	
<b>1</b>	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for	,																	
7																									
<b>}</b>																									
	$\frac{\mathrm{T}}{-}$	he	best	thi	ng 1	that	ha	pp∈	ened	too	day												—		
•	D	aily	log	,																					
			•									•				•							•		
			•																						
			٠																						
	•		•									٠				•									
												•		•		•									
													•										•		
			•																						

	<		1	5	N	Mor anu	nda ary	y	$\rangle$								We	ek :	3	Cal	lend	.ar	N	otes	
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>O</b> 3												•													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	ppe	ened	to	day														-
	· 																								
Jan																									
_	D	aily	log																						_
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct				•		•						•										•			
Nov																									
Dec																									

	<		1	6	J	Γ <b>ue</b> : anu	sda ıary	y	$\rangle$											We	ek :	3	Cal	lend	lar	N	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																				
$Q_2$											•							•							٠		
<b>O</b> 3																											
Q4	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рр€	ened	l to	day															—	
	ı .																	•									
Jan																											
	D	aily	log																								
Feb																											<u> </u>
Mar								•	•	•	•							•						•	•		
Apr										•	•													•	•		
																									•		
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep							•				•	•	•				•	•			•			•	•		
Oct																											
Nov																						•					
Dec						•								•	•	•				•				•		•	

	<	,	1	7	3	<b>We</b> c	dne iary	sda	ıy	$\rangle$								We	ek :	3	Cal	end	ar	No	otes	
	Т	hin	gs I	m į	grat	eful	for																			
1	<u>T</u>	he	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	to	day															
				•	•		•	•				•	•						•							•
	D	aily	o log	S																						
																					•				•	
																								•		
																•										
	•		•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	•	•	•	•		•		٠	•	•	•	•	
							•									•									•	
	•																									

	<	,	1	8	J	Γ <b>hu</b> anu	<b>rsd</b> ary	lay		<b>)</b>							We	ek 3	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																		
Q2																			•						
<u></u>																			•						
Q4 —		he	best	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														
	·																								
Jan																									
0	D	aily	log	,																					
Feb																									
Mar			•																						
Apr			•									•													
	:																								
May																									
Jun			•																						
Jul			•				•					•				•									
Aug			•									•				•								•	
Sep			•																						
Oct																									
Nov																									
Dec																								· ·	

	(	/	-	1	9		<b>Fric</b> Janu	<b>lay</b> uary	y	$\rangle$								We	ek :	3	Cal	end	ar	N	otes	
		hi	ng	s I'	m g	grat	tefu	l fo	r																	
							•					•														
		The	· b	est	thi	ing	tha	t ha	app	enec	l to	day														
	·																									
	Ι	Dail	ly	log																						•
							•					•	•												•	
												•														
												•														
_																										

<		2	2(	)		Sat Jan	t <b>u</b> i iua	rda ıry	ay	$\rangle$	)											We	ek :	3	Ca	lend	lar	N	otes
Т	hin	ıgs	Ι'n	n g	grat	tefu	ıl	for																					
												•					•						•						
<u>T</u>	he	bes	st	thi	ng	tha	at	ha	рре	enec	l to	day																	
	•	٠		•		٠		•	٠	٠		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
D	aily	y lo	g	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
	•								•				•																
												•					•	•				•	•						
		•				•			•	•		•	•	•		•	•	•	•				•		•				
																	•		•				•						
					•						•						•	•					•					•	

	(		2	) _	L		Sur Jan	ua:	ay ry		$\rangle$												We	ek	4	Ca	lend	ar	N	lо
-	Γh	in	gs :	['n	n g	rat	efu	l f	or																					
-	Γh	e i	bes	t t	hi	ng	tha	t l	hap	ppe	nec	l to	day																	
																•														
]	Da	ily	lo	g																										
											•							•				٠								
			•		•		•		•	•	•	•	•		٠	•	•	٠			٠	٠	•	•	•		•		•	
			٠		•	•	•			٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	
		•	٠		•	•	•		•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	
•		•	•		•	٠	٠		•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•		•	•		•	٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•		•	•		•	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•		•	•							•				•	•			•			•	•	•							
											٠															٠				
			•			٠	٠			•	٠	٠	٠	٠		٠	٠					٠		٠		٠		٠	٠	
•			•				•		•	•	٠			•	•	٠				•	•	•	•				•	•		
•		٠	•			٠	•			•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	
•		•	•		•	٠	٠		•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	
•		•	•		•	٠	٠		•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	

<		2	2		J	Mo:	nd ıar	<b>ау</b> У		$\rangle$												We	eek	$4 \mid$	Са	lend	lar	N	otes
Т	hin	gs I	ľ'm	ı g	rat	efu	l fo	or																					
																											٠		
Τ	he	bes	t t	hir	ng t	tha	t h	ap	ре	nec	l to	day																	
				•																									
D	aily	· y log	g .	•	•	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
				•		•																							
						٠						•		•	•								•	•	٠		•		
																									•		•		
																											•		
					•										٠	•							•	•		•			

$\langle$		2	3		J	Γ <b>ue</b> anι	e <b>sd</b> uar	<b>ау</b> У		$\rangle$												We	ek 4	1	Ca	lend	ar	N	otes
Τh	ing	gs I	'n	gı	rat	efu	l fo	or																					
																													٠
		•												•		•	•	•							•			•	
Τh	e l	oest	tl	hin	ıg t	tha	t h	ар	pe	ned	to	day																	
		•				•							•	•		•			•						•		•	•	•
																•													
Da	ily	log	ς.		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
														•											•				
					•																								
	•						•																						
													•	•	•	•							•		•		•		
					•																								
														•		٠									•				
		•											•	•		•									•		•		
					•																								
		•									•		•	•											•				
					•	•										•							•						

<	,	2	2	4	1	<b>We</b> Jan	<b>dn</b> uar	ese	da	y	$\rangle$											We	ek 4	4	Ca	lenc	lar	N	otes	
Т	hir	ıgs	I'	m g	grat	efu	l fo	or																						
<u>T</u>	he	be	$\operatorname{st}$	thi	ng	tha	t h	nap	pe	ned	to	day																		
			•																											
																										•				
D	ail	y l	og	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			•		•					•	•			•		•	•	•			•	•			•	•		•	•	
			•			٠																								
																							•							
٠																		•				•								
			•																											
												•		٠	•								•			•		•		

(		2	5		T Ja	hu: ınu	rsd ary	lay	\ /	>											We	ek 4	1	Ca	lend	lar	N	otes
Tł	nin	gs I	'n	gra	ate	ful	for																					_
			٠																			٠						
Tł	ne l	best	th	ing	g tl	hat	ha	рре	enec	l to	day																	
•		•				•	•					•			•													
		•						•							•							•						
Da	aily	· log	·	•		•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	·	•	٠	•	•	٠	•
								•							•													_
		•													•								•					
								•				•																
		•	•					•							•							•					•	
								•																				
								•																				
		•											•		•			•						•			•	,

	$\langle$		2	$\epsilon$	)	J	Fric Ian	day uar	y	\	$\rangle$									We	ek 4	4	Cal	lend	ar	N	otes
	Th	nin	gs I	'n	g	rat	efu	l fo	or																		
																	•									•	
	Th	ie l	oest	t t	hir	ng 1	tha	t h	ap	pe	ned	to	day														
•								•					٠	•	•	٠				٠		•	•				•
	Dε	ily	log	S																					-		
														•													
																		•					•			•	
																										•	
		•										•															
																	•	•			•		•			•	
																	•	•								•	
																	•	•									

(	١	2	1	J	Satı Janu	urd iary	ay	$\rangle$												We	ek 4	1	Cal	end	ar	N	ote
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																					
	٠																•						•	٠	٠		
			•			•	•	•	•		•																
T	he	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	l to	day																	_
													٠														
			٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
$\frac{D}{D}$	aily	o log	5																								
	٠																•						•	٠	٠		
													٠														
•	٠	٠	٠	•		٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	
•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
			٠																								
													٠														
•	٠		•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	
•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•																										•	
			٠																								
			٠									٠															

\		2	$\mathbf{O}$		Sun Janu	ıary	7	/												VV C	ek 5	,	Ca	iciia	aı	N	Οt
T	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for	·																				
										٠			٠				•								٠		
T	he l	oest	thi	ing	that	t ha	ippe	enec	l to	day																	_
									•	٠			٠				•								٠	•	
	•		•		•					٠	•		•				•								•		
	٠		٠	•	•	•	•		•	٠	•		٠	•	•	•	•		•			•	•	•	٠	•	
•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	
$\overline{\mathbf{D}}$	aily	log	,																								_
								٠																			
	٠					•								٠			•										
•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•				•	•	•	•	
•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•		٠	٠	٠	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	
													•												•		
	٠		٠	•	•	•	•		•	٠	•		٠	•	•	•	•		•			•	•	•	٠	•	
•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•		•	•	•	٠	•	
•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•		٠	٠	٠	•	•	•	
•	٠	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

<		4	2	9		N J	Ao an	no ua	day ry	y	$\rangle$													We	ek l	5	Са	leno	lar	N	otes	
Т	hir	ıgs	s I'	m	gr	ate	efu	l f	or																							
																•																
Т	he	be	est	th	in	g t	ha	ıt I	haj	рре	ene	d t	od	lay																		
				•		•									٠	•			•			٠	•	•	•	٠	•					
							•																			•						
D	ail	y :	· log	•		•	•		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
							•																									
•				•		•	•			•					•	•		•	•	٠		•	•	•	•	•			•	•	•	•
													•																			
																														•		
•				•			•		•					•	•			•	•			•	•	•	•		•	•	•	•		
													•																		•	
													•	•		•												•				

<	, ,	•	3	0		<b>Т</b> Ја	ues anu	sda ary	<b>y</b>	$\rangle$											We	ek !	5	Ca	lend	ar	N	otes	
T	hir	ngs	s I'	m .	gra	ate	ful	for																					
																										•			
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	b	est	th	ing	g ti	hat	ha	ppe	enec	l to	day																	
$\mathbf{D}$	ail	у	log																										
												•	٠	٠				•				٠		٠		٠			
													•																
														•										•					
•														•										•					
٠	٠		•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•
													•	•	•							•		•					
														•								•		•					
			•																										

	<	/ \	3	1		<b>We</b> c Janu	dne ıary	sda '	ıy	$\rangle$							We	ek 5	5	Cal	end	ar	N	otes	
ر ر	Τ	hin	gs I	'm	grat	teful	l for	ſ																	
70					•						•														
		he	best	th	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day														
																								•	
Jan																									
$\hat{}$	D	aily	y log	g																					
rep				٠						·										•					
Mar																									
Apr																									
											•													•	
May																									
unr																									
<b>T</b>												•													
o S I																									
¥ 																									
dəc																									
] ]																									
NON																									
nec														 											

<		1		T Fe	' <b>hu</b> ebr	rsd uar	lay y	,	$\rangle$												We	ek :	5	Ca	lend	ar	N	otes
Т	hin	gs ]	ľ'n	ı g	rate	eful	for																					
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	bes	t t	hir	ıg t	hat	ha	рре	ened	l to	day																	
•	•	•		•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•	٠	•
D	ail	y lo	g	•	•		•	•	·	•		•		·	•	•	•		•	•	•	•	•		·	•	·	•
				•																								
				•		•		•	•	•		•						•				•		•		•		
		•			•		•										•				•	•	•	•		•		
				•							•											•						
																								٠		٠		
•				•														•						•				
				•		•			•	•	•	•		•	•							•				•		•
																		•						•				

\ _	/ \	2	)	I I	Fric Tebr	<b>lay</b> rua	ry		$\rangle$													We	ek 5	5	Cal	.end	ar	N	ot
Τ	hir	ıgs	Ι'n	n g	grat	efu	ıl f	or																					
									•						•			•		٠		٠				•	•		
•	•			•	•	•			•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	
Т	he	he	at.	thi	no	tha	t l	har	· nne	ned	· to	day	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	
_	110	DC	50	0111	116	0110		Tal	эрс	1100	. 00	aay																	-
•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
$\Gamma$	ail	y lo	og																										
					•						•							٠											
																										•			
•	•	•		•	•	•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	•		•	•	٠		•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	
•	•			•	•				•		•				•			•						•		•	•		
									•																				
						٠			•	٠		٠	٠	٠	٠	٠	٠			٠	٠	٠	٠			٠	٠		
•	•	•		•	•	٠		•	•	•	•		٠	•	٠	٠		•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	
•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
					•						•							•											
					•						٠							٠	•						•				
									•						•			•				٠				•	•		
•	•			•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	
•	•			•	٠	•		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	
				•	•				•		•							•											

	(		3		Sat Feb	urc rua	lay ry	/	<b>&gt;</b>												We	ek :	5	Cal	end	.ar	N	ot
	Γhi	ing	s I	m	grat	tefu	l fo	r																				
																								٠				
٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
	Γhe	e h	est.	th	ing	tha	t ha	anne	enec	· Lto	dav	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	
-					8	-		»PP	-		aaj																	_
•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
		•																										
Ι	)ai	ily	log																									
				•																								
•		•	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		
•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠		•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	
		•		•																								
				•	•	•	•										•		•		•	•			•			
•		•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	
																	•					•	•					
							•					•	•											٠	•			
		•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	٠	•	•		
٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
•		•	٠	•	•	•		•	•		٠	٠	•	•	•		•	•	•		٠	•	•	•	•	•		
•		•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	
•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

$\langle$		4	]	Sur Feb	nday ruar	<b>y</b> :y	$\rangle$													We	ek (	5	Ca	lend	ar	N	otes
Tł	in	gs I	m ;	grat	tefu	l fo	r																				
Th	ie l	oest	th	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day																	
•				•	٠		٠		•			•	•	٠	•	•	•			•	•		٠		•	•	
	•																										
Da	ailv	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
_																											
				٠		٠							٠	٠							٠				٠		
				•		•			•					•			•				•		•		•		•
														•									•				•
														•			•						•			•	

<		5		N Fe	<b>Ior</b> ebr	nda uar	<b>y</b> y	$\rangle$													We	ek 6	5	Cal	end	ar	No	otes
Tl	hin	gs l	ľ'm	gı	rate	eful	for	:																				
			٠																									
Tl	he	bes	t t	hir	ıg t	hat	ha	ppe	enec	l to	day																	
٠	•	•					٠		٠		•	•	•	•	•			•	•	•		•		•	•		٠	•
Da	aily	· v log	g .		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•		•				•	•																					
•	•	•	•			•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠
			•								•																	
•	٠		•			•	•												•									
			•																									
			•																									

_		6	]	<b>Tue</b> Febi	sda ruar	<b>у</b> У	$\rangle$													We	ek 6	3	Cal	end	ar	N	ote
Т	hin	gs I	'm	grat	eful	l foi	ſ																				
•		•							•	•	•	•									•						
Т	he '	best	th	ing	$_{ m tha}$	· t ha	арре	· enec	· l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
																											_
	٠			٠			٠																				
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log	5																								
		•									•	•								•	•						
		•									•	•								•	•						
		•							•	•	•	•															
		•			•			•	•	•	•	•	•					•	•	•	•						
		•			•				•	•	•	•								•	•						
		•																									

	$\langle$		7		<b>W</b> € Feb	e <b>d</b> n orua	es ary	da ′	y	$\rangle$												We	ek (	6	Ca	lend	lar	N	otes
	Τh	ing	gs I	m	gra	tef	ul	for																					
٠																													
	Th	e l	oest	th	ing	th	at	ha	рре	enec	l to	day																	
		•	•			•						•				•	•	•		•	•	•	•	•				•	•
						•			•							•		•				•	•		•				
•	Da	ilv	· log	·	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
																•									٠			•	
														٠															
•						•										•		•					•						
													٠	٠		٠													
														٠		٠						•						•	
																												•	
•						•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•			•	•
																									•				
																•													

(	/ \	(	8	]	<b>F</b> hu	urso ruai	day ry	. '	$\rangle$												We	ek (	6	Ca	lend	ar	N	ot
7	`hi	ng	s I	m į	grat	tefu	l fo	r																				
•		•	٠	•	•	•			٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠		•				•	•	•	٠	
7	'nε	e b	est	thi	ing	$_{ m tha}$	t ha	appe	enec	l to	day																	_
٠						•			٠	٠	٠	٠			٠	٠	٠						•		٠		٠	
٠		•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	
I	)ai	ly	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
																												-
						•							•	•										•				
•		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•			•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
					•	•															•							
•				•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
				•										•														
																			٠									
٠		•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	
•			•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•		٠	٠	
					٠		•		•				•	•			•	•		•	٠	•	•		•			
•			•	٠	٠	٠	•	•	•			٠	•	•	٠		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

<	,	(	9	I	Fric Feb	d <b>ay</b> rua	y iry		$\rangle$													We	ek 6	5	Cal	lend	.ar	N	otes
Τ	hiı	ngs	s I'	m g	gra	tefu	ıl :	for																					
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	be	est	thi	ing	tha	at	ha	рре	enec	l to	day																	
										٠				•	•											•			
Д	ail	у :	log	•	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
					•									•					•										
										•			•	•	•				•				•		•	•	•		
						•				•										•									
						٠					•							•											
										٠																٠			
						•					•				•			•		•						•			
																													•
						•																							

	<	,	1	0	S	Satı Tebr	ırd uar	<b>ау</b> у	$\rangle$											We	ek 6	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	<u>T</u>	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2		•																										
<b>0</b> 3		•							•																			
Q4	<u>T</u>	he l	best	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
	·   ·																											
Jan																												
q	D	aily	log																									
Feb					٠			٠																			•	
Mar		•						•				•						•										
Apr																											•	
May													•															
		٠	•	٠	٠			٠	•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠					•	•	٠		
Jun								•											•									
Jul																											· ·	
Aug																												
Sep								•																			•	
Oct				•		•													•									
Nov		•																										
Dec																												

	<		1	1	S	Sun Febr	<b>day</b> uar	y y	$\rangle$									We	ek 7	7	Cal	end	.ar	No	otes
Q1	T1	hin	gs I	m g	grat	eful	for	•																	
Q2								•																	
Q3																									
Q4		he I	oest	thi	ng 1	that	t ha	pp€	ened	l to	day														—
-	.							•		•	•														
Jan			·log					•		•	•														
Feb							•				•	•	•											•	
Mar																									
Apr			•				•		•						•					•		•		•	
May	•																								
Jun			•			•	•	•	•		•		•		•		•					•		•	
Jul	•																								
Aug																									
Sep 4											•														
Oct								٠				٠	٠												
Nov								•																	
Dec								•																	

	<		1	2	l P	<b>⁄Ior</b> ebr	ıda uar	<b>y</b> y	$\rangle$								We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																	
Q2																								
<b>O</b> 3																								
Q4	<u>T</u>	he	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day													
O	·																							
Jan																								
0	D	aily	log	,																				
Feb		٠									٠	٠												
Mar																								
Apr																								
						•					•				•									
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<	,	1	3	F	Γ <b>ue</b> Tebr	sda uar	<b>y</b> y	$\rangle$										We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
Q4		he	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															
J	·																									
Jan																										
C	D	aily	log	,																						
Feb																										
Mar			•					•			•	•									•					
Apr																										
May			•						•		•	•														
		•	•				•	•	•		•	•	•			•	•	•					•	•		
Jun			•								•															
Jul																										
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov																					•					
Dec						•		•					•	•	•				•	•			•	•	•	

	<		1	4	N	<b>Ve</b> c Tebr	lne uar	sda y	y	$\rangle$											We	ek 7	7	Cal	lend	ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3																												
Q4		he	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
	·																											
Jan																												
q	D	aily	log	,																								
Feb																												
Mar			•																									
Apr																												
May																												
			٠	٠	٠	٠		•	•		•			•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠		•	•	٠	
Jun																												
Jul																												
Aug														•								•			•			
Sep			•																									
Oct			•						•				•		•			•								•		
Nov												•																
Dec				•	•	•									•	•			•			•		•	•		•	

	<		1	5	H	Γ <b>hu</b> Tebr	ı <b>rs</b> d uar	lay y	\	<b>)</b>								We	ek 7	7	Cal	end	.ar	No	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>O</b> 3																									
Q4	<u>T</u>	he l	best	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day														
0		•			•		•	•		•	•	•	•		•					•		•			
Jan																									
	D	aily	log	Š																					
Feb								٠			٠	٠	٠			•									
Mar																									
Apr																									
											•														
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug									•																
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		1	6	F	<b>'rid</b> 'ebr	l <b>ay</b> uar	у	$\rangle$								We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>%</b>	· · ·																								
Q4		ne b	est	thi	ng 1	that	. ha		ened	. to	day	•			•	•					•				
Jan													 	 											
Feb	<u>D</u> a	aily	log	•				•	•		•	•			_				•		•				
Mar																									
Apr																									
May																									
lun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$								•																	
Oct								•											•						
Nov																									
Dec								•											•						

<		1	7	S	Satı Febr	urd uar	<b>ау</b> у	$\rangle$										We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes	
T	hin	gs I	'm į	grat	eful	for	•																			
<u>T</u>	he	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	to	day																
•						٠																				
						٠																				
D	aily	y log	S																							_
						٠	٠			•		٠														
						•														•						
											•															
							•						•	•		٠	•								•	•
٠						٠	•			•	٠	٠	•				•									

<		1	8		St Fe	unc ebri	d <b>ay</b> uar	y 	$\rangle$								We	ek 8	8	Cal	end	.ar	N	otes
T	hin	gs I	'n	gra	ate	ful	for																	
T	he	best	t th	ning	g tl	hat	ha	рре	enec	l to	day													
														•				•						
D	aily	o log	g																					
		•	•					٠																
•	•							•																
	٠	٠						٠			•		٠	•	•			•	•	•		٠		•
													•									•		
																							•	
	٠		٠					٠		•		٠												

	<		1	9	l P	<b>⁄Io</b> r ebr	nda uar	<b>y</b> y	$\rangle$								We	ek 8	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
9	<u>Tr</u>	ne b	· ·	thi	ng 1	that	ha	.ppe	ened	· too	day														
Jan													 		 	 									
Feb	<u>D</u> a	aily	log	•				•	•			•		•							•				
Mar																									
Apr																•									
May																									
Jun																									
Jul												•													
Aug																									
$^{\mathrm{deS}}$								•													•				
Oct																									
Nov																									
Dec																			•						

<	,	4	2	0		T F	<b>'ue</b> : ebr	sda uai	<b>y</b>	,	$\rangle$												We	ek	8	Ca	lenc	lar	N	otes
Т	hii	ng	s I'	m	gra	ate	eful	fo	r																					
<u>T</u>	he	b	est	th	ing	g t	hat	ha	app	en	$\operatorname{ed}$	to	day																	
									•					•		•					•	•				•	•	•		•
																•														
D	ail	у	log	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
								٠			•						٠									•			٠	•
				•								•						•						•						
	•																													
																							•							
																												•		

<		4	2	1		V Fe	<b>Vec</b> ebr	<b>ln∈</b> uar	esd y	ay		$\rangle$											We	ek 8	8	Cal	end	ar	N	otes	
T	hir	ıgs	I':	m ,	gra	ate	eful	for	r																						
T	he	bε	est	$^{ ext{th}}$	ing	g t	hat	ha	app	en	ed	too	lay																		
			•					٠															٠				٠				
							•									•														•	
D	ail	y l	og	٠	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•		•	•	•		•	•	•				•	•	٠		٠	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•		٠	
																													•		
			•															•	•										•		
													•			•			•												

<		2	2	)	Tl Fe	hu: bru	rsd uar	l <b>ay</b> y	,	$\rangle$											We	ek 8	8	Ca	lend	lar	N	ote
T	hin	gs I	'n	gra	ate	ful	for	,																				
																								•				
$\frac{T}{T}$	he	best	th	ning	g tł	nat	ha	ppe	enec	l to	day																	
		٠	٠			•			٠						•	٠	٠		•		٠		•				•	
	•																											
Da	ailv	v log		•		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	
_																												
								•							•												•	
																								•				
		•	•						•				•							•				•			•	
																								•				
							•		•	•		•												•				

<		4	2;	3		F F	<b>ric</b> ebr	lay uai	ry	,	$\rangle$											We	ek 8	3	Cal	lend	ar	No	otes
Т	hir	ıgs	ľ	m	gr	ate	eful	l fo	r																				
T	he	bε	est	th	in	g t	ha	t h	app	er	ned	to	day																
																	•	•	•			•	•						
$\overline{\mathbf{D}}$	ail	y l	og																										
	٠			•		•		•					•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•		٠	٠	٠	•	•
													•		•				•	•						•		•	
															•											•			
													•		•											•			
																			•										
															•											•			
															•				•										

<	/ \	2	) _	4	I	Sat Febr	uro rua	lay ry	,	$\rangle$											We	ek 8	8	Cal	end	.ar	N	ot
Τ	hir	ıgs	ľ	n g	grat	efu	l fo	r																				
٠																												
							•	•												•	•				•	•	٠	
•		•		•		٠	•	٠	•	•	•			•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	
Т	he.	be:	st	· thi	ng	tha	t h	app	ene	d te	oda:	v	•	•		٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
-					0			P F			,	<i>J</i>																_
						•		•													•	•			•	•		
Γ	ail	y lo	og																									
																									٠	٠		
							•	•												•	•				•	•	٠	
•		•		•		•	•	٠	•	•	•			•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	
٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	٠			•	٠	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠		
•						•		•				•							•		•	•		•	•	•		
																									•			
								•				•												•	•	•		
•	•	•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	
•	٠				•	•	•	•								•	٠			•	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•			•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	
																					•				٠			
																									•	•		

(	/ \	4	2	5		Sui Feb	n <b>d</b> oru	<b>ay</b> ary	7	$\rangle$												We	ek s	9	Ca	lend	lar	N	otes
Γ	hi	ng	s I'	m g	gra	tefu	ıl f	for																					
										•																			
Γ	'nε	e b	est	thi	ing	tha	at 1	haj	рре	nec	l to	day																	
•			•	٠	•	•		•	•	•	٠	•	٠	•	٠		٠	٠		•	•		٠	•		٠	٠	٠	
I	)ai	ly	log	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
						•				•	٠			•	•	•			٠					•	•	•	•	•	
																									•				
								•																					
			•						•	•																			
												•					•	•					•						
										•																			
																									•				

$\langle$		2	6	)	I	<b>Mo</b> Feb	no ru	da; ar;	<b>y</b> y	$\rangle$													We	ek :	9	Са	len	dar	1	Notes	S
Τŀ	nin	gs I	'n	ı g	rat	efu	ıl i	for																							_
Tł	ie '	best	t t	hir	ng	tha	at	ha	рре	ene	d to	oda	ay																		_
		•			•			•		•	٠				•	•			٠	•	•	٠	٠				•		•		
Da	aily	· · log	or Or	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
_																											•				_
•		٠														•	•									•					
											•																				
																														•	
																														•	
																														•	
•		٠														•	•									•					
																							•								
																					•										
•																															
•					•																	•									

•			2	1	]	<b>Tue</b> Febi	s <b>d</b> a rua	a <b>y</b> ry	$\rangle$												We	ek s	9	Cal	lend	ar	N	ote
7	Γhi	ng	s I'	m g	grat	tefu	l fo	r																				
			•			•				•	•		•				•							•	•	•		•
_	Γhe	e b	est	$_{ m thi}$	ng	$_{ m tha}$	t ha	app	eneo	l to	day		•	•	•	·	·	•	•	•	·	·	·	•	•	•		
																							٠				•	
			•	•		٠		•		•		•	٠		•		•				•	•	•	•	٠	٠	•	
I	)ai	ly	log																									
			٠	•		٠		•	•	•	•		٠		•			•	•	•	•		•	٠	٠	•	•	
			•																						•	•		
						•		•					•					•					•	٠	•	•		
						•							•												•	•		
						•							•					•										
			•	•		•						•	•					•					•		٠	٠		
			٠	٠		٠				٠	٠		٠		•		•	•			•		٠	٠	٠	٠	•	
						•							•															
		•	•			•				•			•		•										•	•		
			٠			٠			•	٠	٠		٠		•		٠	•			•	•	٠		٠	٠		

(		2	8	9	V F	<b>Ve</b> c ebr	lne uar	sda y	ıy	$\rangle$											We	ek 9	9	Cal	lend	ar	N	otes
T	hin	gs I	'n	gr	ate	eful	for	•																				
															•													
T	he	best	t tl	hin	g t	hat	ha	ppe	enec	l to	day																	
	•	•	•			•	•			•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•			•			•
D	ailv	· v log			•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•
_			•																									
															•													
															٠	•	•					٠						
			•				•		•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•		•
										•					٠	•	•											

(		2	9		<b>Th</b> i Feb	urs rua	day ry	7	$\rangle$												We	ek s	9	Ca	lend	lar	N	otes
Tl	nin	gs I	m	gra	tefu	l fo	or																					
Tl	ne '	best	th	ing	tha	t h	app	ene	d t	oda	ay																	
			٠												•									•				
												•																
Da	ailv	· log	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
_																												
															•													
								•																				
											•																	
									•						•									•				
																								•				
									•						•									•				

	<		1	I	F <b>ri</b> d Mar	lay ch	\	<b>&gt;</b>										We	ek 9	9	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2							•					•	•												
Q3																									
Q4		he	best	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
	.																								
Jan													•		•										
Feb	<u>D</u>	any	log																						<del>.</del>
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
Sep			•																						
Oct																									
Nov																									
Dec																									

<	,	2		S M	atı Iar	urd ch	lay		$\rangle$													We	ek 9	9	Ca	lend	lar	N	ote
Т	hin	gs l	ľ'm	ı g	rat	efu.	l fo	r																					
																•													
<u>T</u>	he	bes	t t	hir	ng t	tha	t h	ap	peı	ned	to	day																	
		•			٠	٠	٠						•		•	٠	•	•	•		•		•					•	
		•																											
D	aily	· · lo	g .		•	٠	•		•	•	٠	•	•	•	٠	٠		•	•	•		٠		٠	•	٠	•	•	•
						•	•		•						٠														
														•											•				
															•														
		•		•					•																		•		
					•											•		•											
														•	•	•		•							•		•		
																•													
														•		•									•				
														•											•				

<u> </u>		3	I	Sun Mar	nday ch	y	$\rangle$						 			 	V	Vee	k 10	)	Cal	end	ar_	N	ote
$\mathbf{T}$	hin	gs I	m į	grat	efu	l for	r																		
T	he l	best	thi	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day															
							•																		
D	aily	· log		•	•		•		٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	
		•	•								•							•							
	•	•	•			•			•	•	•	•				•		•		•		•			
						•																			
												٠													
	•	•	•				•		•	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•			
		•																							

(		2	1		Mo Ma	on	da h	y	$\rangle$													V	Vee	k 10	)	Ca	lend	lar	N	otes
T	hir	ıgs	3 I'	m ;	gra	ate	ful	for																						
T	he	be	est	th	ing	g ti	hat	ha	pp	ene	ed t	toc	lay																	
•	•		•		٠		•	•	٠	•		•	•	•	•		•		٠	٠	•			•	٠	•	٠	•		٠
D	ail:	<b>y</b> ]	og	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
										•								•					•							
			•																											
																	•		•											
										•					•		•		•	•				•		٠	•			•
			•																											
																														•

<		5		<b>Tu</b> o Ma	esda rch	ay	$\rangle$												V	Vee	k 10	)	Cal	lend	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'n	gra	tefu	ıl fo	or																				
													•														
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	t th	ing	tha	at h	app	enec	l to	day																	
•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠
			•					•									•										
D	aily	· v log	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
									•																		
				•									•														
						•			٠				•				•										•
		•											•														
•					•								•														
		•	•										•													•	
			•																								
			•			•							•														

	<		6	)	V N	<b>Ve</b> c Iar	dne ch	esd	lay	,	$\rangle$										V	Vee	k 10	)	Ca	lend	ar	N	otes	
	Т	hin	gs	I'n	n g	rat	efu	l fo	or																					-
																										•				
																									•					
	<u>T</u>	he	bes	st 1	thir	ng	tha	t h	ap	pe	ned	to	day																	
	D	aily	y lo	g																										
																										٠	٠			
										•																				
																									•					
	•	٠	٠				٠				٠	٠		٠	•	٠	٠	٠	•	٠		٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠
													•						•						•	•				
													•																	
										•			•																	

(		7		T N	Thu Iar	irs ch	da	ıy	,	>											7	Vee	k 10	)	Ca	lend	lar	N	ot
T	nin	gs ]	['n	n g	rat	efu	ıl f	for																					
	٠											•			٠	٠		٠	•	•		•	•	٠	٠				
T	ne	bes	t t	hi	ng	tha	ıt I	haj	рре	enec	l to	day																	
																٠		٠							٠				
				•	٠	٠		•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	
D	aily	lo,	g																										_
	٠	•			•				•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•					
•	٠	٠		•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•		
•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	
	•																												
		٠				٠								٠															
•	٠	٠		•	٠	٠		•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	
•	٠	•		•	٠	٠		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
		٠				٠								٠															
	٠	٠			٠	٠		•	•	•	٠	•	٠	٠		•	٠		•	٠	٠	٠		•	•	٠	٠	٠	
•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	
	•																												
		•		•						•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•		
•	٠	•		•	٠	•			•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	
•	•			•		•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

$\langle$		8	)	F N	<b>'ric</b> Iar	day ch	y	/	<b>&gt;</b>													7	Vee	k 10	0	Ca	lenc	lar	N	otes
Τŀ	nin	gs l	['n	n g	rat	tefu	ul	for																						
																							•							
Tł	ne	bes	t t	thi	ng	th	$^{\mathrm{at}}$	ha	ppe	ene	d to	oda	У																	
		•						•	•					•		•	•			•	•	•	•	•			•		•	•
Da	ailv	· · lo	o O	•	•	٠		•	٠	•	٠	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠
_	•-)								•																			_	_	_
																													•	
																							•							
•									•								•		•											
									٠															٠		٠			٠	
		•									•																			

<		(	)		Sa Ma	tu arc	ı <b>rd</b> :h	ay		$\rangle$												7	Vee	k 10	0	Са	lend	dar	N	lotes
T	hir	ıgs	s I'	m	gra	ate	eful	l fo	r																					
					٠																									
																							•							
T	he	be	est	th	ing	g t	hat	t h	ap	pe	nec	l to	day	-																
•	•		•	•	•	•				•	•	٠					•		٠	•	•	•		•	•	•		•	•	•
	•		•				•								•					•			•	•					•	
D	ail	<b>y</b> ]	log	•			•	·			•	·	·	·	·	•	•	·	•	·	•	·	•	·	•	•	•	·	·	·
•				•	•	•	•						•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•		•		•
						•																	•						•	
						•																								
																٠				•									•	
																				•										
						•	•						•		•	•		•		•			•		•		•		•	
														•										•						

	<	,	1	0	S	Sun Mar	day ch	7	$\rangle$								V	Vee:	k 11	1	Cal	end	.ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>0</b> 3																						•	•		
Q4		he l	best	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day														
	·   :							•					•									•			
Jan							•	•	•			•								•					
Feb		any	· log	•	•		•	•	•		•	•	•									•	•	•	<del></del> .
Mar		•			•		•					•													
Apr									•																
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$^{\mathrm{des}}$																									
Oct																									
Nov																							•		
Dec																									

	<	,	1	1	l N	Moi Mar	nda ch	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 11	1	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	No	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																			
Q2																											
<b>0</b> 3														•	•			•						•	•		
94	T.	he	best	thi	ng	that	t ha	ppe	enec	l to	day																
	·   .							•	•		•																
Jan		oilu	· log			٠	•		•	٠	٠	٠	•	•	•			٠						•	•		
Feb			·																						•	•	<u> </u>
Mar																											
Apr								•	•		•																
May																											
Jun	•	•						•	•		•	•			•										•		
Jul																											
							٠					٠	٠														
Aug						•	•		•		•	•	•					•						•			
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											
Dec				•	•											•	•		•	•	•						

	<	,	1	2	l I	<b>Fue</b> Mar	sda ch	ıy	$\rangle$							V	Vee:	k 11	L	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	l for	•																	
Q2																									
<b>O</b> 3		•																							
Q4		he l	best	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day														
	   .											•							•						
Jan											•										•	•			
Feb	<u>D</u>	aily	log	,																					
Fe							٠	٠													•	•			
Mar																								•	
Apr									•		•														
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<	,	1	3	N	<b>Ve</b> c Marc	<b>ine</b> ch	sda	ıy	$\rangle$						V	Vee	k 11	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																
$Q_2$							•																
<b>O</b> 3																							
Q4		he	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	too	day											—	—
	   .		•																				
Jan																							
Feb	<u>D</u>	aily	log	,																			
Mar			•				•				•												
$\mathrm{Apr}$			•					•															
May																							
$_{ m ln}$																							
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct												•							•			•	
Nov																							
Dec N																						· ·	

	<		1	4	l I	Γ <b>hu</b> Aaro	rsd ch	lay		<b>)</b>							V	Vee	k 11		Cal	end	ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
Q3																				•					
Q4	<u>T</u>	he l	best	thi	ng t	that	ha	pp∈	ened	to	day														—
	   .																								
Jan																									
q	D	aily	log	5																					
Feb			•					•			•	•	٠									•		•	
Mar																									
Apr			•																	•				•	
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																				•					

	<	,	1	5	H	F <b>rid</b> Mar	l <b>ay</b> ch	\	<b>&gt;</b>								V	Vee.	k 11	l	Cal	end	ar	No	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for	•																	
Q2																									
<b>O</b> 3		•										•													
Q4		he l	best	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day														
	   .																								
Jan																									
Feb	<u>D</u>	aily	log				•				•	•											•		<del></del>
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																					•				
Nov		•						•					•				•			•	•				
Dec			•						•							•							•	•	

	<	1	6	S	S <b>atı</b> Aaro	ırda ch	ay	$\rangle$									V	Vee!	k 11	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Thin	gs I	m g	grat	eful	for																				
Q2																										
<b>Q</b> 3				•									•	•												
Q4	<u>The land</u>	best	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	. to	day														•	<u> </u>	
Jan													 													
Feb	Daily	log									•										•					
Mar																										
Apr																									•	
May		•	•													•										
Jun															•										•	
Jul			•																							
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov																										
Dec																										

	<		1	7		Sun Mar	day ch	y	$\rangle$							I	Vee	k 12	2	Cal	end	.ar	N	otes
7	Т	hin	gs I	'm	gra	tefu	l fo	r																
7																								
				•																				
, ,	$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	th	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day													
							٠																	
	D	aily	y log	g																				
							٠			٠											٠			
								٠				•												
											•													
			•																		•	•		
				•		•				•														

<	•	1	8		M M	<b>Ior</b> Iar	nda ch	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 12	2	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'n	gr	$\mathrm{at}\epsilon$	eful	for																		
					•																				
<u>T</u>	he	bes	t tł	ning	g t	hat	ha	ppe	enec	l to	day														
		٠							•	٠				•	•										
D	aily	log	g																						
•		•							•	•		•	•	•		•								•	
					•																				
											•				•									•	
														•											
	٠							٠																	
																					•				
		•							•	•				•											
														•											

	<		1	9	l J	Г <b>ие</b> Лаг	sda ch	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 12	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	l for	•																		
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	- Th	e b	· est	thi	ng 1	thai	t ha	ippe	ened	to.	day															
Jan														 	 	 										
Feb	<u>Da</u>	ily	log	•			•	•	•			•	•							•	•			•		
Mar																										
Apr																										
May												•														
Jun						•		•			•															
Jul															 											
Aug																										
$\operatorname{Seb}$																										
Oct												•														
Nov														 	 											
Dec																										

	<	, ,	2	0	N	<b>Ve</b> o	<b>ine</b> ch	sda	ıy	$\rangle$							7	Vee	k 12	2	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes
Q1	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	$\frac{T}{}$	he	best	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day														
	·																								
Jan																									
	D	aily	/ log	,																					
Feb																•					•				•
Mar								•	•		•											•	•		
Apr		•	•					•	•	•	•	•	•	•				•				•	•	•	
																								•	
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov										•			•	•				•					•	•	
Dec																									

<		2	<b>)</b>	1	[	<b>Fh</b> ı Mar	urs ch	da	y	$\rangle$	•										Ţ	Vee	k 12	2	Cal	lend	.ar	N	otes
Т	hir	ıgs	I'ı	n g	grat	efu	l fo	or																					
•																													
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	be	st	thi	ng	tha	t h	ap	pe	ned	to	day																	
													٠		•				•	•					•	•	•		•
D	ail	y lo	og	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•		٠	٠	•	٠		•	•		•		•	•	٠	•	•	•		•		•	•	•	٠	٠	•	•
		٠				•							•													•			
	•	٠				•			•			•																	
٠	٠	•				•			•			•			•									•		•			•
													•																
																										•			
							•																			•			
																													•
						•																							

(		2	<u>د</u>	)	N	F <b>ri</b> o Mai	day rch	<b>y</b>	$\rangle$	<b>)</b>											7	Vee	k 12	2	Cal	lend	.ar	N	ote
T	nin	gs I	'n	ı g	$_{\mathrm{rat}}$	efu	l fe	or																					
														•		•	•									•		•	
							٠																						
T1	ne	best	t t	hir	ng 1	tha	ıt l	nap	ре	nec	l to	day																	
		•		•			•	•		٠			•	•		•			•	•					•	•	•	•	
		•		•				•						•		•		•								•			
Da	aily	· / log	or .	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		`		•																								_	
		•		•				•								•		•	•						•	•	•	•	
													•																
				•																									
	•	٠		•			•		٠	•	•	•		٠	•	٠	•	•	•				•		•	٠	•	•	
																		•											
	٠	•		•			•	•	•				•	•		•	٠	•	•							•	•		
				•																									
				•			•	•						•		•										•			
		•		•				•			•					•	•	•								•	•	•	
													•														•		
													•	•		•		•	•				•			•	•	•	

<	/ \	2	) (	3		Sat Ma	tu	rda h	ay		<b>)</b>										Ţ	Vee	k 12	2	Ca	lend	lar	N	otes
Т	hir	ngs	I'r	n g	grat	tefı	ul	for																					
																•									•				
<u>r</u>	he	bes	st	thi	ng	tha	at	ha	рре	enec	l to	day																	
•		•				•					•		•			•							•		•			•	•
		•		•	•	•		•				•	•		•	•									•	•		•	•
D	ail	y lo	g	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		•						•	•				•	•	•	•									•	•	•	•	
				•								•	•	•	•	•										•		•	
											•					•									•			•	
												•				•												•	
•	•					•		•	•	٠	٠							٠					٠	•				٠	•
											•																		
												•			•	•									•			•	

(		4	2	4		S	Sur Iar	nd rch	<b>ау</b> 1		$\rangle$								7	Wee	k 1	3	Са	lenc	lar	N	lotes
T	hir	ngs	s I'	m	gr	at	efu	l f	for																		
																•								•		•	
T:	he	be	est	th	in	g t	tha	ıt I	ha	рре	ene	d t	oc	lay													
															•												
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	ail	y ]	log																								
																			٠	٠	٠						
																									•	•	
																									•	•	
																										•	٠
																٠								٠		٠	
													•														
													•														
																•		•						•	•	•	

<		4	2	5		N N	<b>⁄Io</b> ⁄Iai	no rch	lay 1	y	$\rangle$									7	Vee	k 1:	3	Ca	lend	lar	N	otes
Т	hir	ngs	s I'	m	gr	at	efu	l f	or																			
													٠															
																						•						
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	b	est	th	in	g t	tha	ıt l	haj	рре	enec	d to	oda	У														
																			•									
$\overline{\mathbf{D}}$	ail	у	log																									
	•								•			•	•			•		•	٠			•				•	•	
													•						•			•						
																			•			•						
																			•				•	•		•	•	•
										•																		

	<	,	2	6		<b>Fue</b> Mar	sda ch	y	$\rangle$										V	Vee	k 13	3	Cal	end	ar	No	otes	
Ų	Т	hin	gs I	'm §	grat	eful	for																					
<b>4</b> 2																												
Q4	$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	to	day																	
·				•		•							•															
эαп																												
201	D	aily	/ log	S																								
1						•		•	•			•	•														•	
TATOT																												
de																												
_																												
,																												
)	٠		•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•
•			•		•																							
																												•

<		2	2′	7		W Ma	ed arc	ne h	sda	ıy	$\rangle$											7	Vee	k 13	3	Ca	lend	lar	N	otes
T	hir	ıgs	I'	m g	gra	tef	ful	for																						
T:	he	be	st	thi	ing	th	at	ha	ppe	ene	d to	day	У																	
	•										٠									٠		٠		•		•	•	٠	•	•
D	ail	y l	og	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
											•																			
•	•			٠				•	•	•	٠	•				٠			•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
	•		•																											
																										•			•	
	•		•																											
			•		•							•							•		•			•		•			•	
											٠					٠							٠							

(		2	3	3	'	<b>Γh</b> Ma	rc	r <b>sd</b> h	ay		$\rangle$											7	Vee	k 1	3	Ca	lend	ar	N	ote
T	hin	gs	I'r	n g	rat	tefu	ul	for																						
T	he	bes	t 1	thi	ng	tha	at	ha	ppe	ene	d t	oc	lay																	
	•	•		•				•	•	٠			•	•	٠		•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	
D	ail:	y lo	g	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
																		·		٠										
	•																	•			•		•							

<	,	2	) (	9		Fr Ma	<b>id</b> arc	ay h	,	$\rangle$												7	Vee	k 1	3	Са	lenc	lar	N	lote
Т	hin	ıgs	Ι'n	n g	grat	tef	ul	for																						
<u>T</u>	he	bes	st	thi	ng	th	at	ha	ppe	ene	d t	od	lay																	
	٠	•		٠	٠		•		٠			•				٠	٠		٠	٠		•	•	٠	٠		•	•	٠	
							•																							
D	ail	y lo	g	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	
	٠	•		٠			•		٠				•	•	•			•	٠	•		•	•	٠			٠	٠	٠	
												•																		
												•																		
										٠		•								•			•		•				•	
																						•								
	•																								•					
												•																		
																		•												

<	′	•	3	C	)	5	Sa Ma	tu	rd h	ay	,	$\rangle$									Ţ	Vee	k 1:	3	Ca	lenc	lar	N	otes
Т	hi	ng	s I	'n	g	rat	ef	ul	for																				
																	•												
<u>T</u>	he	b	est	t]	hir	ng	th	at	ha	pp	ene	d t	toc	lay															
D	ai	ly	log	S																									
														•	٠		٠					•	•					٠	
														•			•	•											
																	•												
						•							•																
																	•			•									
																	•		•			•	•						

<		3	3	1		Sui Ma	nd rcl	ay 1		$\rangle$											V	Vee	k 13	3	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs	Ι'n	n g	grat	tefu	ıl 1	for																					
		•								•																			
		•																											
<u>T</u>	he	be	st	thi	ng	tha	at	haj	рре	enec	l to	day																_	
		•																											
D	aily	y lo	og	•	•	•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
		•																											
		•																											
										•	•				•						•				•				
		•			•				•	•	•				•									•					
		٠									•										•				•				
		•			•						•			•	•									•	•				
												•		•															

	<		1	I A	<b>Moi</b> Apri	nda l	у	$\rangle$												V	Vee:	k 14	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hinį	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
O,																													
Jan																													
	D .	aily	· log	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•		•
Feb								٠																	٠			•	
Mar																													
Apr																													
May																													
				•				•			•									•					•				
Jun								•			•	•																	
Jul																								•					
Aug																													
Sep																												•	
Oct									•			•		•				•						•		•			
Nov																												•	
Dec																								•					

	<		2		<b>Fue</b> Apri	sda il	ay	$\rangle$												V	Vee	k 14	4	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																						-
Q2																													
Q3																													
	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																		_
94						•		•	•	•	•													٠					
Jan										•	•			•	•									•					
	D	aily	· log		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•
Feb						•								٠	٠								•	•					
Mar												•			•														•
Apr																								•					
May																													
										٠	٠	٠			٠														
Jun					•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•		•		•	•					
Jul							•	•	•				•																
Aug																								•					
Sep																													
Oct																			•										
														٠										•					
Nov								•	•	•	•	٠		•	٠								•	•					
Dec										•	•			•	•														

	<		3	I A	<b>Ve</b> Apr	dne il	sda	ay	$\rangle$											V	Vee	k 14	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																					
Q2																													
Q3																													
	<u>T</u>	he l	best	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day																		
94			•						•	•	•	•			•					•					•	•			
Jan																													
	D .	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Feb						•	•						•											•				<u> </u>	
Mar																													
Apr																													
May																													
		•	٠	•	•		•	•		•		•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	•		٠	•	٠		
Jun									•					•										•		•			
Jul																													
Aug																													
Sep						•								•	•				•						•	•			
Oct																													
Nov								•																					
Dec				•										•		•											•		

	<	,	4		Th Apı	urs ril	day		$\rangle$											V	Vee	k 14	1	Cal	end	.ar	N	otes
	Т	hin	gs I	'm	gra	tefu	l fo	r																				
-	$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	th	ing	tha	t h	app	enec	l to	day																	
			٠		•	٠		•				٠		•				•										
	D	ailv	· / log		•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠
	-																									•		
									•																•	•		
			•		•	•	•	•	•			•		•				•		•			•		•	•		•
	•		•		•		•					•	•	•						•			•	•	•	•		
												•																

<		5		F <b>ric</b> Apri	lay il	\ /	<b>&gt;</b>												V	Vee	k 14	1	Cal	end	ar	No	otes
T	hin	gs I	m g	grat	eful	for																					
		•	•		•			•																			
				•													•										
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he l	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
			•	•			•		•			•										•	•				
D	ailv	· log		•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
	any	108	·																								
										•																	
	•	٠	٠	•	•		•	•	•	•		•	•				•	•	•		•	•	•		•	٠	
		٠	٠	•		٠	•		٠	•	٠		•				•					•					•
		•	٠			•					•	•											•				
		•	٠																								
•				•	•			•																			
٠		٠		•						•		٠					•						٠				

	<	,	6	S	Sat Apr	urd il	ay	$\rangle$	<b>)</b>										V	Vee	k 14	1	Cal	end	ar	N	otes
ļ	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for																				
}																											
)					•			•	•	•	•	•														•	
	Т	he l	best	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day		•					•	·	·							
			•								•																
_		oilt	· log		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠
		. any																							_	_	
_																											
					•			•	•																		
								٠	٠																		
	•	٠	•			•		٠	٠			•	٠					•					•		•	•	•
								•	•																		

<		7		Sur Apr	nday il	<b>y</b>	$\rangle$												7	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'n	gra	teful	l foi	r																				
			٠								٠					٠											
			•	•					•	•	•	•	•	•		•		•						•			
Т	he	best	th	ing	tha	· t ha	appe	enec	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
D	ailt	v log	·			٠	٠				•				٠				٠	٠	٠	٠	٠			٠	
<u>-</u>		٠ ١٥٤																									
																											•
			٠																						•		
			•								٠			•										•	•		•
																		•			•						
			٠				•		•		٠		•	٠		٠		•			•		•	٠	•		
											•					•											
																•											
			•											•			•							•	٠		

	<	,	8	I A	Mo: Apr	nda il	ıy	$\rangle$												V	Vee	k 15	5	Cal	end	.ar	N	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for																					
Q2																												
<b>0</b> 3					•						•	•	•														•	
		he l	best	thi	ng	that	t ha	ърре	ened	to	day	•	•		•		•		•		•	•	•	•	•			•
Q4																												•
Jan			•																									
	D	ailv	· log		•	•	•	•	•	٠	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Feb	-			•																						_	<u> </u>	
Mar																												
Apr																												
May																												
nnr																												
mr																												
Aug																												
Sep																												
oct					•											•												
Nov													•															
Dec					•	•					•																•	

	<		9		<b>Fue</b> Apri	sda il	y	$\rangle$												V	Vee	k 15	5	Cal	end	.ar	No	otes
Q1	T	nin	gs I	m g	grat	eful	for	•																				
Q2																												
Q3																												
	<u>T</u> ]	ne l	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																	
Q4									•																			
Jan																												
	D:	ailv	· log				•	•	•		•	•		٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠					•	
Feb		•				•	•	•	•		٠	•				•			•				•		•	•	•	<del>.</del> .
Mar																												
Apr																												
													·											·				
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																											•	
Sep																												
Oct																												
Nov						•							•			•								•			•	
Dec																•			•									

	<	,	1	0		<b>Vec</b> Apri	lne l	sda	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2										•																	
<b>Q</b> 3																											
Q4	$\frac{1}{2}$	he	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																
٣																											
Jan											•																
	D	aily	log									Ť															
Feb	] .		٠					٠	•		•			•	٠		•										
Mar																											
Apr											•		•									•			•		
May																											
			•																								•
$_{ m Jun}$																											
Jul																											
Aug																											
Sep			•																								
Oct													•									•			•		
Nov																											
Dec N																											

	<		1	1	1   A	Γ <b>hu</b> Apri	ırsd l	lay	\ /	<b>)</b>										V	Vee!	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hinį	gs I	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																		
Q4													٠						•					٠					
Jan																													
	D	aily	· log	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Feb																												•	•
Mar							•					•									•								
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
Oct																					•							•	
Nov																													
Dec																													

	<		1	2	I	F <b>ri</b> d Apri	lay l	\	<b>&gt;</b>							V	Vee!	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
Q3																									
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
94				•					•			•								•			•	•	
Jan											•													•	
	Da	ily	log																						
Feb				•															•	•					
Mar																									
Apr											•	•													
May																									
lun											•	•	•			•									
Jul																									
· ·																									
Aug				•								•													
$\operatorname{Sep}$												•								•					
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		1	3		S <b>atı</b> Apri	ırd l	ay	$\rangle$											V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes
Q1	TI	ning	gs I	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3																												
	Tl	ne l	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
Q4																												
Jan																												
	Da	aily	· log		٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
Feb																												<del>.</del> .
Mar											•																	
Apr																•											•	
May		•					•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	•				•			•	
M											•																	
$_{ m lnf}$								•			•																	
Jul																												
Aug																											•	
Sep											•																	
Oct		•					•	•	•	•	•	•				•			•	•								
Nov																												
Dec								•				•																

	<		1	4		Sun Apri	day l	7	$\rangle$											V	Vee	k 16	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
		he l	est	thi	ng	that	ha	$pp\epsilon$	ened	l to	day																		
<b>Q</b> 4							•					٠	٠											٠					
Jan							•					•	•											•					
	Da	aily	log		٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠		•
Feb								•	•	•	•			•															
Mar										•	•																		
Apr										•	•																		
May																													
Jun							•			•	•																		
Jul							•					•											•						
Aug																													
Sep																													
Oct							•		•	•	•					•							•						
<u> </u>																													
Nov																													
Dec																													

	<		1	5	I A	<b>⁄Ior</b> Apri	ıda l	y	$\rangle$											V	Vee	k 16	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		
94																										•			
Jan																													
	D:	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb	_											•	•	•	•	•			•	•	•			•					
Mar														•	•														
Apr																											•		
May																													
Jun																													
Jul													•											•					
Aug																													
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec			•	•				•	•			•	•	•	•	·	•			•	•	•		•		•		•	•

	<		1	6	A	Γ <b>ue</b> : Apri	sda l	y	$\rangle$									V	Vee!	k 16	<b>;</b>	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2													•									•					
<b>Q</b> 3																											
4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	e b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																
Q <sub>4</sub>		•	•	٠	٠	•	•	٠	•		•	•	•	•	٠		•	٠	٠	•		•	•		•	•	
Jan																											
	Da	ily	log																								
Feb			•	•				•					•						•			•				•	
Mar																									•		
Apr													•									•					
May																											
lun				•																						•	
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																			•							•	
Oct													•									•					
Nov																										•	
Dec																											

	<	,	1	7	\ \ A	<b>Vec</b> Apri	lne l	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 16	6	Cal	end	.ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3											٠																	
	<u>T</u>	he	best	thi	ng 1	that	ha	рр€	ened	l to	day																	
Q4								٠		•	·	٠						•										
Jan																												
	D	aily	· · log	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•
Feb																												
Mar			•					•		•								•										
Apr													•															
May																		•										
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep			•																									
Oct																												
Nov		•						•			•	•	•										•	•				
Dec			•	•	•	•			•					•		•		•		•	•	•		•		•		•

	<		1	8	A	Γ <b>hu</b> Apri	ırsc	lay	\ /	<b>&gt;</b>										V	Vee	k 16	5	Cal	end	.ar	N	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	Tì	ne l	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
Q4							•																						
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
Feb	_									•																			
Mar		•					•					•											•						
Apr																													
May																													
Jun							•																•						•
Jul											•																		
Aug																													
Sep																													
Oct											•																•		
									•	•				•	•										•	•			
Nov																													
Dec																													

	<		1	9	I A	F <b>ri</b> d Apri	l <b>ay</b> l	\	<b>&gt;</b>									V	Vee:	k 16	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2								•																			
Q3																											
9	<u>T</u>	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рр€	ened	to	day																
G																											
Jan																											
	D	aily	log	;																							
Feb																										<u> </u>	
Mar		•					•					•	•			•											
Apr																											
May								•																		•	
								•	•		•																
$_{ m Jun}$																											
Jul	·																										
Aug																											
Sep																											
Oct		•	•			•	•					•		•			•					•		•			
Nov																											
Dec																						•	•				

	<	,	2	0		S <b>at</b> ı Apri	ırd l	ay	$\rangle$											V	Vee	k 16	5	Cal	end	ar	N	otes	
$\bigcirc$	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>(</b> )3		•	•	•				•		•	•	•	•				•	•					•	•			•		•
		he	best	thi	ng 1	that	ha	.рре	ened	l to	day				•			•	•	·		•		•					
2,			•					•		•	•																		
			•								•																		
	D	aily	· log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			٠					•																					
			•					•																					
											•																		
			•					•										•									•		
			•																										
			•																										
		•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠

	<		2	1		S <b>un</b> Apri	day l	7	$\rangle$											V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Tł	ning	gs I	m g	grat	eful	for	•																				
Q2																												•
Q3				•	•		•	•	•	•	•	•	•				•						•	•				
	Tł	ie b	· oest	thi	ng	that	t ha	.ppе	ened	to	day		•	•	·	·	·	•	·	•	·	·		•	•	·		
Q4																												•
Jan																												•
	Da	aily	· log		•		•	•	•	•	٠	٠	•			٠	•				٠	٠	٠	•			•	•
Feb				•																								•
Mar																												
Apr											•													•				
											•																	
May																												
Jun											•																	
Jul																												
Aug											•																	
Sep																												•
Oct																												
Nov																												
Dec																												

<	,	2	2		Mo Apr	nda il	ay	$\rangle$											V	Vee	k 17	7	Cal	end	.ar	N	otes
Т	hin	gs I	'm	gra	tefu	ıl fo	r																				
T	he	best	th	ing	tha	ıt h	app	enec	l to	day																	
							•	•									•							•			
Д	aily	· v log		٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠
				٠				•			٠																
•							•	•			•																
				•				•		•																	
						•					•											•					
			•																								
				•			•																				

	<	,	2	3		<b>Fue</b> Apri	sda il	ıy	$\rangle$											V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	N	otes
,	Т	hin	gs I	'm į	grat	eful	l for																					
,																												
			•	•		•	•	•	•	•		•		•			•	•					•	•			•	
	Т	he	best	thi	ing	that	t ha	ippe	ened	l to	day							<u>.</u>						•		<u> </u>		
	D	aily	· / log		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
																												•
			•	•		•		•																•				
										•																	•	
														•													•	
	•		•			•																		•				
		•	•	•				•		•	٠			•									•					
									•	•																		

	<	/ \	2	4		<b>We</b> c Apri	d <b>ne</b> il	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	N	otes
<b>,</b>	Τ	'hin	gs I	m į	grat	teful	l foi																					
}																												
)	•	•		•					•	•				•	•		•	•				•					•	•
		he	best	th	ing	tha	t ha	ippe	enec	l to	day																	
<b>,</b>	•			•					•					٠	•			•	•									
	D	aily	· v log		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•
																		•										
																	•											
_		•						•						•	•			•										

<	, ,	2		<b>ó</b>	T	Γ <b>h</b> υ Apri	ırso il	day	,	$\rangle$										V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs ]	ľ'n	ı g	rat	eful	l fo	r																				
T	he	bes	t t	hir	ng 1	tha	t ha	app	ene	d to	oday	7																
									•			٠						•										
											•	•			•		•											
D	aily	y lo	g	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
•	٠	•		•		•	•	•	•	٠	•	•	•		•	•	•	•		•		•	•	•	•		•	٠
																	•											
											•		•	•										•				
															٠			•									•	•
							•																					
	•					•	•																	•				
											•							•										•
						•									•													

	<	,	2	6	I A	F <b>rid</b> Apri	l <b>ay</b> l	\ /	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	N	otes
,	Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																					
,																												
_	<u>T</u>	he	best	thi	ng	that	ha	рре	ened	l to	day																	
•		•	•					•	•	•				•									•					
		•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•				•					•	•				
_	D	aily	· / log		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
							٠																					•
											•		•											•				
	•																											
							•			•																		
					•		•	•	•					•														

	<		2	)'	7		Sat Api	ril	rda	ay	/	)										7	Vee	k 17	7	Ca	end	ar	N	otes
	Т	hin	ıgs	Ι'n	n g	grat	tefu	ıl	for																					
						•	•								•		•	•	•		•				•	•	•	•	•	•
	Т	he	be:	st	thi	ng	tha	at	haj	рре	enec	l to	day		·	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
																		٠						٠		٠	٠	٠	•	
																		•									•	•		
٠	D	ail	y lo	og	٠		•		•	•	•	•		•	•		•	•	٠	•	٠		•	•	•	•	٠	•	•	•
		•	•																											
																		•								•			•	
							•								•		•		•						•					
						•											•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•
																		•										•	•	
																		•	•								•	•		
													٠																	
						•					•																			
																		•									٠	٠		
																											•			

(	,	2	8	)	Su:	nd ril	lay		$\rangle$											V	Vee	k 18	3	Cal	lend	ar	N	ot
Т	hin	gs ]	m'	gra	tefi	ul i	for																					
Τ	he	bes	t th	ning	tha	$\operatorname{at}$	hap	ppe	ned	l to	day																	
D	aily	lo lo	g																									
_																												
																				٠								
٠	٠																			٠						•		
											•					•					•							
	٠	٠					•			٠	•	•	٠			•				٠	•		٠			٠		
•	٠	•	•		•		•		•	•	•		٠			•		•	•	٠	•				٠	٠	•	
•		•	٠				•		٠				•		٠		٠	•	٠	•					•	•		
•	•	•	•	٠	•		•		•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	
٠	•	•	•	٠	•		•		•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	
٠	٠	٠	•	•	•		•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	
٠	•	•	٠	٠			•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	
٠	•	•	٠	٠			•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	
٠	٠	٠	•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	
٠	•	•	•	٠	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	
•	٠	•	•				•	•	•	٠		•	•	•	•	•		•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	

	<		2	9	l A	<b>⁄Io</b> Apri	nda l	y	$\rangle$											V	Vee	k 18	3	Cal	end	.ar	N	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	<u>T</u>	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
<b>Q</b> 4																												
Jan							•	•	•	•		•											•					
	D .	aily	· log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
Feb							•	٠	٠	•	•	٠	٠												•			
Mar		•						•	•	•	•		•															
$\mathrm{Apr}$										•	•																	
May																												
								•					•															
$_{ m Jun}$																												
Jul																												
Aug																												
Sep																												
Oct								•	•																•			
Nov								•																				•
Dec								•																				

Things I'm grateful for  Things I'm grateful for  The best thing that happened today  The Daily log  Daily log  ABA  THE DAILY LEW  Daily log	
The best thing that happened today   Daily log   Dai	
### The best thing that happened today    The best thing that happened today	
The best thing that happened today	
Paily log   Daily log   Dail	
Daily log     Daily log	
Daily log     Daily log	
Mar         Feb	
May	
Aug	
d <sub>S</sub>	
Dec	

	<	1	L	N N	<b>Ve</b> d Iay	dne	sda	ıy	$\rangle$											V	Vee:	k 18	3	Cal	lend	ar	N	otes	
Q1	Thi	ngs	Ι'n	n g	rat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	The	e be	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
Q4																													
Jan																													
	Dai	ly l	og	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								•	•																•			•	
Mar					•				•														•		•				
Apr																													
May																													
lun		•							•		•		•												•				
Jul									•																•				
Aug																													
								٠	•	•		٠	٠												•			•	
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov		•																											
Dec		•																						•					

	<		2	N	<b>Гhu</b> Иау	ırsd	lay	\	$\rangle$											V	Vee	k 18	3	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																				
$Q_2$																												
Q3																					•	•						
	Tł	ne l	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day		•	·	·	·	·		•	Ť	·	•		•		•	-	
$Q_4$																												•
Jan																												•
	Dε	ailv	log					•	•			•	•	•	•	•	•		•	•	٠	•		•				
Feb				•									•											•			•	
Mar												•	•											•				
			•					•	•									•				•	٠					
Apr													•											•				
May													•							•	•			•				
Jun																												•
																				•	•							
Jul									•				•											•				
Aug																												
Sep																												
Oct													•							•	•			•				
0																												
Nov												•	•											•				
Dec																												

	<		3	I	F <b>rid</b> May	lay	\ _/	<b>&gt;</b>												V	Veel	k 18	3	Cal	end	ar	No	otes
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2	•							•	•				٠			•			•	•	•	•			•	•	•	
Q3	Tl	he l	oest	thi	ng t	that	· ha	.ppe	ened	· too	day	•	•	•	•	•	٠	•	•	•			•	٠	•	•	•	•
Q4																												<del>.</del>
_																		٠					٠					
Jan	•															•												
Feb	$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log	,																								
<u> </u>																												
Mar	٠								•																•	•		
	•																											
$^{ m Apr}$	•																											
May																												
	•																											
nnr	•																											
Jul	٠								•				•											•	•	•		
	•												•															
Aug	•							•	•				•	•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•	
$_{ m Seb}$																•					•	•					•	
Oct	•																											
Nov																												
Dec																												

	<	,	4	N	S <b>atı</b> May	ırd	ay	$\rangle$	<b>)</b>											V	Vee	k 18	3	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	T	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																	
Q4								•	•																•			
Jan																												
	D	aily	· log	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																												
Mar												•																
Apr																												
May																												
Jun																												
mr																												
ang																												
dəc																												•
Oct																												
NON.																												
Dec								•																	•			

	<		5	N	Sun May	day	7	$\rangle$												V	Veel	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3 (			•					•	•			٠	٠	•		•			•	•	•			٠				•
	Tł	ne l	· oest	thi	ng t	that	· ha	.ppе	ened	too	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q4								٠	٠			٠	٠											٠				
u																												
Jan	De		log					•	•			•	٠	•						٠	•	٠		٠				•
Feb				•																								<del></del>
Mar																												
			•						•					•														•
Apr																												
May																												
N		•	•					•	٠			٠	٠	•		•				•	•			٠				
Jun												•								•	•							
Jul																												
			•						•					•					•									•
Aug																												
Sep																												
		•																										
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<	(	6	N N	Moi Aay	nda	y	$\rangle$												V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	ςs Ι'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3 (													•															
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day	·	•	-		-			•	•	_	-		•				
Q4													•															
Jan																												
	Da	ily	· log	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Feb				•											•				•				•					
Mar																												
Apr																												•
May																												
Jun																												
Jul									•				•															
Aug																												
Sep																												
	•			•				•	•				٠	•	•	•							٠					
Oct													•															
Nov								•															•	•				
Dec																										•		

<		7	I	<b>Tue</b> May	sda '	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'm į	grat	eful	l for	•																		
									•	•														•	•
	he	best	th	ing	that	t ha	ippe	ened	l to	day				•		·		•			•				
D		· log			•			•	٠	٠	٠		•		•					٠	•	•	•	•	•
	any	108																							
					•						•														
•		•	•		•			•	•	•	•	•	•							•		•	•	•	•
											٠														٠
					•						•									•					
															•							•			

	<	8	\ N	<b>Vec</b> Iay	lne	sda	ıy	$\rangle$											V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Thing	gs I'	m g	rate	eful	for	,																				
Q2																											
Q3																											
	The l	oest	thi	ng t	hat	ha	рре	ened	to	day																	
Q4		•																									
Jan																											
	Daily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•
Feb																											•
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											· ·
Sep																											
											•	•															
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<	,	9	N	<b>Гh</b> u Иау	ırsd	lay	\	>											V	Vee	k 19	)	Cal	end	.ar	N	otes	
ر 1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																						
<b>7</b>																													
Ų3																													
	T	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
\$																													
o an																													
	D	ailv	· · log	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
								•	•																				
_					٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•			•	•					
								•																					
		•	•					•	•	•	•		•		•	•												•	
							•	•				•			•														
			•					•																					
																							•						
_																													

	<		1	0	F N	<b>'rid</b> Iay	ay	\	<b>&gt;</b>										V	Vee!	k 19	Cal	end	ar	No	otes	_
Q1	Th	ning	ςs Ι'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
4	$\frac{\mathrm{Th}}{\mathrm{Th}}$	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																
Q4				•	•	•	•	٠				•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
Jan																											
	Da	ily	log																								
Feb				٠				٠				•	•		•							•					
Mar																											
Apr													•									•					
May																											
lun			•		•			•																			
Jul																											
Aug													•									 •					
Sep																											
Oct			•		•			•	•				•							•	•	•			•		
Nov																											
Dec																											

	<		1	1	S	S <b>atı</b> Aay	ırd	ay	$\rangle$											V	Vee!	k 19	)	Cal	end	.ar	N	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2											٠																		
Q3																													
	Ti	ne l	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day																		
Q4												•							•										
Jan											•																	•	
	Da	aily	log	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb	_							٠		٠																		<u> </u>	
Mar																													
Apr			•	•	•			•	•	•	•	•	•			•				•	•	•		•				•	
				•									•						•	•				•					
May											٠																		
Jun																													
Jul				•				•	•		•								•										
Aug			•								•																	•	
											•									•								•	
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•	•			•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•				•		•	•	•		•		٠	
Nov																													
Dec		•																											

	<		1	2		S <b>un</b> Aay	day	7	$\rangle$											V	Vee!	k 20	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3								•	•	•	•																		
4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day																		
Q4		•	•				•	٠	•	•	•	٠	٠											٠					
Jan					•			•	•							•													
	Da	aily	log		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
Feb			•									•																•	
Mar		•	•		•		•	•								•								•					
Apr																													
May													٠																
Jun																													
Jul																													
		•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•
Aug																													
$^{\mathrm{des}}$																													
Oct																													
		•	٠		•		٠	٠		٠	•	•			•	•			•		٠	•		•					
Nov									•																				
Dec																													

	<		1	3	N N	<b>Aor</b> Iay	ıda	у	$\rangle$								V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
Q3																									
Q4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														
O,		•	٠	٠	٠			•	•			•		•	٠							•		•	
Jan																									
	Dε	ily	log																						
Feb												٠		•										•	<u> </u>
Mar			•																						
Apr																								•	
May																									
Jun																									
Jul																				•					
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov													•							•					
Dec																									

	<		1	4	l J	Г <b>ие</b> : Лау	sda	y	$\rangle$											V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2								•																					
Q3																													
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day																		_
Q4																													
Jan																													
	Da	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Feb	_							٠		•																			
Mar			•					•												•	•								
Apr																													
May																													
lun									•		•		•											•					
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•	•	•	•	•		٠	•	•	•				•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•		
Nov																													
Dec																													

	<		1	5	N	<b>Ve</b> c May	lne	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 20	)	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for	•																					-
Q2																													
Q3																													
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		_
Q <sub>4</sub>																								٠					
Jan				•	•		•	•	•	•	•	•	•					•		•			•		•	•	•		
	Da	ily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																													
Mar							•		•	•								•								•			
Apr																													
May																													
lun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
<u>ω</u>																													
Oct										•																			
Nov										•	•																		
Dec									•																				

	<		1	6	T N	Γ <b>hu</b> Iay	rsd	lay		<b>)</b>							V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
	Th	e b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															
Q4																•										
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb																										
Mar																										
Apr				•																						
May																										
Jun					•			•			•	•		•					•		•				•	
Jul																										
Aug																									•	
$^{ m deS}$																										
Oct																										
Nov					· ·									· ·					· ·							
Dec																										

	<		1	7	F N	<b>'rid</b> Iay	ay	\	<b>&gt;</b>											V	Vee:	k 20	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	rat	eful	for																						
Q2																												•	
Q3																													
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		
Q4																													
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb			•																									•	
Mar													•																
Apr													•			•	•												
May																													
Jun																													
Jul				•																									
Aug						•																							
Sep																													
Oct																													
Nov (																													
Dec			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•		•	

	<	1	8	5	Satı May	ırd	ay	$\rangle$								V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Thi	ngs	I'm	grat	eful	for																		
Q2																								
Q3																								
	The	bes	t th	ing	that	t ha	рр€	ened	to	day														
94			•		٠	•		•		•	٠	•		•	•					•			•	
Jan			•							•										•				
	Dai	ly lo	g																					
Feb																			•					<u> </u>
Mar																								
Apr			•																					
May																								
Jun					٠	٠	•	•		٠	٠				٠									
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct			•			•						•								•		•		
Nov																								
Dec																								

	<		19	9	S N	Sun May	day	7	$\rangle$								V	Vee	k 21	L	Cal	end	.ar	No	otes	
<b>6</b> 1	Tì	nin	gs I'	m g	grat	eful	for	,																		-
Q <sub>2</sub>																										
Ų3																										
† *	Tì	ne l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day															
													٠													
	Da	aily	log																							-
	•		•	•					•	•	•	•		•	•		•			•	•	•		•		
													•													
																				٠						
	•								•				•							•	•			•		•
												•														

	<		2	0	N N	Mor May	nda	y	$\rangle$							V	Veel	k 21	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																	
Q2																									
Q3									٠			•								•					
	$\frac{\mathrm{Th}}{\mathrm{Th}}$	ne b	est	thi	ng t	that	t ha	рре	ened	to	day														
$Q_4$			•						•										٠				٠		•
Jan																									
	Da	ily	log																						_
Feb																									
Mar				•			•		•				•								•				
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug									•															•	
Α																									
$\operatorname{Sep}$									•			•								•					
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		2	1	T	Г <b>ие</b> : Лау	sda	y	$\rangle$											V	Vee	k 21	1	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3																												
	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рр€	ened	l to	day																	
Q <sub>4</sub>			•			٠																						
Jan																												
	Da	aily	log	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	
Feb			•	•				٠	•																			<del>.</del> .
Mar																												
Apr																												
May																												
$_{ m ln}$																												
Jul			•					•	•		•																	
Aug																												
<b>∀</b>																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec								•												•								

	<	,	2	2	N	<b>Ve</b> c Лау	lne	sda	y	$\rangle$										V	Vee	k 21		Cal	end	.ar	No	otes
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
Q4																												
Jan																							•					
	D	aily	· log	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																												<u> </u>
Mar																												
Apr		•							•		•	•	•											•				
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug											•																	•
$_{\mathrm{Seb}}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec		•	•						•		•	•	•	•				•					•	•	•	•		· ·

	<		2	3	l N	Г <b>hu</b> Лау	ırsd	lay		<b>)</b>										V	Vee!	k 21	.	Cal	end	ar	No	otes
ا ر	T	hing	gs I	m g	grat	eful	for																					
7																									•			
}	•																											
•	<u>T</u> ]	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																	
	•	•			٠			•	•	٠	•			•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
	D:	ailv	· log		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
											•														•		•	
	•																			•							•	•
																								•				
											•									•	•	•			•		•	•
	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	
	•	•				•	•	•	•		•	•	•						•	•	•	•		•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
					٠			•		٠				٠	٠	٠	٠	٠	•						•	•	•	
	•							•	•																			
	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•		٠	٠	٠								•	•		٠			•	

<	, ,	2	4		F <b>rid</b> May	lay	\ /	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 21	1	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																					
												٠															
•		•	•					•	•	•																	
Т	he	best	thi	ing	that	· t ha	ърре	ened	· l to	day	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•
								٠																			
			•					•																			
D	ailv	7 log			•	•	•	٠	•	•	•	•	•				•	•				•	•		•	•	•
-							•	•																			
	•	•											•				•								•	•	
			•			•	•	•	•	•		•															
			•				•	•	•	•																	
•			•		•		•	•	•																		
																							٠				
			•			•		•	•	•			•	•		•	•			•	•			•	•	•	

The best thing that happened today  Daily log	<	/ \	2	ָּ ֖֖֖֖֭֭֞֓֓֓֓֓֓	ŏ	l s	Sat May	urd	lay	$\rangle$	•										V	Vee	k 21	1	Ca	lend	ar	N	otes
Daily log	Τ	hir	ıgs	ľ	n g	grat	efu	l fo	r																				
Daily log																													
Daily log																													
	T	`he	be	$\operatorname{st}$	thi	ng	tha	t ha	app	enec	l to	day																	
										•						•			•							٠	٠	•	
	Д	Pail	v lo	og	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
	-																									•	•		
			•		•																					•	•		
					•																								
																									•	•	•		
													•																
																									•	•			
<td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td>			•																										
<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td> <td></td>									•		•	•														•	•		
<ul> <li></li></ul>																													
									•																				

	<		2	6	S N	S <b>un</b> May	day	7	$\rangle$											V	Vee	k 22	2	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3																												
	Tł	ne l	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
Q4																												
Jan																												
	Da	aily	log	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	
Feb								٠		•	•																	<u> </u>
Mar		•		•				•				•											•					
Apr										•	•																	
			•	•				•					•						•									
May												•																
lun									•		•		•															
Jul																												
Aug																												
Sep																												
<i>O</i> <sub>2</sub>		•			٠				•	٠							٠				٠	٠					٠	
Oct								•		•	•																	
Nov																•								•				
Dec																												

	<		2	7	l N	<b>⁄Io</b> ı ⁄Iay	nda	y	$\rangle$											V	Veel	k 22	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
$Q_2$																				•				•	•			
Q3 (								•	•			•								•					•			
	Tł	· ne b	est	thi	ng 1	that	· t ha	.ppe	ened	· Lto	day	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
Q4																												
Jan																												
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	
Feb			•					•																		•		
Mar																												•
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																								•				
Nov								•	•			•	•															
Dec																												

<	<b>/</b>	2	3	3	N	<b>Гие</b> Иау	sda	ay	$\rangle$											V	Vee	k 22	2	Cal	end	ar	N	otes
T	hir	gs	I'm	ı g	rat	efu	l fo	r																				
	•						•		•	•			•		•		•	•							•	٠	•	
					•			•				٠														•		
T	`he	bes	t t	hir	ng	tha	t h	app	ene	d to	day																	
Г	Sail	y lo	ď		•	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	٠	٠	•		•			•	•	٠	٠	•	٠
_	, a11,	y 10	8																									
											٠	•									٠	٠					٠	
														•														
																	•											
	•	•			•	•	•	•	•	•	٠	٠		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•		
	•	•			•		•	٠	•	٠		٠	•	•	٠		•	٠				•		•	٠	•	•	•
												•																
										•		٠					•											
								•		•		•			•		•						•	•	•	•		
	•	٠		•	•	٠	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	٠
												•															•	٠

	<		2	9	N	<b>Ve</b> o May	dne	sda	y	$\rangle$										V	Vee	k 22	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2												٠																	
Q3 (			•				•	•	•		•		•							•			•		•	•		•	
	Tł	e b	est	$_{ m thi}$	ng 1	that	t ha	ърре	ened	to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Q4			•				٠	•	•		•	٠											•						
Jan																													
	Da	aily	log																										_
Feb						•	•		٠														•		•	•			
Mar																													
Apr																													
May																													
lun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

Things I'm grateful for  The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Daily log  The best thing that happened today  The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Daily log  The best thing that happened today		<		3	0	l I	Г <b>hu</b> Лау	ırsd	lay	\	<b>)</b>							V	Vee	k 22	2	Cal	end	.ar	N	otes	
The best thing that happened today   The best thing that happened today   Daily log   Daily log   Company   Compan	Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																		-
The best thing that happened today   The best thing that happened today   Daily log   Daily log   Company   Compan	Q2																										
The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Daily log  The best thing that happened today  The best thing that happened today  The best thing that happened today																											
Paily log  Daily log  The log		Tł	ne l	oest	$_{ m thi}$	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day															-
Daily log   Dail	G																										
Now Oct Sep Aug Jul Jum May Apr Mar Feb	Jan									٠																	
Now         Oct         Sep         Aug         Jul         Jul         Apr         Mar		Da	aily	log		•																					_
Now Oct Sep Aug Jul Jum May Apr																											
Now Oct Sep Aug Jul Jum May	Mar																										
Now Oct Sep Aug Jul Jum May	Apr																										
Nov Oct Sep Aug Jul Jun																											
Nov Oct Sep Aug Jul 1	Ma																										
Now Oct Sep Aug	$_{ m ln}$				•				•	•		•															
Nov Oct Sep	Jul							•					•	•													
Nov Oct Sep	Aug																										
Nov Oct				•	•				•					٠													
8	Sej											•				•											
	Oct																									•	
	Nov		•		•																						
$egin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Dec							•					•	•								•				•	

	<		3	1	I I	<b>'rid</b> Iay	ay	\	<b>&gt;</b>								V	Vee	k 22	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															
Q4								•	•																	
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb		٠																			•					
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun					•													•	•							
Jul											•	•	•								•					
Aug				•				•	•			•														
$^{\mathrm{deS}}$														 	 	 										
Oct												•	•													
Nov															 											
Dec																										

	<		1	J	Sati Tune	urd	ay		<b>)</b>								V	Vee:	k 22	2	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															
Q4				•				•	•		•											•	•	•		
Jan				•			•					•			•											
	Da	ily	log	•	•	•	•	·	•	·	·	•	•	•				•		·	•	•	·	·		•
Feb				•				•	•													•				
Mar																										
Apr																										
										•	•															
May											٠															
Jun							•																			
Jul							•		•		•		•									•		•		
Aug																										
Sep									•		•											•	•	•		
Oct												•														
Nov																										
Dec									•				•									•				

	<		2	J	Sun Tune	i <b>day</b>	y	$\rangle$											V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																				
Q2																												
Q3																												
	Tł	ne l	est	thi	ng	that	t ha	ърр€	enec	l to	day																	
Q4			•					•																				
Jan			•				•	•		•	•	•							•									
	Da	aily	log	•		٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•				٠	•	•
Feb																											•	
Mar		•																										
Apr																												
May										•	•																	
Jun		•										•																
Jul																												
Aug																												
Sep																												
																												•
Oct																												
Nov																												
Dec		•																										

	<		3	J	Moi lune	nda	y	$\rangle$												V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																				
Q2																												
Q3 (													٠											٠				
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	t ha	ιppe	ened	to	day																	
Q4							•	•				•								•								•
Jan																												
	Da	ily	log	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								•												•								•
Mar		•																										
Apr																•					•	•						· ·
May																												•
Jun																												
Jul								•												•	•							
Aug																					•							
Sep							•	•				•								•	•							
Oct																												•
Nov		•	•	•		•									•	•			•	•	•	•						
Dec																												

	<		4	]	Γ <b>ue</b> Tune	sda	y	$\rangle$										V	Vee!	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2	·																									
Q3																										
	Th	ie b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															
Q4									•																	•
Jan													•									•				
	Da	ilv	log		•			•	٠	•	•	٠	٠		•	•	•	٠	٠	٠		٠				•
Feb				•								•														
Mar																										
Apr		•	•	•				•	•			•	٠					٠	•	٠		٠				•
May																			•	•						
Jun																		•								
				•													•									
Jul																										
Aug													•									•				
Sep																										
Oct																					•					
								•	•			•	•									•				
Nov																										
Dec																										

	<		5	J	<b>Ve</b> c	dne	sda	ıy	$\rangle$											V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2																													
Q3																													
	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
Q4									•																				
Jan																													
	Dε	aily	log		٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•
Feb											•																		
Mar								•																					
Apr							•																						
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
 X																													
Oct													•											•					
Nov							•	•		•		•	•											•					
Dec									•		•																		

<		6		<b>Fh</b> u June	ırsc	lay	,	$\rangle$											Ţ	Vee	k 23	3	Cal	lend	ar	N	otes
T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
								٠																	٠		
	•					•							•	•										•			
T	he l	best	thi	ng	that	t ha	ърре	ened	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•
D	ailt	· log		•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠		•	•			•					•		٠	٠		•
<u>-</u>		. IOE			•								•	•												_	
											•																
									•																		
																											•
	٠	•	•	•	٠		٠	•	٠	•	٠		•	•			•							٠	•		•
																								•			
					•																						
		•		•					•	•	•		•									•					

<	,	7	J	F <b>ric</b> June	<b>lay</b> e	\ /	>												V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for	•																				
								٠																			
			•		•																			•			
Т	he '	best	thi	ing	that	t ha	ippe	ened	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	مناب	7 log			•		•	•	•	•			•				•							•	•		•
<u>-</u>	апу																										
					٠	٠		٠		•	٠																
						•					•											٠					
					•			•																			
	٠		•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•		٠		•		•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠
																											•
•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•		•			•	•	•			•

<		8	J	Sat Jun	urd e	lay	\ /	<b>&gt;</b>											V	Veel	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	m g	grat	eful	l foi	r																				
		•																									•
Tl	· he i	best	thi	ing	$_{ m tha}$	· t ha	арре	· enec	· l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
																											_
							٠																				
																											•
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log	5																								
		•					•		•										•	•		•					
									•																		
				٠	٠			٠														•					
		•																									
		•							•																		
							•																				
		•																									
																			•	•							

	<	(	9	J	Sun Tune	day	7	$\rangle$												V	Vee!	k 24	ļ	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	Th	e b	est	$_{ m thi}$	ng t	that	· ha	.ppe	ened	to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q4				•																•								•
Jan													•											•				•
	Da	ily	log	•	•		•	٠	٠	•	٠	٠	•			•	•		•	•	•		•	•		٠	٠	•
Feb													•											•				<u> </u>
Mar				•								•	•											•				
Apr																												•
May			•	•	•	•		•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
Jun																												
																												•
Jul				•								•																
Aug		•																										
Sep																												
Oct					•											•	•											
													•											•				•
Nov		•										•							•									•
Dec																												

	<		1	0	J	Mor une	ıda	y	$\rangle$								V	Vee	k 24		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															-
Q4																										
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb			٠					٠	•		•	٠									•					
Mar																										
Apr																										
May																										
			٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•		•	٠	٠	•	•			٠	•	٠		•		•
Jun																										
Jul												•														
Aug																										
Sep								•	•																	
Oct																										
Nov															 											
Dec													•													

	<		1	1	J	Γ <b>ue</b> une	sda	y	$\rangle$											V	Vee	k 24	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2								•			٠																		
Q3																													
	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рр€	ened	l to	day																		_
Q4								•	•											•									
Jan																													
	Da	aily	log	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								٠	٠	•																			
Mar																													
Apr																													
May									•		٠																		
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•	•				•	٠	٠	•	•		•	•		•		•	•	٠	•	•	•	•			٠		
Nov																													
Dec																													

	<		1	2	J	<b>Vec</b>	dne	sda	ıy	$\rangle$									V	Vee.	k 24	1	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					-
Q2																												
Q3																												
	Tł	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	-
Q <sub>4</sub>		•	٠	•			•	٠	٠	٠	٠			٠	•			•						٠	٠	•		
Jan			•					•	•	•	•	•		•								•		•	•	•		
	Da	ily	log		•			·	·	·		•	•	·	·	·	•	•		•	·	·	•	•	·	·		•
Feb																								٠				
Mar		•																										
Apr			•							•	•													•				
May																												
Jun										•																		
Jul																												
Aug																												
Sep																												
Oct																												
													•					•	•			•	•					
Nov																												
Dec																												

	<		1	3	J	<b>Γhu</b> lune	ırsd	lay		<b>)</b>										V	Vee	k 24	1	Cal	end	ar	N	otes	
	Tl	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
_	Tl	he l	oest	thi	ng	that	ha	рре	ened	to	day									-									-
		•						•					•						•	•			•						
	Da	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
													•							•					•			•	
													•																
					•							•																	
	•															•												•	
	٠																												
	•				•		•					•			•	•			•	•									
												•																	
	•				•			•	•		•								•	•				•	•				

	<		1	4	J	<b>rid</b> une	ay	\	<b>&gt;</b>								V	Vee.	k 24	1	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																		
Q2																										
Q3								•		•	•											•		•		
4	<u>T</u> 1	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															
Q4			•	•	•			•	•	•	•						•			•	•	٠	•			
Jan											٠															
	Da	aily	log																							
Feb			•					•		•	•											•				
Mar																										
Apr																										
May								•																		
Jun																										
Jul																									•	
Aug																										
Sep																										
 <u>N</u>		٠						٠	•	•	•	٠	٠		•		•					٠	٠	•		
Oct																										
Nov											•															
Dec																										

	<		1	5	S	Satu une	ırd	ay	$\rangle$								V	Vee.	k 24	1	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
Q3																										
	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															_
94			٠	•				٠	٠	٠	·	٠	٠		•	•				٠		٠	٠	٠		
Jan					•						•															
	Da	ily	log																							
Feb			•					٠	•													•				
Mar																										
Apr																										
May								٠			٠											•	•			
Jun								•												•						
Jul			•	•				•		•	•		•							•		•		•		
Aug																										
Sep																										
 <u>N</u>			٠	•				٠	•	•	•	٠	٠		•		•			٠		٠	٠	•		
Oct											•															
Nov											•		•									•				
Dec								•														•				

	<		1	6	J	une	day	7	$\rangle$							V	Veel	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	rat	eful	for																		
Q2																									
Q3														•											
Q 45	Th	ne b	est	thi	ng t	hat	ha	pp∈	ened	to	day														
0																									
Jan																									
	Da	aily	log																						_
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May												•													
Jun												•		•		•									
Jul			•	•								•		•		•				•					
Aug																									
A —																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec			•	•																•					

	<		1	7	J	Mor une	ıda	y	$\rangle$								V	Vee!	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															
Q4															•	•							•	•		
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb			٠																							
Mar													•									•				
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul				•				•										•					•	•		
															•											
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct																										
Nov													 													
Dec																										

	<	-	18	8	J	Γue Tune	sda	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Thi	ng	s I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
Q3													•													
	The	e b	est	thi	ng 1	tha	t ha	ppe	ened	l to	day															_ `
94													•													
Jan		•		•									•							•						
	Dai	ly	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	 	•	 	 	•		•	•	•		•	•	
Feb																										
Mar			•			•	•				•	•	•							•						
Apr																										
May						•			٠												٠					
		•		•					•																	
Jun							•		•			•														
Jul															•											
Aug											•															
Sep																										
Oct			•			•					•				•					•						
<u> </u>																										
Nov																										
Dec																										

	<		1	9	J	<b>Vec</b>	lne	sda	y	$\rangle$							V	Vee	k 25	5	Cal	lend	ar	N	otes	
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2								•		•												•				
Q3								•		•												•				
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															-
0								٠																		
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb				٠																						
Mar								•			•											•	•			
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul					•			•																		
Aug													•													
Sep																										
Oct		•			•			•			•	•	•		•		•			•			•			
Nov																					•	•				
Dec								•																		

	<		2	0	J	Γ <b>hu</b> une	rsd	lay		<b>)</b>										V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	Tł	ne l	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
Q4																												•
Jan												•																
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								•					•															
Mar																												
Apr																												•
May																												
Jun																												•
Jul																												•
Aug													•										•					
Sep																												
w w		•	•					•			•	•	•															
Oct																												
Nov													•															
Dec			•			•			•	•				•		•	•	•			•	•			•	•	•	

	<	4	2	1	J	<b>rid</b> une	ay	\	<b>&gt;</b>								V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Thi	ings	3 I'1	n g	rat	eful	for																		
Q2																									
Q3																									
	The	e be	est	thi	ng t	that	ha	рр€	ened	to	day														
Q4		•	•					•	•	•	•	٠	٠		•									•	
Jan					•			•			•		•								•				
	Dai	ly l	og																						
Feb																									<u> </u>
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									• •

<		2	2		Sat Jur	tu ne	rda	ay	$\rangle$											V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	'n	gra	tefu	ul 1	for																					
									•										•									
T	he	best	th	ing	tha	$^{ m at}$	hap	рре	enec	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
D	ailv	· · log												•						•					•	•	•	
																											_	_
									٠																			
				•																								
									•																			
									•																			
•								•	•														•					

<		2	3		Su Jui	nd ne	lay		$\rangle$											V	Vee	k 26	3	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	'm	gra	tef	ul	for																					
•	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•
Ti	ho 1	hogt	. +h	inc	+h	n+	ho:	·	mod	· Lto	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
	пе	Desi	, 611	iiiig	611	aı	па	ppe	neu		иау																	
•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
			•																								•	•
D	aily	log	g																									
																											•	
																												•
•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•
			•																								•	
	•	٠	•	•			•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	
•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•
	•							•		•								•										•
	•			•			•			•								•										•
٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•
																											٠	

	<	, ,	2	4	J	<b>Mor</b>	nda	$\mathbf{y}$	$\rangle$											V	Vee	k 26	<b>i</b>	Cal	end	ar	No	otes	
<u></u>	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																						
7.7																													
્તુર																													
	T	he	best	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
<b>*</b>			٠			•						•	•				•	•		•	•		•	•			•		
			•									•	•								•			•					
	D	aily	· · log	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			•																										
																												•	
•																													
•																													
													•																

	<	2	5	J	<b>Fue</b> s	sda	у	$\rangle$											V	Vee.	k 26	5	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Thir	ngs I	'n g	grat	eful	for	,																				
Q2																											
Q3																											
	The	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
Q4																											
Jan																											
	Dail	y log	5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb			٠					•																			
Mar			•							•	•																
Apr																											
May										•																	
Jun																											
Jul																											
Aug																							•				
Sep																											
Oct																											
Nov							•			•		•										•					
Dec		•		•	•								•		•						•						

	<	4	20	6	J	<b>Vec</b>	lne	sda	y	$\rangle$										V	Vee	k 26	5	Cal	lend	.ar	N	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	Th	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
94								٠	٠	•		•		•	•			٠							•	•			
Jan																													
	Da	ily	log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								•	•									•											
Mar								•	•		•														•				
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul				•				•	•					•				•								•			
Aug				•							•							•											
Sep																													
 X																													
Oct																													
Nov					•																								
Dec		•																											

<		2	7		<b>Fh</b> u June	ırsc e	lay	\	<b>&gt;</b>									V	Vee	k 26	5	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'm	grat	eful	l foi	ſ																			
T	he	best	th	ing	tha	t ha	ippe	enec	l to	day																
																•								•	•	•
D	ailt	· / log		•	•	٠	٠			•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•		•	•	•	٠
<u>-</u>	апу	. 108																								
				•					•		•	•									٠					
				•							•	•									•					
•				•					•		•	•				•					•				•	•
																									٠	٠
																					٠					

	$\langle$	4	2	8		<b>F</b> ί Jι	rid ine	ay	\ /	$\rangle$											V	Vee	k 26	3	Cal	end	ar	N	ote
-	Γhi	ng	s I'	m	gra	ate	ful	for																					
•			•	•	•		•	•	•	•			•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•
-	Γhe	e b	est	th	ing	g t	hat	ha	ppe	enec	l to	day																	
										٠		٠				•		•		٠	•		٠			٠		•	
•		•		٠	•		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•		٠	•		٠	٠	٠	٠	٠	•	
•		•		٠	•		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	
]	Dai	ly	log	,																									
														٠				٠	•		٠	•						٠	
					•						•			٠				٠	•		٠	•						٠	
				٠					٠					•															
				٠										•					•										
			•	٠	•			٠	٠	•		٠	٠	•		•	٠		•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠		
•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	
•		•	•	٠	•		•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
•		•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
														٠															
				٠					٠					•															
			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠		•	•	•	•	•	
•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	
٠		•	•	٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
											·	·								·				·	Ċ				

<	,	2	9	J	Sat i Tune	ırd	ay	$\rangle$											V	Vee	k 26	5	Cal	end	.ar	N	otes
Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	thi	ng	that	ha	рре	ened	l to	day																	
		•					٠	•	٠	•	٠						•					٠		•			•
D	aily	· log		•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
	٠												٠										٠		٠	٠	
							•			•																	
	•																										
									•																		
		•					•																				

	<	,	3	0	J	une une	day	7	$\rangle$									V	Vee	k 26	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																			
Q2																											
Q3																											
	Th	ie b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																
Q4												•					•										
Jan															•					•		•				•	
	Da	ily	log																								
Feb			٠				•				•											•				<u> </u>	
Mar																											
Apr															•				•							•	
												•															
May																			•								
Jun																											
$_{ m lnf}$																											
Aug															•												
										•	•								•	•							
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																										•	
Nov			•										•		•			•	•	•		•					
Dec																	•										

	<		1	J	<b>⁄Io</b> uly	nda	y	$\rangle$												V	Veel	k 27	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tì	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																		-
O																													
Jan																													
		aily	log	:	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		<u>.</u>	·	_
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
		•	•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			•	
Aug								•						•															
$\operatorname{Sep}$			•	•				•						•	•				•	•	•	•							
Oct																													
Nov													•	•										•					
Dec																													

	<		2	]	<b>Fue</b> July	sda	y	$\rangle$												V	Vee	k 27	7	Cal	end	ar	N	otes
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>O</b> 3																												
	T1	he l	· oest	$_{ m thi}$	ng 1	that	ha	ppе	· ened	too	day	•	•	•		•							•	•			•	
Q4																												
Jan																												
	Da	ailv	· log		٠	•	٠							•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	
Feb				•																								
Mar																												
		•	•	•		•							•	•	•	•				•			•			•	•	
Apr																												
May				•																								
Jun		•														•											•	
Jul													٠															
Aug																												
Sep				•				•				•	•															
Oct													•			•								•			•	
				•		•								•														
Nov																												
Dec																												

	<		3	J	<b>Ve</b> c	dne	sda	y	$\rangle$											V	Veel	k 27	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	<u>Tl</u>	he l	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		-
O																													
Jan																													
	D	aily	log	:		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			<u>.</u>	·	_
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
			•			•	•						•	•	•	•	•	•		•	•	•		•				•	
Aug																													
$\operatorname{Sep}$			•											•	•					•	•	•							
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<	,	4	]	<b>Γhu</b> July	ırsd	lay	\	<b>&gt;</b>											V	Veel	k 27	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	T1	he l	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		-
G																													
Jan		•																	•										•
		aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· 	·	-
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug	•	٠	•								•		•						•	٠	٠	•	•	٠	•				
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec		•	•										٠						•			•	•	٠	•	•		•	

	<		5	J	Frid July	lay	\	<b>&gt;</b>									V	Veel	k 27	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4		ne l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															-
	·   ·															•										
Jan																										
Feb	D	aily	log																							-
																					•					
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul													•	•	•			•	•							
Aug																										
Sep	•																									
Oct																	•	•			•					
<u> </u>																										
Nov																										
Dec																										

	<		6	J	Satı Tuly	urd	ay	$\rangle$	•										V	Vee	k 27	7	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>O</b> 3																											
	T1	he l	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day				•	·	·		•	·	·		•				
Q4																											
Jan																											
	D:	ailv	· log				٠	٠	٠	٠	٠	•				٠	٠			٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•
Feb				•		•						•	•										•		•		
Mar	•																										
																											•
Apr																											
May												•															
Jun																											
	•	•		•	•	•	•					•	•	•	•		•	•	•			•	•		•		
Jul																											
Aug																											
Sep												•		•				•									
Oct								•																	•		
<i>-</i>																											
Nov																											
Dec																											

	<		7	J	Sun July	day	7	$\rangle$									V	Vee	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	T1	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															-
G																										
Jan		•	•					•			•	•	•		•					•	•				•	
	D	aily	log	:				•	•		•		•	 •			 				•	•				_
Feb	•											•									•					
Mar																										
Apr													•													
May																										
Jun																										
Jul																										
			•					•			•	•	•							•						
Aug											•															
Sep																										
Oct																										
<u> </u>																										
$N_{OV}$																										
Dec																										

	<		8	J	<b>⁄Io</b> uly	nda	y	$\rangle$												V	Vee	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hin	gs I'	m g	grat	eful	for	,																					
Q2																													
	Tl	he l	· oest	thi	ng 1	that	ha	ppе	ened	to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	· 	•
Q4	•												٠																
Jan																													
	Da	ailv	· log	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•		•
rep			•	•									•																
Mar	•												•																
Toler.																													
Grand Control					•								•	•	•	•													
•	•												•																
																							•						
																												•	

	<		9	J	<b>Fue</b> fuly	sda	y	$\rangle$									V	Veel	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4		he l	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day															
	· 																									
Jan																									•	
Feb	Da	aily	log																							
Mar	•	٠						•				•	٠				٠	·	•		٠		•	•	•	
Apr																										
May																										
$_{ m Jnn}$																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct	•																									
Nov																		•								
Dec					•	•				•					•	•										

	<		1	0	<b>\</b> J	<b>Vec</b>	lne	sda	y	$\rangle$										V	Veel	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tl	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		-
0		•	•	•								•	•			•	•	•	•	•	•	•		•					
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb				•									•																
Mar	•																												
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug			•																	•	•			•					
- A																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec		•			٠	٠	٠						•	٠		•	•	•					•		٠	٠	٠		

	<		1	1	J	Γ <b>hu</b> uly	rsd	lay		<b>)</b>										V	Vee!	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
O																													
Jan			•	•	•	•		•			•		•	•		•			•		•	•		•		•	•		
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· 	•
Feb											•															•			
Mar													•							•	•			•			•		
Apr																													
May													•											•					
Jun																													
Jul																													
Aug																											•		
$\operatorname{Sep}$			•					•			•	•	٠											٠		•	•		
Oct				•									•							•				•		•	•		
Nov				•																	•								
Dec																													

Things I'm grateful for  The best thing that happened today  The Daily log  Daily log  Aby  The Daily log	Notes
The best thing that happened today  The Daily log  Daily log  Agy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  L	
The best thing that happened today  The Daily log  Daily log  Agy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  Ldy  L	 
The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Are W  Are	 
Daily log  The part of the par	
Paily log  Total May	
Paily log  Total May	
Sep Aug Jul Jun May Apr Mar	
Sep Aug Jul Jun May Apr	
Sep Aug Jul Jun May	
Sep Aug Jul Jun May	
Sep Aug Jul Jun	
Sep Aug Jul	 
des	 
do S	 
do S	
g	 
	· · ·

	<		1	3	J	Satu uly	ırd	ay	$\rangle$								V	Vee	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	Ti	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	lay															-
O																					•					
Jan																										
Feb	Da	aily	log																							_
Mar																										
Apr																					•					
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov																										
																					•					
Dec		•		•		•									•	•			•		٠				•	

	<		1	4	J	un uly	day	7	$\rangle$											V	Vee	k 29		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		-
0																													•
Jan					•			•						•		•													
	<u>D</u> a	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· 	•	
Feb		•	٠		•			•			•					•		٠		٠	•	٠		•					
Mar	•																												
Apr																													
May																													
nnf																													
Jul																													
Aug					•											•					•								
			•		•											•				•	•								
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
<u>Z</u>																													
Dec			•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•		•			•		

Things I'm grateful for  Things I'm grateful for  The best thing that happened today  The best thing that happened today	
The best thing that happened today	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
The best thing that happened today	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
The best thing that happened today	
lgh	
Daily log	· · ·
ен <u>эши хо</u>	
Mar	
A pir	
May	
Ang	
Seg. 1	
ğ	
<u> </u>	

	<		1	6	J	Γ <b>ue</b> : uly	sda	у	$\rangle$											V	Vee!	k 29		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ned	too	day																		
Q4																													•
Jan																													
	<u>D</u> a	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	
Feb																									•	•			
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
					•								•									•		•				•	
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec																									•				

	<		1	7	<b>\</b> J	<b>Vec</b>	lne	sda	$\mathbf{y}$	$\rangle$										V	Veel	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	Tl	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																_		_
Q4				•	•								•								•		•						•
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	
Feb	•	•																						•					
Mar																													
Apr																													
May																								•					
Jun																													
Jul																													
Aug					•																•								
A																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec			•	•	•			٠		•		•				•				•	•	•		•					

	<		1	8	J	Γ <b>hu</b> uly	rsd	lay	$\rangle$	<b>,</b>										V	Vee!	k 29		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	<u>T</u>	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ned	too	day																		
٣																													
Jan	•	•			•					•		•		•	•	•	•	•	٠	•	•				•	•	•		
		aily	log	:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•
Feb																													
Mar														•	•				•	•						•			
Apr																			•		•					•	•		
May																													
Jun																													
Jul										•																			
Aug																													
																										•			
Sep																													
Oct																													
Nov		•																											
Dec																													

	<		1	9	J	<b>rid</b> uly	ay	\	<b>&gt;</b>										V	Vee	k 29	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tì	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day																
O																									•		
Jan	•	•			•								•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		aily	log	:		•		•	•			•	 •				•	•	•		•	 •	•	•			
Feb														•								•					
Mar																											
Apr																											
																						•					
May																											
Jun																											
Jul					•									•	•	•						•					
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																						•			•	•	
Nov													•				•		•			•	•	•	•		
Dec														•									•	•			

	<		2	0	J	Satu Tuly	ırd	ay	$\rangle$							V	Veel	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																		-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														-
O	.																								
Jan																									
<u>۔</u>	Da	aily	log										 		 			•							-
Feb												•								•					
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
$^{\mathrm{deS}}$																									
Oct																									
Nov												•								•					
Dec		•				•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•		

	<		2	1	J	<b>un</b> uly	day	r	$\rangle$							V	Vee!	k 30	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																	
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4	Th	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day													
Ŭ	·																							
Jan																								
Feb	Da	aily	log																					
Mar																								
Apr																								
																			•					
May																								
lun																								
Jul																								
Aug													•										•	
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov		•																						
Dec																								

	<		2	2	N   J	Mor uly	ıda	у	$\rangle$								V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4		ne b	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															-
O	·																									
Jan																										
<u> </u>		aily	log	· :				•					•	 	•	 	 	•	•	•						_
Feb		•											•				•	٠	•	•	٠					
Mar															•		•	•	•							
Apr																										
													•													
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																					٠					
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov																										
Dec			•					٠				•		•			•	•								•

	<		2	3	J	Γ <b>ue</b> uly	sda	у	$\rangle$											V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tì	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
G																													
Jan																		•	•										
		aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· 	•	
Feb																													
Mar													•											•					
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Α-																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec																		•	•										

	<		2	4	J	<b>Vec</b>	lne	sda	$\mathbf{y}$	$\rangle$								V	Vee	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				-
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	T1	he l	est	thi	ng 1	that	ha	pp€	ened	to	day																-
G																						٠					
Jan																											
<u> </u>		aily	log	:				•		•	•	•	•	 	•	 	•	•	•	•	•	•					_
Feb											•	٠	٠				•	٠			•	٠					
Mar																											
Apr												•						•									
May																											
Jun																											
	•	•									•		•		•							•					
Jul																											
Aug																											
Sep																											
																						٠					
Oct																											
Nov																											
															•			•				•					
Dec		•	•	•				٠		٠	٠	٠	•		•		•	•	•	٠	•	•				•	

	<		2	5	J	Ր <b>hu</b> uly	rsd	lay		<b>)</b>							V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day															-
O	·																									
Jan																										
		aily	log			•		•	•		•	•	•	 		 	•		•		•					_
Feb				•		•							•			•					•					
Mar																										
Apr																										
May																										
nnf											•														•	
Jul																										
Aug																										
Sep												•														
Oct																										
Nov																										
Dec																										

	<		2	6	J	<b>rid</b> uly	ay	/	<b>&gt;</b>									V	Vee!	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tł	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	lay																
J																											
Jan																											
Feb	Da	aily	log																								
Mar										•				•					•		٠			•			
Apr																									•	•	
May													•		•			•				•		•			
Jun																											
Jul		•												•	•												
Aug																											
												•		•			•					•					
Sep																											
Oct																										•	
Nov													•					•							•		
Dec										•			•	•				•	•								

	<		$2^{-1}$	7	J	Satu Tuly	ırd	ay	$\rangle$											V	Vee	k 30	)	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
Q3																												
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
Q4																		٠					•					
Jan																												
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb											•	٠	٠											٠				<u> </u>
Mar																												
Apr																•												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep																												· ·
Oct								•																				
			•	•				•			•	•	•										•	•				
Nov																												
Dec																												

<	,	2	8	J	Sun July	day	7	$\rangle$											V	Vee	k 31		Cal	end	ar	N	otes	
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																						
											٠																	
						•	•	•		•	•	•							•	•		•					•	•
Т	he '	best	thi	ng	that	· ha	.ppе	ened	· l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
D	ailv	· log		•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠							•	•		٠	٠					
<u>-</u>							•																				•	
							•																					
				٠		•	٠		٠															•				
										•																		
		•					•	•												•								
						•	•	•											•			•						
							•																					
						•	•	•																				
				•			•																					

	<		2	9	N   J	Mor uly	ıda	у	$\rangle$								V	Vee!	k 31	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4		ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														-
G																									
Jan																•	•	•							
		aily	log	:		•	•		•		•	 •	 			•	•		•	 •					-
Feb																				٠					
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
$\operatorname{Sep}$														•											
Oct																									
Nov												•													
Dec		•	•			•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•				•		

	<		3	0	J	Γ <b>ue</b> uly	sda	y	$\rangle$											V	Vee	k 31	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	,																					
Q2																													
Q3	•																												
Q4	Ti	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
0																													
Jan			•		•							•		•	•	•	•			•	•				•	•		•	
		aily	log	:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb		•											٠					•	•	•	•			٠					•
Mar													•											•					
Apr	•																												
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$													•											•					
Oct																													
Nov																													
Z																													
Dec		•	•		•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•		•	•	•		•			•	•	

	<		3	1	<b>\</b> J	<b>Vec</b>	lne	sda	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 31		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				-
Q2																											
<b>Q</b> 3																										•	
Q4	T1	he l	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																-
0																											
Jan																											
- Q		aily	log	:	•					·			•	•		•	•	 	·	•	•	•	•	•			_
Feb	•	•										•										•					
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov													•														
Dec																											

	<		1		<b>Fhu</b> Aug	ı <b>rs</b> d ust	lay	\ /	<b>&gt;</b>									V	Vee	k 31		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	ppe	ened	too	day																
O																											
Jan	•	•								•			•	•	•		•	•	•	•		•		•	•		
<u> </u>		aily	log	·				•		•		 		•	•	 			•	•	•				•		•
Feb														•							•	٠		•	•		
Mar		•								•			•	•	•			•	•	•				•	•		
Apr																											
May																											
nnf																									•		
Jul																									•		
Aug	•																										
$\operatorname{Sep}$																									•		
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<		2	I	Frid Aug	l <b>ay</b> ust	\	<b>&gt;</b>												V	Veel	k 31		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		_
0								•	•		٠	•	٠			•			•	•	٠	•	•	٠					
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	·	
Feb																													
Mar												•											•						
Apr												•	•										•						
May		•				•		•			•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•				•	•
$_{ m Jnn}$											•																		
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct												•	•										•						
Nov																													
Dec																													

	<		3		Sa Au	ı <b>tu</b> ıgu	ırd: ıst	ay	\ /	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 31		Cal	end	ar	N	otes
	Tl	nin	gs I	'm	gra	$\mathrm{at}\epsilon$	eful	for																					
						•			٠		٠	٠																	
	Tl	· ne l	oest	th	ning	g t	hat	· ha	ippe	enec	l to	day	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠
			٠					٠						•					•									•	•
	Da	aily	log	g																									
																			•										
												•							•			•	•						•
																			•									•	
•		•	٠	٠		•			٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠
•			•				•	•		•					•	•			•	•	•			•		•	•	•	
			•						٠	•		٠		•	•				•								•	•	
			•												•												•		
	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	٠		•	•	•	•	•	•		•	•	٠	•		٠	•
			•																										

	<		4		Sun Aug	day ust	7	$\rangle$												V	Vee	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																		-
G					٠		•					•																	•
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
																			•					٠					
Jun																					•	•		•					
Jul																													
Aug																													
$^{ m des}$																								•					
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		5	I A	Moi Aug	nda ust	y	$\rangle$												V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tl	he l	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		
G																													
Jan																													
	Da	aily	log	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•
Feb																													
Mar																													
Apr																•					•	•							
May		•	•													•				•	•	•							
$_{ m lnf}$																													
Jul																													
Aug																													
$^{ m Sep}$																													
Oct																													
		•	•								•		•						•	•	•	•		•				•	
Nov											•		•											•					
Dec											•		•											•					

	<		6		Fue Aug	sda ust	y	$\rangle$												V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	N-	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	T	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		-
G.					٠					٠	٠	•	•				٠							•			٠		•
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																													
Mar																													
Apr																•						•							
May																•				•	•	•							
$_{ m Jnn}$																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<	ı	7	\ A	<b>Ve</b> d	dne ust	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 32	2	Cal	lend	ar	N	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																					
Q2											٠																	
<b>Q</b> 3																												
	$\frac{Th}{}$	e b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
94						•		•			•			٠	•										٠			
Jan																												
	Da	ilv	log		٠	٠			•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠			٠	٠	•		٠	٠	٠	•	٠
Feb								•		•																		
Mar											•																	
																								•				
Apr																												
May				•							٠	•										•		•				
Jun																								•				
Jul											•													•				
Aug									•		•																	
$^{ m deS}$																												
											•													•				
Oct																												
Nov											٠													٠				
Dec																												

(		8		Th Aug	urs gust	da	y	\	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 32	2	Cal	lend	ar	N	ote
Tł	nin	gs I	'n	gra	tefu	ıl f	or																					
																		•										
							•		•				•					•							•			
•	•	٠	•	•	•		•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
Tł	· ne l	oest	th	ing	tha	at l	har	ope	ned	to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
_								<u>.</u>																				_
Da	aily	log	S																									
		•	٠	•	•		•		•	٠			•	•			•	•		•		•		•	٠	•	•	
•	•	•	٠	•	•		•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	
•	•	•	•	٠	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
	•																											
	•	٠	•	•			•	•	•	•	٠	٠		•	٠	٠	٠		٠	•	٠	٠	٠		•	•	٠	
•	•	•	٠	٠	•		•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	
•	•	•		•	•		•	•	•	•			•	•				•	•	•		•		•	•	•		
•	•	•	٠	•	•		•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	
			•	•						•															•			
																									•			
•		•	٠	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
•	•	•	٠	٠	•		•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	
										-																		

	<		9		Frid Aug	lay ust	\	>												V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																		_
G					٠		•	•				•	•											•					•
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																													•
Mar							•					•																	
Apr																						•							
May		•					•	•			•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
$_{ m Jnn}$											•																		
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
											•		•											•					
Dec				٠		•	•				•	•	•						•	•	•			•					•

	<		1	0		Satı Augi	ırd ust	ay	$\rangle$									V	Vee	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	,																			
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	<u>T</u> ]	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																
O																											
Jan																•											
	Da	aily	log	:		•			•			•	 	 		•	•	•		•		•	•	•			
Feb	•	•														•	•									•	
Mar																											•
Apr	•																										
May																											
lun																											
Jul																											
Aug																											
$^{\mathrm{Sep}}$																											
Oct																											
Nov																											
	•							•											•	•		•					•
Dec														•	•												

	<		1	1	S	Sun Aug	day ust	7	$\rangle$							V	Vee	k 33	3	Cal	end	ar	N	otes	
3	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
3																									
ر د د																									
# <b>}</b>	Th	ne l	oest	thi	ng	that	ha	pp€	ened	l to	day														
´   																									
	Da	aily	log																						
								٠																	
								•		•	•														
								٠																	

	<		1	2	N	Mor Augu	ıda ust	y	$\rangle$											V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	<u>Tl</u>	he l	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		_
Q <sub>4</sub>						٠	٠																٠				٠		٠
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	·	•	•
Feb																		•											
Mar																													
Apr																•	•				•	•							
May																				•	•	•							
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•																											
Nov																													
Dec																													

	<		1	3		Ր <b>ue</b> ։ Augi	sda ust	у	$\rangle$											V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
Q3																													
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day																		
Q4						٠	٠											٠					٠						
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																													
Mar																													
Apr		•			•											•					•	•					•		
																													•
May																					•	•					•		
Jun																													
Jul																					•	•		•			•		
Aug																													
Sep																													•
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		1	4	\ A	<b>Vec</b> Augu	lne ust	sda	y	$\rangle$										V	Veel	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		-
94	•	•										•	•			•	•	٠		٠	٠	٠		•				•	
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																													
Mar	•																												
Apr													•											•					
																				•									
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$													•											•					
Oct																													
Nov																													
Z 		•	•	•		•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•				•	
Dec	•															•	•												

	<		1	5	A	Γ <b>hu</b> Augr	rsd ust	lay		<b>)</b>										V	Vee	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	T1	he l	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
٣																													
Jan																		•						•					
	D	aily	log	:		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	· 	•	
Feb																													
Mar																													
Apr													•																
May																													
lun																													
Jul																													
Aug		•																											
$\operatorname{Sep}$													•																
Oct																													
Nov																													
Dec								•					•								•	•	•						

	<		1	6	I A	Frid Augu	l <b>ay</b> ust	/	<b>&gt;</b>										V	Vee	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																											•	
Q4	T1	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	ppe	ened	too	lay																	
O	·																									•		
Jan										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		
- Q		aily	log	5					•													•	•	•				•
Feb												•		•				•										
Mar																												
Apr										•										•			•			•		
May																												
Jun																												
Jul										•	•		•	•					•	•	•					•		
Aug																											•	
$\operatorname{Sep}$																							•			•		
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<		1	7		Satı Augi	ırd ust	ay	$\rangle$										V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	T	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	ppe	ned	too	day																	
O																												
Jan																												
		aily	log	:		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	 •	•	•	•		•	•	•	•	<u>.</u>		•
Feb		•	•						•	•												•	•	•				
Mar			•							•						•			•	•				•				
Apr																										•	•	
May																												
Jun																												
Jul																											·	
Aug																												
$\operatorname{Sep}$										•						•				•						•		
Oct																											•	
Nov							•					•										•	•					
Dec																												

	<		1	8		Sun Augi	day ust	7	$\rangle$								V	Vee!	k 34	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	Tł	ne b	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day															
O																										
Jan																										
		ily	log					•			•	•	•	 	•	 		•	•	•	•		•			•
Feb		•	•	•				•			•	٠	٠				٠		٠	•	٠	•	•		•	
Mar			•	•									•		•		•	•	•			•	•			
Apr													•												•	
May													•													
Jun																										
Jul																										
	•																									
Aug				•																			•			
$\operatorname{Sep}$																			•							
Oct																										
Nov																										
Ź																										
Dec																		•								

	<		1	9		Mor Augu	nda ust	у	$\rangle$											V	Vee!	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ned	too	day																		
G													•								•	•		•			•		
Jan													•							•	•			•	•	•	•	•	
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb													٠							•	•	٠		٠	•	•	•		
Mar																													
Apr																					•	•					•		
										•			•						•	•	•	•		•	•	•	•		
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		2	0	A	Γ <b>ue</b> : Augr	sda ust	у	$\rangle$											V	Veel	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	,																					-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		-
G																													
Jan																													
		aily	log	:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	<u>.</u>	·	_
Feb																													
Mar																													
Apr													•							•				•					
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													•
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Ź													•						•					•					
Dec													•							•				•				•	

	<		2	1		<b>Vec</b> Augr	lne ust	sda	у	$\rangle$										V	Vee	k 34	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	Th	ne l	est	thi	ng 1	that	t ha	ppe	ned	too	day																		
94																		•	•									•	
Jan																•											•		
	Da	aily	log	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•
Feb																													
Mar																													
Apr		•																											
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		2	2	A	Γ <b>hu</b> Augu	rsd ust	lay	$\rangle$	<b>,</b>										V	Vee!	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																	
0								•									٠	٠				•			•		•	
Jan																												
	Da	aily	log		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb													٠						•					•	•			<u> </u>
Mar																												
Apr																			•						•		•	
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug		•			•					•			•							•	•	•		•	•	•	•	
$\operatorname{Sep}$																					•							
Oct																												
Nov																												
Dec					•					•									•		•	•			•			

	<		2	3	I A	Frid Aug	l <b>ay</b> ust	\	<b>&gt;</b>									V	Vee	k 34	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tì	ne l	oest	thi	ng	that	ha	рре	ened	to	day																
O																											
Jan																											
		aily	log	·			•			•				•	•	 •		 			•		•				•
Feb	•	٠					•	•	•	•	•	٠	٠			•	•				٠	•			•		
Mar																											
Apr	•																										
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug	•										•																
$^{ m deS}$																											
Oct																											
Nov											•																
Dec																											

	<		2	4		Satı Aug	urd ust	ay	$\rangle$							V	Vee!	k 34	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tł	ne b	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
O	·   ·																								
Jan																									
Feb	Da	aily	log																						
Mar																									
Apr												٠													
May																									
$_{ m Jnn}$																									
Jul																									
Aug	•																								
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		2	5		Sun Augi	day ust	7	$\rangle$											V	Vee	k 35	5	Cal	$_{ m end}$	ar	N	otes	
Q1	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																						
 05																													
<u>03</u>										•	•																	•	•
		he l	oest	thi	ng	that	ha	ppe	ened	l to	day																		
Q4																													
Jan												•											•						
	D .	aily	· log	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Feb		٠											•											•					
Mar																													
1/17																													
trick																													
		•							•	•												•	•	•					
										•																			
												•																	
															•									•				•	

	<		2	6	I A	Mor Augr	nda ust	y	$\rangle$											V	Veel	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
G								٠																					
Jan																													
		aily	log	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			
Feb		•						٠	•				•					•	•	•	٠	•		•			•		
Mar																					•								
Apr																											•	•	
													•																
May																													
Jun																													
Jul																													
								•																					
Aug																													
$\operatorname{Sep}$		•						•													•								
Oct																													
Nov																		•											
Dec								•																					

	<		$2^{\prime}$	7		Г <b>ие</b> Aug	sda ust	y	$\rangle$											V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	e b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	too	day																	
G																												
Jan		•		•		•	•			•		•	•	•						•		•	•		•		•	
	Da	ily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· ·
Feb																												
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct		•		•																								
<u> </u>																											•	
Nov																												
Dec																												

	<	6	28	3	I A	<b>Vec</b> Augu	lne ust	sda	y	$\rangle$										V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Thi	ngs	s I'	m g	rat	eful	for																					
Q2											٠																	
<b>Q</b> 3 (				•	•	•		•	•	•	•		•				•						•	•			•	
	$\frac{1}{2}$	· e b	est	thi	ng 1	that	ha	ърре	ened	to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Q4																												
Jan																												
Je	Dai	lv	იჟ	•		•				٠			•											•				
Feb																												•
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun					•						•																	
Jul																												
Aug					•				•		•																	
Sep																												
Oct					•																							
Nov																												
Dec					•																							

	<		2	9	T	Γhu Aug	ı <b>rs</b> d ust	lay		<b>)</b>										V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																				
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
	Ti	ne k	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																	
$Q_4$												•	•											•		•	•	
Jan												•																
	Da	aily	log	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																												<u> </u>
Mar						•	•																					
Apr																												
May																												
Jun							•																					
Jul																												
Aug																												
$^{\mathrm{deS}}$		•				•	•	•			•	•	•							•				•		•	•	
Oct																											•	
Nov																												
Dec																							•					

	<		3	0	I A	F <b>rid</b> Aug	lay ust	\	<b>&gt;</b>									V	Vee!	k 35	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																			
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tł	ne l	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																
Ü	·   ·																										
Jan																											
Feb	Da	aily	log																								
Mar																						٠					
Apr																											
May																											
Jun		•	•				٠	•	•		•	٠	٠	•			•	•			•	•				•	
Jul															•	•			•			•					
Aug																											
$\operatorname{Sep}$							•	•			•	•	•														
Oct																											
																										•	
$N_{ov}$																											
Dec		•																									

	<		3	1		Satı Aug	ırd ust	ay	$\rangle$								V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
Q3																										
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day															
O	.																									
Jan																										
- Q		aily	log	;								 	 	•	•			•	•	•			•			
Feb												•				•										
Mar																										
Apr																										
												•														
May																										
lun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$												•														
Oct																										
Nov																										
Dec																	•									•

	<		1	5	Sun Sept	day eml	y ber	\	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 36	5	Cal	end	$\operatorname{ar}$	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day																		
O,		٠																	٠								٠		
Jan								•	•																				
	Da	aily	· log	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb						•		•	٠				•												٠	•		•	
Mar																							•						
Apr									•		•																		
May								•	•		•																		
$_{ m ln}$																													
Jul																													
Aug																								•				· ·	
						•		•	•		•		•							•			•	•	•			•	
$\operatorname{Sep}$																													
Oct											•																		
Nov																													
Dec																													

	<		2		<b>Moi</b> Sept	nda eml	<b>y</b> oer		<b>,</b>											V	Veel	k 36	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Ti	ne l	est	thi	ng 1	that	ha	ppe	ned	too	day																		
G																													
Jan																													
		aily	log	•			•		•	•	•	•		•	•	•			•	•	•		•	•		•			
Feb			•							•						•				•	•			•			•	•	
Mar																													
Apr																				•									
May																													
Jun																													
		٠	•	•					•	•				•	•	•				٠	•		•						
Jul	-																											•	
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																								•					
Nov																													
																				•									
Dec		•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•

<		3	5	<b>Tue</b> Sept	sda teml	<b>iy</b> ber	\ /	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 36	3	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	m g	grat	eful	l foi	r																
			٠																				
		•	•																			•	
T	he l	best	thi	ing	that	t ha	appe	enec	l to	day													
D	ailv	· log		٠	•		٠		٠	٠	•						٠			٠		•	٠
<u>-</u>																							
					•																		
		•				•																	
		•																	•				
		•	•																				
		•	•																				
			•																				

	<	,	4	5	<b>Ve</b> c Sept	d <b>ne</b> eml	sda ber	ıy	$\rangle$											V	Vee!	k 36	s	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tł	ne l	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																		
0			•	•			•	•			•	•	•			•			•	•	•			•	•			•	
Jan																												•	
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·		
Feb			•				•	•			•		•																
Mar																													
Apr		•					•						•																
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
							•				•	•	•																
Nov																												•	
Dec																•									•				

	<		5		<b>Γh</b> u Sept	ı <b>rsd</b> eml	l <b>ay</b> oer	\ /	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 36	5	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Ti	ne k	oest	thi	ng 1	that	ha	ppe	ened	too	day																	
0		•								•	•	•	٠						•	٠	٠	٠		٠		•	٠	
Jan																												
	Da	aily	log	:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																												
Mar		•											•															
Apr		•								•											•						•	
																			•									
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
																			•									
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<		6	S	<b>'rid</b> lept	lay eml	oer		<b>)</b>								V	Veel	k 36	;	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tł	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day														
	.																								
Jan																			•						
Feb	Da	aily	log																						
Mar																									
Apr																									
May					•					•								•	•				•		
																	•					•			
Jun			•																•						
Jul			•	•	•	•	•			•		•					•	•	•			•	•		
Aug																									
$\operatorname{Sep}$				•	•	•	•			•		•					٠				•	٠	•		
Oct				•	•					•							•	•				•	•		
Nov																									
Dec					•			•		•	•				•		•	•			•	•			

<		7	5	Satı Sept	urd eml	<b>ay</b> oer	\	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 36	5	Cal	end	.ar	N	otes	
T	hin	gs I	m g	grat	eful	for																						
		٠								٠		٠																
		•					•																					
T	he l	best	thi	ng	that	t ha	.ppe	ened	I to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
										٠																		
							•																					
<u>.</u>	a119	log																							_			
	•	٠		•			٠		٠	·		٠																
	•	٠				٠	•	•	•	٠	٠	٠										٠		•			•	
							•																					
	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•				•		•		•	•	•	٠			•	
																												•
							•		•																			
										•																		
	•	•															•											
							•																•					

(	/ \		8	5	Sur Sep	<b>rda</b> tem	<b>y</b> ibei	ŗ	$\rangle$												Ţ	Vee	k 37	7	Cal	end	ar	N	ote
Γ	hi	ng	s I'	m g	grat	tefu	l fo	or																					
				•	٠	•	•	•				•		٠	•				•	•	•		•	•	٠		•	•	
•	•		•	•	•	•	•	•			•	٠	•	•	•	•	•		•	•	٠		٠	٠	•	•	•	•	
Т	· he	b	· est	thi	ing	tha	t. h	apr	oen	ed	too	lav	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
-				-	0			P F																					_
•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Ι	Dail	у	log																										
		_																											-
							•			•									•						•				
•	•		•	٠	•	•	•	•		•		٠	٠	•	•	•	٠	٠	•		٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•		•	•	٠	٠	•	•		•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	
•	•				•	•								•	•												•		
٠				٠						•		٠	٠			٠	٠	٠			٠	٠	٠	٠		٠			
•	•		•	•	٠	٠	•	•		•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	
•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
							•			•									•						•				
			•	•	•	•	•	•		•		•	•		٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
٠	•		•	•	٠	٠	•	•		•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	
					•	•						•		•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	
								•				•			•	•			•	•			•		•	•	•		
٠			•	•	٠	•									•	•	٠	٠				٠	٠	٠	•	•	•		

	<		9		<b>Mo</b> i Sept	nda eml	<b>y</b> oer	\ /	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 37	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																		-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4		he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														-
J	·   ·											•													
Jan																									
Feb	Da	aily	log																						_
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Aı																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec								•				•		•											

	<		1	0		Γ <b>ue</b> s Sept	sda eml	<b>y</b> oer	$\rangle$										V	Vee!	k 37	-	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	T1	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
O																												
Jan	•	•	•					•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	
- Q	Da	aily	log	:	•					·		 					•	•										
Feb	•	•										•		•			•						•					
Mar																												
Apr																												
May																												
$_{ m ln}$																												
Jul																												
Aug	•																	٠										
$\operatorname{Sep}$																		٠										
Oct																		٠										
Nov												•											•					
Dec											•																	

	(		1	1		<b>We</b> c Sept	dne eml	sda oer	ıy	$\rangle$								V	Veel	k 37	,	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for	•																		
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
	The	e b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day															
9																										
Jan																										
q	Da	ily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	 •	 •	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Feb		•		٠		•		•					•						•			•	•	•		
Mar			•										•	•	•				•	•			•	•	•	
Apr																						•				
May																										
Jun																										
Jul																										
		•		٠		•	•	٠						•			٠	•	•	٠		٠			٠	
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct	•		•	•		•	•	•					•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	
Nov	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Dec																										

	<		1	2		Γ <b>hu</b> Sept	rsd eml	l <b>ay</b> oer		<b>)</b>								V	Vee!	k 37	-	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																				-
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4	Tl	he b	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																-
G																											
Jan																											
		aily	log	· -							•	 •	 	•	•	•			•	•	•			_	_		_
Feb								•			•	•									•					•	
Mar												•		•	•		•	•	•	•							
Apr																											
												•															
May																											
$_{ m ln}$																											
Jul																											
Aug	•	٠																									
$\operatorname{Sep}$		٠																									
Oct																											
											•					•				•						•	
Nov												•									•						
Dec																											

	<		1	3		<b>Frid</b> Sept	l <b>ay</b> eml	oer	$\rangle$										V	Vee	k 37	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																				-
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																	-
O																												
Jan		•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•				•
		aily	log	· -			•				•	 •			•	•	•	•		•	•		•			_		_
Feb							•				•	•											•				•	
Mar		•						•				•			•	•			•	•	•		•					
Apr																												
May																												
lun																												
Jul																												
Aug	•	•					٠	•				٠					•	٠	•	•			٠					٠
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
<u> </u>																			•	•	•							
N																												
Dec																												

	<		1	4		S <b>at</b> ı Sept	ırd emb	<b>ay</b> oer	$\rangle$							V	Vee!	k 37	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ned	too	day														
Ŭ	·   ·																								
Jan																									
Feb		aily	log																						
Mar															•										
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		1	5		Sun Sept	<b>day</b> emb	, oer	$\rangle$	ı										V	Vee!	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4		he b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																		
٣																													
Jan																													
<u> </u>		aily	log	•				•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	
Feb	•	٠	•								•			•	•			٠	•	٠	٠	•		•			•	•	
Mar																					•								
Apr																											•		
																		•						•					
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct	•		٠					•			•			٠	•						•			•				•	•
Nov																													
Dec																		•						•					
Ω		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<		1	6		<b>⁄Ior</b> Sept	nda emb	<b>y</b> oer	$\rangle$										V	Vee!	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
O																												
Jan			•	•	•			•			•	•	٠	•	•	•			•	•				•	٠			•
- Q		aily	log	:	•			•	•		•	•	 	•	•	•				•	•		•					
Feb	•	٠						•			•		•	•			•	•	٠	٠	•		•		•	•		
Mar					•								•		•	•				•	•				•	•		
Apr																												
																							•					
May																												
Jun																												
Jul																												
	•	•												•			•	•					•					
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																										•		
		•																										
Oct																							•					
Nov																												
Dec																												

	<		1	7		Γ <b>ue</b> s Sept	sda eml	<b>y</b> oer	$\rangle$										V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ned	too	day																	
O	·																											
Jan																												
Feb	Da	aily	log																									
Mar			•	•	•					•			•	•	•		•	•	•	•			٠	•				
Apr														•	•					•								
May																												
lun																												
Jul																												
Aug																	•										•	
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
										•			•	•	•	•		•			•		•	•				
$N_{ov}$																												
Dec																												

	<		1	8		<b>We</b> c Sept	dne eml	sda oer	$\mathbf{y}$	$\rangle$										V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	Tì	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day	-			-	-			-					-					_
94																													
Jan																									•				
	<u>D</u> a	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb		•				٠	٠	•			•	٠	٠										٠		٠				•
Mar						•							•										•						
Apr																•													
																									•				
May																													
Jun																													
Jul																									•				
Aug	•					٠	٠	•			•	٠	٠			•							•		٠		•	•	
$\operatorname{Gep}$						•	•	•			•	•	•			•									•			•	
Oct																•													
Nov						•							•												•				
Dec																													

	<		1	9	S	Γ <b>hu</b> lept	ı <b>rsd</b> eml	l <b>ay</b> oer	$\rangle$	<b>,</b>										V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	T	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																		-
G																													
Jan	•	•	•	•	•					•				•	•	•	•			•	•	•		•	•			•	•
q		aily	log		•	•			•	•								•	•							•	•		_
Feb				•		•									•			•	•					•					
Mar																													
Apr					•																•			•					
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																								•					
Nov																								•					
Z	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•			•	
Dec																	•												

	<	4	2(	)	F S	<b>'rid</b> lept	l <b>ay</b> eml	oer	$\rangle$	,										V	Vee	k 38	3	Cal	lend	.ar	N	otes	
Q1	Thi	ngs	I'ı	n g	rat	eful	for	•																					
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
	$\frac{\mathrm{Th}\epsilon}{\mathrm{Th}}$	e be	est	thi	ng t	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
94						•																							
Jan		•									•														•				
	Dai	ly l	og	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
Feb																													
Mar		•																											
Apr		•						•	•	•	•												•		•	•			
May																													
$_{ m ln}$																													
Jul		•																							•	•			
Aug		•						•	•	•	•												•		•	•			
		•																											
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec		•					٠	٠	٠	•	٠														٠	٠			•

	<		2	1	5	S <b>at</b> ı Sept	ırd eml	<b>ay</b> oer	$\rangle$							V	Veel	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																		-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	<u>T</u> ]	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day														-
O												•								•					
Jan																									
Feb	Da	aily	log																						_
	•																								
Mar	•							•			•	•				٠	·			•				•	
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug			•					•			•	•								•					
$\operatorname{Gep}$																•	•							•	
Oct																									
Nov												•								•					
Dec																									

	<		2	2		Sun Sept	day eml	, oer	$\rangle$											V	Veel	k 39		Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																				
Q2																						•						
<b>Q</b> 3																												
Q4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	too	day																	
J	·																											
Jan																												
Feb	Dε	aily	log																									
Mar																												
Apr																												
																						•						
May																												
$_{ m lnf}$																												
Jul																												
			•	•	•			•											•	•	•	٠			•			
Aug																						•						
$\operatorname{Sep}$			•	•	•															•								
Oct																												
Nov			•	•		•	•	•				•							•	•								
Dec																												
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

	<		2	3		Mor Sept	nda eml	<b>y</b> oer	$\rangle$											V	Veel	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
		ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																		-
Q4																			•					•					
Jan		•	•										•							•	•	•	•	•					
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb		•											•											٠					-
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun		•																					•						
Jul																													
Aug		•																					•						
$\operatorname{Sep}$		•	•										•			•				•	•								
Oct																						•							
Nov																													
Dec		•						•					٠						•			•	•	٠				•	

	$\langle 24  $	Tuesday September		Week 39	Calendar   Notes
Q1	Things I'm gra	ateful for			
Q2				 	
<b>Q</b> 3				 	
	The best thing	g that happened t	oday	 	
Q4				 	
Jan				 	
	Daily log			 	
Feb				 	
Mar				 	
Apr				 	
May				 	
Jun				 	
Jul				 	
Aug				 	
A				 	
Sep				 	
Oct				 	
Nov				 	
Z				 	
Dec				 	

	<		2	5	S	<b>We</b> c Sept	dne eml	sda oer	ıy	$\rangle$							V	Vee	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Th	ne b	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
Ŭ	·																								
Jan																									
Feb	Dε	aily	log																						
Mar			•			•	•	•					•								•			•	
Apr			•					•																•	
						•	•	•					•								•				
May																									
$_{ m ln}$																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
						•	•	•	•		•	•	•	•	•					•	•		•		
Nov								•																	
Dec							•														•			•	

	<		2	6	S	Γ <b>hu</b> Sept	rsd eml	l <b>ay</b> oer		<b>)</b>						V	Vee	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tl	he l	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day														
0																									
Jan																									
Feb	Da	aily	log																						
Mar	•							•			•	•								٠				•	
Apr																									
												•													
May																									
lun																									
Jul												•													
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																							•		
Oct																									
Nov												•													
Dec																									

	<		2	7	S	F <b>rid</b> Sept	l <b>ay</b> eml	oer	$\rangle$											V	Vee!	k 39	)	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	$\frac{\mathrm{Tl}}{-}$	ne b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																	
0			•			•	٠	٠	٠	•	•	•	٠		•	•				•	•		•	•				
Jan																												
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																												<u> </u>
${ m Mar}$																												
Apr											•									•								
May																												
										•	٠		•															
Jun																												
Jul							•				•																	
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
$\infty$																												
Oct			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Nov																•					•							
Dec										•	•													•				

	<	2	8		Satu Sept	ırd emb	<b>ay</b> oer	$\rangle$											V	Vee	k 39		Cal	end	ar	No	otes
Q1	Thir	ıgs I	'm g	grat	eful	for																					
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
	The	best	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day																	
Q4		•				•	•					•										•			•		
Jan																											
	Dail	y log		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	· ·
Feb		•					•			•	٠	٠												•	•		
Mar		•								•		•															
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul		•				•				•	•	•													•		
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																								•			
Nov		•																									
Dec ]											•	•															
Ι																											

	<		2	9		Sun Sept	day eml	, oer	$\rangle$							V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	TI	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2								٠																	
<b>Q</b> 3																									
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
0																									
Jan																									
	Da	aily	log																						
Feb																									
Mar								•			•									•		•		•	
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
																									•
Aug																									
$\operatorname{Sep}$		•						•				•										•			
Oct												•													
Nov																									
Dec																									

	<		3	0	S	<b>⁄Ior</b> Sept	n <b>da</b> eml	y oer	$\rangle$							V	Vee	k 40	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	:																-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4		he l	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	to	day													-
Ŭ	·							•								•	•							
Jan																								
	Da	aily	log										 		 									_
Feb																								
Mar																								
Apr																								
	•																							
May	•																							
Jun																								
Jul																								
Aug	•	٠					•	•			•	•				٠	•		•				•	•
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		1		Fue Octo	sda ber	<b>y</b>	$\rangle$												V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Th	ne b	oest	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day																	
<u> </u>	•	•	٠	•	•	•		•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	٠	٠		•	•	•	•
Jan								•															•					
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•
Feb																												
Mar																												
Apr																												
	•																											
May																												
Jun									•		•		•															
Jul		•						•																				
Aug								•			•																	
~ —																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct								•			•																	
Nov																												
Dec																									•		•	

<		2		<b>We</b> Oct	<b>dne</b> obe	esda r	ay	$\rangle$											7	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	'n	grat	tefu	l fo	r																				
T	he '	best	th	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
																										•	
D	ailv	· · log				•		٠			٠	٠		•	•	•						•			٠	٠	•
					•												•								•	•	
				•																							
				•		•									•	•	•									•	
•	•																										
				•		•	•						•	•	•	•	•									•	
						•																					
•																											

(	ı	3	(	<b>Fh</b> u Octo	irsc obei	lay	,	$\rangle$											V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	N	ot
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for	•																				
				٠				٠	٠										٠								
								٠	٠																		
•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
		•		•			•				•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	
<u> </u>	he	oest	thi	ng '	tha	t ha	рре	enec	l to	day																	_
•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
D	ailv	· log	•	•	•	•	•	•	·	•	•	•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•	·	•	
_		- 6	•																								_
•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
							•																				
								•											•								
		٠	٠	•				•	•			٠	٠	٠	٠	٠		٠	•		٠	٠	٠	٠	٠		
•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
•					•			•											•	•							
•	•			٠	٠	•	•	٠	٠	•	•								٠	•						•	
	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	
٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	
•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	
	•	•	•		•	•	•	•		•	•		•			•	•	•	•	•					•	•	

	<		4	1	F <b>ric</b> Octo	<b>lay</b> ober	•	$\rangle$										V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	N	otes
	Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for	•																		
	Τ	he	best	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day															
	D	aily	· log		٠	٠		•	٠	٠	•		•	٠	٠	٠			٠	٠		•		٠	٠	•
						•			•							•										
			•																							
٠																										
									•																	
									•																	
									•																	
	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	٠		•		•	•	•	•	•	•		•		•

<		5		Sat Oct	uro obe	day er	r	$\rangle$								V	Vee	k 40	)	Cal	lend	$\operatorname{ar}$	N	otes
Т	hin	gs I	'n	gra	tefu	ıl fo	or																	
							٠														٠			
								•																
T	he	best	th	ing	tha	at h	app	ene	ed t	oda	ay													
								•													•			
D	aily	· · log	S	•	•	•	•	•			•	•			٠	•	•			٠	•	•	•	•
																					•			
			•	•	•			•													•			•
								•		•														
							٠	٠																
							٠														٠			
•			•	•	•		•	•		•		•									•	•		•
			•		•	•	•			•	•								•		•	•		•
											•										•			
			•				•														•			
			•					•													•			
					•																			

<	,	6		St Oc	ino cto	day ber	,	$\rangle$												7	Vee	k 4	1	Cal	end	.ar	N	otes
Т	hin	gs I	'n	gr	$at\epsilon$	eful	for	•																				
			٠																									
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	t tł	nin	g t	hat	ha	ppe	enec	l to	day																	
		•													•											•		
									•	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•				•	•	
Д	ailv	· / log				•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-																										•	•	
										•	•		•			•											٠	
									•				•		•											•		
													•	•	•		•	•				•				•	•	
						•	•		•				•	•	•		•	•	•			•				•	•	
			•										•				•					•					•	
		•											•															
						•																						

<b>(</b>	<u>′</u> \	7	[	Moi Octo	nda ober	<b>y</b>	$\rangle$												V	Vee	k 41		Cal	end	ar	N-	otes
Γ	hin	gs I	m g	grat	eful	for																					
_	lle e '		4h:		4 la a 4						٠	•						•				•		•			
_	пе	best	0111	ng	una	IIa	·ppε	enec	1 100	uay																	
	•	•					•	•	•	•		•												•		•	•
I	Paily	· log	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	٠						٠	٠		٠												٠					
•	•							•					٠														
							•				•																
		•					•	•		•		•												•		•	
																											•
		٠						•																			
	٠						٠	٠	٠	٠	٠	٠							٠			٠				•	
•	•	•		٠		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠		•	•	•	•	•		•	•	•	•
		•																									
•	•	•		٠		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠		•	•	•	•	•		•	•	•	•
	•	•				•	٠	•			٠		•					•	•	•	•	•		•	•	•	
	٠	٠				•	٠	٠	•	•	٠	٠		•				•	•	•		•		٠	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

(		8	(	Oct	e <b>sd</b> a ober	r	$\rangle$												١	Vee	k 41	L	Ca	lend	ar	
Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l foi	:																			
						•			•	•			٠				•									
	•	•	٠	٠		•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•		٠	٠	٠		•	٠	•	
	٠,	٠					•	٠			٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	
<u>Tr</u>	ne t	est	thi	ıng	tha	t ha	appe	enec	l to	day																_
	•	٠	•	٠	٠	٠	٠					٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	
	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•		•	
	•	•			•	•	•		•	•	•		•	•		•	•	•			•		•	•	•	
Dε	ilv	log																								
													٠													
						•							٠				•									
	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
													•													
		•	•		•	٠		•	•	•	•	•	•	•		٠	•		•		٠		•		•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
						•			•	•			٠				•									
•	•	•	٠	٠		•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•		٠	٠	٠		•	٠	•	
•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	
						•			•	•	•		•	•		•	•	•			•				•	

	<		9	V	<b>Vec</b> Octo	d <b>ne</b> ober	sda	ıy	$\rangle$											V	Veel	k 41	-	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<u></u>																												
Q4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day																	
	٠	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	
Jan																												
	Dε	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb																									•		•	<del></del>
Mar																												
Apr																											•	
<b>√</b>																												
May																												
Jun																												
																					•	•			•		•	
Jul					•									•				•								•		
Aug																												
Sep																												
Š																		٠									•	
Oct																												
Nov																												
Dec				•	•	•						•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	

	<		1	0		Ր <b>hu</b> Octo	ı <b>rsd</b> ber	lay	$\rangle$	<b>,</b>								V	Vee!	k 41		Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	,																			
Q2																											
Q3																											
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	too	day																
	·																										
Jan																											
q	Da	aily	log																								
Feb				•			•	•				•	•										•	•		•	
Mar																											
Apr															•	•											
May																					•						
																	•										
Jun																											
Jul																											
Aug																				•						· ·	
Sep																											
Ñ																											
Oct			•															•		•							
Nov																				•	•						
Dec																											

	<	1	1		Fric	lay ober	•	$\rangle$								V	Vee:	k 41	1	Cal	.end	ar	N	otes	
Q1	Thi	ngs	I'm	grat	teful	l for	•																		
Q2																								•	
<u></u>																									
Q4	The	bes	t th	ing	tha	t ha	ıpp∈	ened	l to	day															
	· ·																								
Jan			٠																						
	Dai	ly lo	g																						
Feb							٠					•								•					•
Mar																									
Apr				•			•			•		•												•	
							•		•	•	٠													•	
May										•															
Jun										•															
Jul			•				•	•		•	•			•					•	•					
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

Things I'm grateful for  The best thing that happened today  The best thing the best thing that happen		<		1	2		Satı Octo	urd ober	ay	$\rangle$										V	Vee	k 41	.	Cal	end	ar	No	otes
The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Daily log  ABM  ABM  ABM  ABM  ABM  ABM  ABM  AB	Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																				
The best thing that happened today  The best thing that happened today  Daily log  Daily log  The best thing that happened today	Q2																											
Daily log  Daily log  Daily log	<u></u>																											
Daily log  The property of the	<b>3</b> 4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	t ha	ppe	ened	too	day																—
Paily log  Daily log  May  May  May  May  May  May  May  Ma																												
Now Oct Sep Aug Jul Jum May Apr Mar Feb	Jan																											
Nov Oct Sep Aug Jul Jum May Apr Mar		Da	aily	log																								
Nov Oct Sep Aug Jul Jum May Apr	Fel																	•						•	•		•	
Nov Oct Sep Aug Jul Jun May	Mar				•	•		•																		•		
Nov Oct Sep Aug Jul Jun May	Apr																											
Nov Oct Sep Aug Jul Jum																												
Now Sep Aug July 1	May																											
Now Sep Aug	$_{ m ln}$																											
Now Sep Aug	Jul				•	•																						
Nov Sep			•	•	•		•	•	•	٠			•	•	•	•		•	•	•		•		•	•	•	•	
Nover the control of	Aug																											
Nover the control of	Sep																											
o																												
	Oct																											
	Nov				•	•		•												•		•	•		•	•	•	

	<		1	3	S	Sun Octo	<b>day</b> ber	/	$\rangle$								V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																		
Q2																									
<b>0</b> 3								•									•				•				
Q4	Tr	ne b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day														
	] ·																								
Jan																									
	Da	aily	log																						
Feb												٠	•			•									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
			•																						
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
$\mathbf{Dec}     \mathbf{I}$																									
П																									

	<	,	1	4		Mor Octo	nda ber	<b>y</b>	$\rangle$											V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>O</b> 3																												
Q4	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																	
. 0		•	•	•	٠	•		٠	•	٠	•	•	•	٠		٠	٠	•		•	٠	٠	•	•	٠	•	•	
Jan		•						•		•	•	•	•														•	
	D	aily	· log		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb								٠					•															<del>.</del> .
Mar																							•					
Apr																												
May																												
Jun								•																				
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
0ct																												
Nov																												
Dec I									•		•		•															

	<	1	5		<b>Fue</b> : Octo	sda ber	y	$\rangle$							V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Thir	ngs I	'm g	grat	eful	for	•																	-
Q2																								
<u></u>																							·	
Q4	The	best	t thi	ing	that	ha	рр€	ened	l to	day														-
	· ·							•																
Jan																								
	Dail	y log	g																					
Feb								•															•	
Mar																								
Apr								•																
May																								
nnf				•																				
Jul																								
Aug				•				•															•	
				٠				٠																
$\operatorname{Sep}$		•																•					•	
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		1	6	V	<b>Vec</b> Octo	<b>lne</b> ber	sda	$\mathbf{y}$	$\rangle$										V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>O</b> 3																													
Q4	$\frac{\mathrm{Tl}}{\mathrm{T}}$	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		
0	•	•	•	•		٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠		•	•	•		•	٠	•	•			•
Jan																													
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																													
Mar																													
Apr																					•								
																										•		•	
May																													
Jun																													
Jul																													
	•																									•		•	
Aug	•		•								•		٠								•			٠		•		•	
$^{\mathrm{Sep}}$																													
st											•																		
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		1	7		Γ <b>hu</b> Octo	ı <b>rsd</b> ber	lay	$\rangle$	<b>,</b>								V	Vee!	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>0</b> 3																										
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ned	too	day															
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb																					•					
Mar																										
Apr					•										•											
				•												•	•							•		
May			•		•					•				•	•			•	•	•			•		•	
Jun																										
Jul				•																				•		
Aug									•				•							•						
			•										•			•	•						•			
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov				•																				•		
Dec				•									•				•							•		

	<		1	8	F	Frid Octo	<b>ay</b> ber		$\rangle$								V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	s I'	m g	rat	eful	for																		
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{}$	e b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day														
Jan																									
0	Da	ily	log																						
Feb					•			•		•	•	٠	•												
Mar																									
Apr					•					•	•														
May																									
Jun																									
Jul				•							•														
Aug																									
7																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		1	9		S <b>at</b> ı Octo	ı <b>rd</b> ber	ay	$\rangle$										V	Vee!	k 42	!	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<u></u>																												
Q4	Th	ne b	est	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																	
Jan																												
	Da	aily	log																									
Feb			•														•											
Mar																					•					•		
Apr					•										•	•											•	
May																												
			•	•				•	•			•	•	•					•	•	•		•	•		•		
$_{ m Jnn}$																												
Jul		•	•									•									•		•			•		
Aug																												
Sep																												
Ω			•	•	•			•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct																												
Nov	•							•				•							•	•	•		•			•		
Dec																												

	<		2	0		Sun Octo	day ber		$\rangle$											V	Vee	k 43	3	Cal	end	ar	N	otes
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng †	that	ha	рре	ened	to	day																	
J	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	
Jan																												
_	D	aily	· log																									
Feb		•									•																	•
Mar	•																											
To Lot	•																											
•																												
	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•
				•								•	•											•	•			
			•	•																			•					
													•													•		

	<		2	1		Mor Octo	nda ber	y	$\rangle$								V	Vee!	k 43	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>O</b> 3																										
Q4	T1	ne b	est	thi	ng t	that	t ha	ppe	ened	to	day															
Jan																										
	Da	aily	log																							_
Feb				•					•												•					
Mar																										
Apr					•										•			•								
									•												•	•			•	
May																										
$_{ m ln}$																										
Jul																										
50																										
Aug			•	٠			•		•		•	٠	٠				٠			•	٠	•			•	
$\operatorname{Sep}$																										
st				•																						
Oct																										
$N_{ov}$																										
Dec																										

	<		2	2		<b>Fue</b> Octo	sda ber	<b>y</b>	$\rangle$											V	Veel	k 43	3	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>O</b> 3																												
Q4	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	to	day																	
		•	٠	•	٠			٠	•	٠	•	٠		٠	٠	٠	٠	٠	•				•	•			٠	
Jan			•						•		•	•	•														•	
	Dε	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb				•					•										•									<del>.</del> .
Mar																												
Apr																						•						
May																												
Jun																												
Jul																												
				•		•	•	•	•		•	•								•	•	•	•		•	•		
Aug																												
$^{ m des}$																												
		•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠		٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠		
Oct																												
Nov			•						•		•									•								
Dec				•					•														•					

	$\langle 23$	3   Weda	nesday \	<b>&gt;</b>		Week 43	Calendar	Notes
Q1	Things I'r	n grateful i	for					
Q2					 			
Q3 (					 			
	The best	thing that	· · · · · happened t	oday	 			
Q4					 			
Jan					 · · · · ·			· ·
	Daily log				 			
Feb					 			
Mar					 			
Apr					 			
May					 			
Jun					 			· · ·
Jul				• •	 			
Aug					 			
Sep					 			
Š					 			
Oct					 			
Nov					 			
Dec					 			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	<		$2^{-1}$	4		Γhu Octo	ı <b>rs</b> d ober	lay		<b>)</b>						V	Vee!	k 43	3	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																	
Q2																								
<b>O</b> 3																								
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng 1	that	t ha	pp€	ened	too	day													
	] ·																						•	
Jan																								
	<u>D</u> a	aily	log																					
Feb				•																				
Mar			•	•								•		•		•	•	•			•	•	•	
Apr																								
				•														•					•	
May																								
$_{ m ln}$												•												
Jul																								
Aug																								
			٠				٠				•	•				٠		٠	•	•			·	
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov																								
Dec																							· ·	

<		2		)	F	ric Octo	d <b>ay</b> obe	er	/	>											V	Vee	k 43	3	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'n	ı g	rat	efu	l fo	r																					
T	he	best	t t	hir	ıg t	tha	t h	ap	pe	ned	to	day																	
		•	•																										
																												•	
D	ailv	· / log	<u>.</u>		•	•	•		•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠		•	٠	٠	٠	٠
_																													
		•																											
													•	•				•											
													•																
														٠															
	•	•			•	٠	•				•		•	٠		•		٠	٠				•					•	
•					•	•				•								•											
					•	•				•								•											

<		2	$\epsilon$	)	S	s <b>atı</b> Octo	urd obei	l <b>ay</b> r		<b>)</b>										V	Vee	k 45	3	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	'm	gı	rat	eful	for	r																				
T	he	best	t tl	hin	ıg t	that	t ha	app	enec	l to	day																	
٠	٠							•		٠	•	٠	•			•	٠	•				•	•		•	•	•	•
D	aily	· v log	· r		•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•
			•																								•	
•																												
		•							•			•		•	•		•										•	
								•																				•

<	,	2	7	5	Sun Octo	day ber	<i>Y</i>	$\rangle$											V	Vee	k 44	1	Cal	end	ar	No	otes
Т	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																					
•		•																									
•																											
<u>T</u>	ne	best	thi	ing	that	t ha	рре	enec	l to	day																	
		÷		•	٠	٠		•	•	٠			•	•	•	٠	•					•	٠				
D	aily	· · log	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
		•																									
		•						•					•	•													
		•																									
									•	•					•	•											•
										•						•											
		٠							٠	٠				•	٠	٠	•										
		•											•	•									•				
													•	•									•				

(		2	8	3		Mo Oct	nd obe	lay er	7	$\rangle$											V	Vee	k 44	1	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs l	ſ'n	n g	rat	efu	l fo	or																					
<u>T</u>	he	bes	t t	hir	ng	tha	t h	ıap	pe	ned	l to	day																	
															•			•										•	
D	ailv	· v log	ō.	•	•	•	•		•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•
-																													
				•	•										•			•	•				•					•	•
	•																	•										•	
							•				•				•								•						
		•				•					•	•	•	•	•										•				
															•			•										•	

	<		$2^{2}$	9		<b>Fue</b> Octo	<b>sda</b> ober	y	$\rangle$											V	Veel	k 44	Į	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	l for																					
Q2																												
<b>0</b> 3																												
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{\mathrm{Th}}$	e t	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	to	day																	
		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	
Jan																						•						
	Da	ily	log		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Feb						٠																			•		•	<u> </u>
Mar			•			•		•												•	•	•			•	•	•	
Apr			•			•	•	•												•	•	•					•	
May																												
Jun																												
		٠				٠	٠							•								•			•	•	•	
Jul																												
Aug																												
			•	•		•	•		•			•							•	•	•	•		•	•	•	•	
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																											•	
Nov																												
Dec																												

	<	(	3	0	V	<b>We</b> c	d <b>ne</b> ober	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee.	k 44	1	Cal	end	ar	N	otes
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																					
Q2																												
<b>O</b> 3									•																			
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{}$	e b	est	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
		•		•		•	•	•	•	٠		•	•			٠	٠	•		•	٠	٠	•	•	٠		•	
Jan						•			•																			•
	Da	ily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb						٠	٠		•														•					
Mar																												
Apr						•			•	•																		
May																												
Jun																												
Jul																												
		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•
Aug																												
$^{ m Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec																												•

	<		3	1		Γ <b>hu</b> Octo	ı <b>rsd</b> ber	lay	$\rangle$	<b>,</b>						V	Vee!	k 44	1	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	,																
Q2																								
Q3																								
<b>Q</b> 4	<u>Th</u>	ne b	est	thi	ng t	that	t ha	ppe	ned	too	day													
	·																						•	
Jan																								
q	Dε	aily	log																					
Feb																								
Mar																								
Apr																								
				•					•					•			•	•			•		•	
May																								
lun																								
lul										•														
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																							•	
Nov																				•			•	
Dec									•												•			

	<		1	I P	Frid Nove	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$									V	Vee!	k 44	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>O</b> 3																										
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{-}$	ie b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															
									•																	
Jan																										
	Da	ily	log																							
Feb												•														
Mar																				•						
Apr				•				•	•	•	•	•	•					•								
May										•																
Jun							•					•														
Jul											•															
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov			•				•				•															
Ž								•	•	•	•	•	•							•	•					
Dec				•				•	•	•	•							•		•						

(		2	S	Satı Vove	urd emb	<b>ay</b> er		<b>)</b>											V	Vee	k 44	1	Cal	end	ar	N	ote
Tl	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																					
		•					•	•	•				•		٠				•		٠		٠			•	
•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	•	٠	
ТІ	ne l	oest	thi	no i	that	t ha	nne	ened	Lto	dav	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	
	.10 1	7050	0111	6	UIIA	. 110	фрс	JIICG		aay																	_
	•	•				•	•	•	•	•									•	•						•	
Da	aily	log																									
		٠						٠											٠								
								•					•														
•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	
												٠												٠			
•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	
	٠					٠		٠	٠								•									٠	
		•		•	•		•	•	•				٠				•	•	•	•					•	•	
•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	
•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	٠																										
	٠																										
		•			•			•	•				•				•		•							•	
•																											

<		3	]	Sur Nov	nday emb	<b>y</b> oer	$\rangle$												7	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes
Т	hin	gs I	'm	grat	eful	l foi	r																				
T	he	best	th	ing	tha	t ha	арре	enec	l to	day																	
•					•		•				•	•	•	•	•	•		•								•	•
Д	ailt	· · log		•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
<u>-</u>																											
																										٠	
									•							•		•								٠	
																										٠	
	•	•							•	•			•	•	•	•	•	•				•	•			•	•

	<		4	I N	<b>Mor</b>	n <b>da</b> emb	<b>y</b> er	$\rangle$												V	Vee!	k 45	5	Cal	end	ar	No	otes	
آ م	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
77																													
)																													
	<u>T</u>	he l	best	thi	ng t	that	ha	ppe	ened	to	day																		
		•		•	•			•		•	•	•	•	•	•	•	•				٠	•	•			•	•		
													•								•			•					
	D	ailv	· log		•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
				•																									
				•		•						•		•	•	•				•						•		•	
													•											•					
	•				•						•		•	•						٠	٠	•					•		
						•																							

(		5	I	<b>Fu∈</b> Nov	e <b>sd</b> a emb	<b>y</b> oer	$\rangle$												V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes
T	hin	gs I	m į	grat	eful	l for																					
																			٠								
			•				•												٠								
T	he l	oest	thi	ing	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
																							٠				
	•	٠	•	٠	٠	٠				•	٠		٠	٠	٠	٠		٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	
	•		•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
$\frac{\mathrm{D}}{\mathrm{D}}$	aily	log																									
			•				•												٠								
•	٠	•	•	•			•	•	•	٠	•	•		•		•	•	•	٠					٠	•	•	
•	•	٠	•	٠	٠	٠				•	٠		٠	٠	٠	٠		٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	
	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	
•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠		
•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠		
•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
										٠	•						•							٠			
•	٠	•	•	•			•	•	•	٠	•	•		•		•	•	•	٠					٠	•	•	
	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	
	•	٠	•	٠	٠	٠		•	•	٠	٠	•	٠	٠		٠	•	٠	•				٠	•	٠	٠	
•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠		٠	•	٠	•			•	٠	٠	٠	٠	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

	<		6	\ \ \	<b>Ve</b>	dne emb	sda er	ıy	$\rangle$											V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes	
ہ ج	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for	,																					
ı P																													
	$\frac{T}{T}$	he l	best	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
l																													
	D	ailv	· log		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	_			•																									
	•								•	•		•					•	•	•						٠	٠	•	·	
												•																	
																											•		
	•								•	•																			
											•																		
	•																												

The best thing that happened today  Daily log	<		7		<b>Thu</b> Nov	irsc emb	<b>lay</b> oer		$\rangle$											V	Vee	k 45	5	Cal	end	.ar	N	ote
Daily log	Tl	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for	ſ																				
Daily log																												
Daily log																												
			•				•					•		•														
Daily log		٠.	٠						٠			•		•	٠			•	•	•					٠	٠		
	<u>T</u>	ne l	oest	thi	ing	that	t ha	арре	enec	l to	day																	
	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	
		٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	
	D:	ailv	امع		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		<u>y</u>	108	•																								
	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		٠	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	
	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
												•		•														
	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
	•	•			•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	

_/		0	1	Vov	day emb	er	_/													vee	k 45	)	Ca.	lenc	lar	N
T	hing	gs I'	m g	grat	eful	l foi	ſ																			
T	he l	oest	thi	ing	tha	t ha	ppe	enec	l to	day																
													٠													•
		•	•			•								•			•				•					
		•		•									•								•					•
		•	٠	٠	•		•	•	٠	٠			•	•	٠	٠	•		•	٠	•		•	•		
D	aily	log																								
													٠													
													٠													
		•	•			•								•			•				•					
•	٠	•	•	•	•	•	•	•					٠					•	•		•		•	•	•	•
٠		•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•
•	•	•	٠		•	٠	•	•				•	٠	•			•		•		•		•	•	•	
•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•
•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠		•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠
•	•	•	٠	٠		•	٠	٠	٠	٠	•		•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠
•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		•	٠	•	•		•		•	•	•	•		•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•		•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•

<		9	I	Sat Nov	urd emb	l <b>ay</b> oer	/	<b>)</b>											Ţ	Vee	k 45	5	Cal	.end	.ar	N	otes
Т	hin	gs I	m į	grat	eful	l foi	r																				
T	he	best	thi	ing	tha	t ha	арре	enec	l to	day																	
		•	•																						•		
•	•	•	•					•								•		•					•		•	•	•
D	ailt	· log		•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠
<u>-</u>																											_
	•	•	•													•		•							•	٠	
																					•						
	٠																										
		•																							•	•	
		•												•							•				•	•	
		•																							•		

	<	1	0		Sun Nove	day emb	, er	$\rangle$								V	Vee.	k 46	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Thin	ngs I	'm g	grat	eful	for																			
Q2											•								•						
<b>0</b> 3																									
Q4	The	bes	t thi	ing	that	ha	ppe	ened	to	day															-
	· ·																								
Jan																									
Feb	Dail	y lo	g																						-
Fe				•			•					•													
Mar				•																					
Apr				•																					
May				•																					
$_{ m ln}$				•																					
Jul																			•						
Aug												•													
Sep				٠																					
<u> </u>		•									•								•	•					
Oct																									
Nov				•							•														
Dec																									

	<		1	1		Mor	nda emb	y er	$\rangle$								V	Veel	k 46	<b>i</b>	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>O</b> 3												•									•					
Q4	Th	ne b	est	thi	ng	that	ha	рре	ened	to	day															-
Jan																										
	Dε	aily	log																							
Feb												•		•							•					•
Mar																										•
Apr				•									•	•			•	•	•							
				•								•					•	•	•		•					
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
Sep																					•					
Oct												•														
Nov																										
Dec																										

	<		1	2		Fue: Vove	sda emb	<b>y</b> er	$\rangle$											V	Vee	k 46	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2																													
								•																					
Q3	· Tł	· ne b	oest	thi	ng	$^{\cdot}$	· t ha	.ppе	ened	· Lto	day	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠		٠	٠	•	٠
Q4																													
ı			٠	•		•	•	٠	•			•	•			•				•		•	•	٠					
Jan																													
Feb		aily	log																										-
Mar	•		٠	•			•	٠	•			•	•										•	٠					
Apr							•						•																
A																													
May																													
Jun																													
Jı							•						•																
Jul																													
Aug																													
A																													
$\operatorname{Sep}$			•	•			•	•	•			•	•			•		•	•	•		•		•					
Oct																													
Ŏ																													
Nov			•	•		•		•	•			•				•		•	•	•			•						
			•	•			•	•					•			•													
Dec	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•

	<		1	3		<b>We</b> c	d <b>ne</b> emb	sda er	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 46	s	Cal	end	.ar	N	otes	
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					-
Q2																													
	Tl	he l	est	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day		•	<u>.</u>	•			<u>.</u>				•	•	•	<u>.</u>	<u> </u>			
$\mathbb{Q}_4$																													
Jan																													
	Da	ailv	· log		•				•	•	٠			٠	•									•	٠	٠	٠		
rep				•											•											•			
Mai																													
•																													
•																													
					•			•		•																			
					•					•																			
		•	•		•		٠		•	•		•		•	•				•	•			•		•				
											•																	•	
						•			•																				
1		-	,	,	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	-	-	•	•	٠	•	-	•	•

	<		1	4		<b>Γh</b> u Nove	ı <b>rs</b> d emb	lay er	\ /	<b>&gt;</b>							V	Vee!	k 46	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																		
Q2																										
<u>03</u>																										
Q4		he l	oest	thi	ng	that	t ha	ıpp∈	enec	l to	day															
										٠								•	•							
Jan																										
	D	aily	log																							
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul															 											
Aug																										
Sep																										
Oct			•	•									•	•				•	•							
Nov																										
Dec														•							•		•			

	<		1	5		F <b>ri</b> d	<b>lay</b> emb	er	$\rangle$											V	Vee	k 46	s	Cal	end	.ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3											•	•																	
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
<i>P</i>																										٠			
Jan																													
	Da	aily	log		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•
Feb									•																				
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul										•																			
Aug																				•									
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<		1	6		Satı Nove	urd emb	<b>ay</b> er	$\rangle$											V	Veel	k 46	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for																						
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Th	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
Ğ	•		•	٠	•			•	•	•	•	٠			•	•	•		•		٠	•	•			•			
Jan																													
	Da	ailv	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb				•				•	•	•									•	•	•							•	
Mar			•	•		٠				•	•	•												٠					
Apr										•																			
										•																			
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug				•				•	•	•		•				•				•		•							
A									•											•		•					•	•	
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec			•			•	•						٠											•					

	<		1	7		Sun Nove	day emb	er	$\rangle$											V	Vee	k 47	7	Cal	end	ar	No	otes	
3	Tì	ning	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
1						•	•		•				•							•				•					
2																												•	
	Tł	ne l	oest	thi	ing	that	t ha	.ppe	ened	too	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
_						•	•	•	•				•						•	•				•				•	
																												•	
	Da	aily	log																										
		٠	•				•	٠	٠				•							٠		•	•		•		•	•	
	•					•		٠		٠	٠														٠			•	•
			•																			•						•	
1									•							•				•									
	•					•												•		•									
					•	٠	٠	•	•				٠			•			•	•		•		•			•	•	
		•																						•					
							•						•																
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<		1	8		Moi Nove	nda emb	<b>y</b> er	$\rangle$										V	Vee	k 47	7	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tì	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																				
Q2																											
Q3																											
Q4	Tì	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	ened	to	day																
C	٠				•		٠	•				•	•		•				•				٠			•	
Jan																											
	Da	aily	· log		•	•		٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
Feb																											
Mar																										•	
												•															
Apr					•	•		•	•			•					•					•					
May							•																•				
Jun																											
Jul																											
Aug												•															
Sep																											
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<	1	9		<b>Fue</b> : Vove	sda emb	y er	$\rangle$								V	Vee.	k 47	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Thi	ngs ]	ľm ;	grat	eful	for																			
Q2									•	•															
<b>O</b> 3																									
Q4	The	bes	t th	ing	that	ha	рре	ened	l to	day															
	· ·																								
Jan		٠																						•	
	Dail	ly lo	g																						
Feb												٠												•	
Mar																									
Apr				•										•						•				· ·	
											٠	٠							•						
May																									
lun																									
Jul																									
Aug																								· ·	
Sep																								· ·	
Oct																									
Nov (		•																							
Dec																									

<		2	U	1	Wed Nove	emb	er	.y 	$\rangle$										V	Vee	k 47	7	Cal	end	lar	N	ote
T	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																				
																									٠		
T	he l	est	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																	
																									•		
D	aily	log																									
•		٠	٠											٠										٠	•		
																									•		
		٠	•					•											•						•		
		•	•		•		٠						•	•	٠	٠	•	٠					•	•	•		
•		•	•		•	٠						٠	•	•	٠	٠	•	٠					•	•	•		
•		•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	
•	•	٠	٠	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	٠	•	
•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•		•	•	٠	•	٠	
•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	
•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	
•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
								·				Ċ					·		·								

_\		2	<u>T</u>	<u> </u> [	<b>Th</b> u Nove	emb	er	/	<i>'</i>		_				_			_		/vee	k 47		Ca.	end	lar	N	ot
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	l foi	ſ																				
													٠														
													٠														
													•												•		
Т	he	oest	thi	ing	tha	t ha	appe	enec	l to	day																	
													٠												٠		
													•												•		
											•		•				•						•		٠		
٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	
$\overline{\mathbf{D}}$	aily	log																									_
																									٠		
			•	•		•										•	•							٠			
		٠	٠					٠						٠													
											•		•				•						•		٠		
	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•				•	•	٠		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
									•	•															•		
																									٠		
																									٠		
			•	•		•										•	•							٠			
	•	•	•			•			•	•	•	•	٠	•		•	•					•	•		٠		
•		٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠		٠	•	٠	٠	
•	•	•	٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		٠	٠	•	•			•	٠	٠	•	•	
•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
									•	•																	

<		2	2		F <b>ric</b> Nove	<b>lay</b> emb	er	$\rangle$											V	Vee	k 47	7	Cal	end	ar	N	otes
T	hinį	gs I'	m g	grat	eful	l foi	ſ																				
T	he l	oest	thi	ing	$_{ m tha}$	· t ha	ippe	enec	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•
																	٠										
D	ailv	· log		٠					٠	٠	٠	٠											•				
																•										•	_
																							•				
•																											
																•						•	•				
																•										•	
																•										•	

Things I'm grateful for  The best thing that happened today  Daily log	<		2	3	I	Satı Nove	urd emb	ay oer		1										V	Vee	k 47	7	Cal	lend	lar	N	ot
Daily log	Thi	ng	s I'	m g	grat	eful	l foi	ſ																				
Daily log																												
Daily log																												
Daily log																												
Daily log																												
	The	b	est	thi	ng	that	t ha	ppe	enec	l to	day																	_
		,																										
		ı					•								٠		•	•										
			•			•		•	•			•	•				•	•		•				•		•	•	
	Dail	ly	log																									_
				•			•	•	•		•	•	•		٠		•	•	•			•		•		•	٠	
		ı	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			٠	•	٠	٠		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			
		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
			•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
																										•		
															•						٠			•				
		ı	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			٠	•	٠	٠		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	
			•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	
			•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	
			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		,	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

(		2	4		<b>Su</b> r Nov	em	<b>y</b> ber	_/	<b>)</b>										V	Vee	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes
Tì	nin	gs I	m į	gra	tefu	l fo	r																				
			٠	•				٠		·	٠	•	•	٠	•	·	•					٠	•				
Tł	ne l	oest	thi	ing	tha	t h	арр	$_{ m ene}$	d to	day	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠
			•									•		•		•	•										
Da	aily	log	,																								
											•			•													
											•			•													
										•																	
•																											٠
			•							•																	
		•	٠	•		•		•		•	٠		•	٠	•								•	•			•
•			•								•			•		•											•
			٠					•		٠	•			٠	•	٠						٠					٠
											•																
		•	٠	•				•	٠	•	٠	•		٠	•	٠	•					٠		•			•
		٠																					•	٠			
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<		2	5	1   1	Mov	nda emb	y oer	$\rangle$											V	Vee	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes
Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for	ſ																				
•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠					٠	٠	٠	٠	•		•		٠	•	٠	٠	٠	٠	•
Tł	ne l	oest	thi	ing	that	t ha	ippe	enec	l to	day																	
						•											•	•	٠	•							
	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•
Da	aily	log		•	·	•	•	•				•	·	·	•	•	•		•			·		·	•	•	·
_																											
												•							•								
	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
																			•	•							
																			•								
				٠									٠	٠	٠	٠	•							٠		٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
			•																•								
	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	
			•			•											•		٠	•							
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	٠																		•			•					
	•	•	•			•		•	•	•	•	•	٠	٠			•	•	•		•	٠		٠			•
																				•							
	٠																			٠							

<		2	6		<b>Tue</b> Nove	sda emb	y er	$\rangle$											V	Vee	k 48	3	Cal	end	.ar	N	otes
Tl	nin	gs I	m g	grat	eful	l for																					
			•			•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•		•			•	٠				
Tl	e l	oest	thi	ing	that	t ha	ърре	ened	l to	day	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
							•	•					•	•	•	•	•		•				•				•
Da	aily	log	ò																								
			•					•					•			•	•		•								•
			•					•					•			•	•		•								•
•		•	٠		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•			٠	٠		•		
											•								•								
•			•				٠	٠	•	٠	٠		٠	٠	•	٠	•		•			•	٠		•		•
								•					•														•
																							٠				
									•																		
																											•
																						•					
•			•	•		•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•				•				•

<		2	1	1	Wed Nove	emb	er		/										\	Vee	k 48	3	Cal	end	ar_	N	of
T	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for	ſ																				
T	he l	oest	thi	ing	that	t ha	appe	enec	l to	day																	
٠														٠											٠		
									•	•																•	
				•	•				•	•	•		•			•										•	
$\overline{\mathbf{D}}$	aily	log																									
													٠														
					•									٠		•	•								٠		
																								٠			
•					•	•					•	•	•				•						•				
٠	٠	٠	٠	٠	•		٠	٠					•	•	٠	٠		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	
•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•				•	•	•	•	
٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	
•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	
•						•			•	•	•	•	•	•											•		
													•														

\		2	O	1	<b>Thu</b> Nove	emb	er	_ /												• • • •	k 48	<u> </u>		end	.α1	' '	01
T	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																				
										٠			٠														
T	he l	oest	thi	ing	that	t ha	ιppe	ened	l to	day																	
													•														
			•				٠	•		•		٠	•		٠					٠	٠		•		•		
$\overline{\mathbf{D}}$	aily	log	,																								_
										٠			٠													٠	
	•		•	•	•					٠	•					•	•								٠	•	
					•								•						•								
			•				٠	•		•		٠	•		٠					٠	٠		•		•		
•	•	•			•	•	•	•	•	٠	•		٠	•		•	•	•	•	•		•	•	•		•	
•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	
•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	
٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	
•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	
•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
										٠			٠														

<	, ,	2	9		F <b>rid</b> Nove	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$											Ţ	Vee	k 48	8	Cal	end	ar	N	otes
Τ	hin	gs I	'm į	grat	eful	for																					
٠																											
T	he	best	thi	ing	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
						•		•					•														
								•	•							•	•										
Д	ailv	· · log		•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
					•																					•	
						•		•					•														
																											•
									•																		
						•	•	•	•				•			•	•				•						•
																•											•
								•																			•
								•								•											•

<		3	0		Satı Nove	urd emb	ay er	$\rangle$									V	Vee!	k 48	3	Cal	end	ar	No	otes
T	hin	gs I	m g	grat	eful	l for	ſ																		
<u>T</u>	he l	best	thi	ing	that	t ha	ppe	enec	l to	day															
D	aily	· log			•		•	•	•	•	٠	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		
		•	•							•					•						•	•		•	•
										•															
															•	•					•				
	•																								
																		•							
											•														
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										•	•			
	•		•											•											

	<		1		Sun Dece	day emb	er	$\rangle$												V	Vee!	k 49	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						-
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng t	that	ha	рре	ened	l to	day																		-
ď			•	•				•	•	•		•	•		•	•				•				•		•			
Jan			•									•									•								
	De		log		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	
Feb				•						•														•		•	•		
Mar																													
Apr																													
			•	•								•	•								•	•	•			•	•		
May				•				•	•	•	•	•			•	•			•	•	•	•	•	•		•	•		
Jun			•	•							•										•	•		•		•	•		
Jul																													
			•	•				•																		•			
Aug																													
Sep																													
			•									•									•								
Oct	•	•		•	٠	٠	٠	٠	٠	٠				٠			٠	٠					•		٠	•		٠	
Nov											•					•													
Dec																													

	<		2	I	Moi Dece	n <b>da</b> emb	er	$\rangle$												V	Vee	k 49	9	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2																													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
C <sup>p</sup>		•		•		•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•		
Jan									•	•																			
	D:	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Feb									٠																				
Mar																													
Apr																								•					
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																•											•		
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•	•	•		•	•	•	٠	•		•		•	•	•	•	٠	•	•		•	٠	•		•	•	•	
Nov																													
$\mathrm{Dec}$																													

	<	3	I	<b>Fue</b> Dece	sda emb	y er	$\rangle$								V	Vee	k 49	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Thir	ngs I	'n g	grat	eful	for																		
Q2																								
Q4	The	best	t thi	ng t	that	ha	ppe	ened	l to	day														
C		٠	•					•	٠	٠	•	•	•		٠			•	٠	•	٠	٠	•	
Jan			•						•	•	•		•		•			•			•	•	•	
Feb	Dail	y log	g									 			 									
										٠										•				
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun										•														
Jr																								
Jul																								
Aug																								
Sep																							•	
Oct																								
Nov																								
$\mathrm{Dec}$								•												•				

	<		4		<b>Ve</b> o	dne emb	sda er	ıy	$\rangle$											V	Vee.	k 49	9	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b></b>										٠																			
Q4 (	Th	ne b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
C				•	٠	٠					٠			٠		٠			٠		٠	٠					٠		
Jan																													
	Da	ailv	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Feb				•			•		•	•								•											•
Mar																													
Apr							•		•																				
									•																				
May																													
Jun									•																				
Jul																													
			٠	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	•
Aug									•	•																			
$^{ m Sep}$																													
Oct									•	•																			
Nov							•		•	•																			
$\mathrm{Dec}$																													

	<		5		<b>Γhu</b> Dece	ı <b>rs</b> d emb	lay er	\ /	$\rangle$											V	Vee	k 49	9	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2																													
Q4 (		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
C <sup>p</sup>		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	
Jan																							•						
	D:	aily	· log	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																											•		
Mar																													
Apr								•	•	•	•			•															
										•																			
May																													
$_{ m Jun}$									•																				
Jul																													
Aug										•																			
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
			•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•				•	•		•	٠	•	•	•	•	•	
Nov																													
$\mathrm{Dec}$																													

	<	6	I	Frid Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$								V	Vee	k 49	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Thin	ngs I	'n g	grat	eful	for																		
Q2																								
<b>0</b> 3																								
Q4	The	best	t thi	ng t	that	ha	ppe	ened	l to	day														
0	 																							
Jan																								
Feb	Dail	y log	g																					
																					•			
Mar																								
Apr	 									•														
May										•									•					
Jun																								
ſ																								
Jul																								
Aug																								
Sep																				•		•		
Oct																								
Nov																								
$\mathrm{Dec}$								•										•		•				

	<	ı	7		Satı Dece	urd emb	<b>ay</b> er	$\rangle$	<b>)</b>									V	Vee	k 49	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>0</b> 3																											
Q4	$\frac{\mathrm{Th}}{\mathrm{Th}}$	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																
Õ									•		•	•											•				
Jan												•															
				٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•		•			•	•	•		•	•	٠			•
Feb	. <u>Da</u>		log	·								•	•								•					<u> </u>	
Mar				•					•		•						•										
Apr											•														•		
May									•	•	•													•			
						•																•	•			•	
Jun																											
Jul																											
Aug																											
$^{\mathrm{deS}}$																											
Oct																											
Nov									•												•						
$\mathrm{Dec}$																											

	<		8		Sun Dece	.day emb	er	$\rangle$									V	Vee	k 50	)	Cal	end	$\operatorname{ar}$	N	otes	
Q1	T	hin	gs I'	m g	grat	eful	for																			
Q2																										
<b>0</b> 3																										
Q4	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day															
<u> </u>																										
Jan												٠														
Feb	<u>D</u>	aily	log																							
 																				•						
Mar																										
Apr																										
								•	•											٠						
May																										
$_{ m ln}$																										
Jul																										
Aug							•		•	•						•										
$\operatorname{Sep}$														•												
Oct																										
							•	•	٠	•		٠	•	•	•											
Nov																										
Dec									•							•										

	<		9	I	Moi Dece	nda emb	<b>y</b> er	$\rangle$												V	Vee	k 50	)	Cal	end	$\operatorname{ar}$	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>0</b> 3																													
Q4		he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
O									•			•											•			•	•		
Jan							•		•	•		•				•							•						
	D:	aily	· log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Feb				•				•	•	•														•		•	•		
Mar																													
Apr																													
<del>,</del>																													
May																													
Jun	•																												
Jul																													
		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•
Aug																													
$\operatorname{Sep}$										•			•			•							•	•			•		
Oct																													
Nov										•																			
Dec									•																				

	<		1	0	I	<b>Fue</b> s	sda emb	<b>y</b> er	$\rangle$											V	Vee.	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2									•																				
<b>O</b> 3																													
	Th	ne l	oest	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day																		
Q4			•						•																	•		•	
			•	•	٠			•	•		•			•											٠	•		•	
Jan																													
	Da	aily	log																										
Feb													•																
ar			•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•
Mar																													
Apr																													
May	•	•	٠	•		•		•	٠	•	•		٠	•		•	•	٠					•	٠		٠	•	•	
Jun																													
Ъ																													
Jul		•	٠	•		•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠									•	٠		٠	٠	•	
Aug		•	•	•			٠		٠	•	•	٠		•									٠			•	•		
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$																													
+;			٠	٠		•			٠		٠					•	•	٠		•				٠		٠	٠	•	
Oct	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	
	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•
Nov				•					•							•	•											•	
0			•																							•		•	
Dec		•	•	•				•	•	٠	•			٠			•	•		•	٠	٠	•	•	٠			•	•

	<		1	1		<b>Vec</b> Dece	lne emb	sda er	y	$\rangle$										V	Vee	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	T	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
	•						•	•	٠	•	·	٠															•		
	T1	he l	est	thi	ng 1	that	ha	.ppе	ened	l to	day	•																	•
Q4										•																			
-		•	•	•	•	•		•	٠	٠	٠	٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		•	•	٠	•	•
Jan																											•		
Feb	<u>D</u> :	aily	log	•																									
Mar																													
Apr											•																		
		٠	•	•	٠	٠		٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	·	•
May																													
Jun									•																				
Jul																													
	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•
Aug																													
Sep																													
									٠	٠	•	٠		•													•		
Oct										•	•																		
		•	•	•		•	•	٠	٠	٠	•	•		•	•		•	•	•	•	•		•		•	•	٠	•	•
Nov																													
$\mathrm{Dec}$																													

	<		1	2	7	<b>Γhu</b> Dece	ı <b>rsc</b> emb	lay er	\	<b>&gt;</b>								V	Vee.	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																				
Q2																											
<b>O</b> 3							٠			٠												٠					
	Tł	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																-
Q4			٠					•	•	•	•				•												
Jan										•																	
J.	Ds	ailv	log			٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•				•	٠	•	•		•	
Feb				•		•	•		•	•	•	•		•								•					
Mar			•					•	•	•																	
Apr																											
May																											
lun							•															•					
Jul														•													
Aug																											
Sep																											
Oct																											
Nov						•	•			•	•	•		•								•					
$\mathrm{Dec}$	· ·																										

	<		1	3	I	F <b>rid</b> Dece	lay emb	er	$\rangle$											V	Vee.	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																						
Q2														•	•														
<b>O</b> 3																													
	Tì	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																		
Q4	•	٠			٠	٠				•	٠	٠		٠	٠											٠	٠		
					•						•			•	•		٠	٠							٠	•		•	
Jan																													
	Da	aily	log																										
Feb													•																
ar	٠	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠		•	٠	•	•	•	•
Mar																													
Apr																													
May	•	•			٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠				•				•	٠		•	•		•
Jun																													
Jı																													
Jul	•				•	٠	٠			·	•			٠	٠								•	٠		٠	٠		
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aug																													
																												•	
Sep																													
														٠	٠														
Oct	-	٠			•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠								•	٠		•	٠	•	
>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov																													
Dec																													
D		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<		1	4		Satı Dece	urd emb	<b>ay</b> er	$\rangle$											V	Vee!	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																						
Q2														•	•														
<b>O</b> 3																													
	Tì	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
Q4																													
		٠	•		٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠		٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠		•	٠		٠	٠	•	
Jan																													
	Da	aily	log																										
Feb					•	•				•	•			٠	٠								•						•
ar	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•
Mar																													
Apr																													
May	•	•			٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•		•	٠		•	•		•
Jun																													
Jı																													
Jul	•	•			•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠			•		•	•		•	٠		•	•		•
	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•
Aug																													
		•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		•	٠	•	•	٠	
$\operatorname{Sep}$																													
دد																													
Oct	•																	•											
>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov																													
Dec	•	•			٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•			•	•	•	•		•	٠		•		•	•
D	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	٠	•

	<		1	5		Sun Dece	day emb	er	$\rangle$											V	Vee.	k 51	L	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Ti	hing	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2									•					•	•														
<b>O</b> 3																													
	Tì	he l	oest	thi	ng	that	t ha	ppe	ened	l to	day																		
Q4									•					•	•														
					•			•	•		•			•	•			٠										•	
Jan																													
	Da	aily	log																										
Feb																													
ar		•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•		•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠
Mar																													
Apr																													
May			•		•		•	•	٠		•	•	•	٠	٠				•	•		•		•					
Jun																													
Ъ																													
Jul	•				٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠		٠	٠								•						
																												•	
Aug		•																											
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$																													
+;									•					•	•														
Oct		٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠		٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠		•	•	•	•	
		٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•
Nov									•					•	•							•							
$\mathrm{Dec}$			•			•			•	•	•			٠	٠				•										

	<		1	6	I	Moi Dece	nda emb	y er	$\rangle$											V	Vee.	k 51		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																					-
Q2																													
<b>O</b> 3																													
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																		
C <sup>o</sup>			•	•		•	•		٠	•		•	٠	•	•			٠	•	•	•	٠	•					٠	•
Jan		•								•				•									•						
	Da	aily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb			•	•					•	•		•		•	•				•				•	•					
Mar																													
Apr				•						•				•										•					
May																													
Jun																													
Jul				•				•				•	•	•	•				•	•				•					
Aug														•															
Sep																													
Oct			•	•		•			•	•	•	•		•	•														
Nov											•			•															
$\mathrm{Dec}$																													

	<		1	7	T	F <b>ue</b> s Dece	sda emb	<b>y</b> er	$\rangle$										V	Vee	k 51	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Th	ing	gs I'	m g	grat	eful	for																					-
Q2																												
<b>O</b> 3																												
Q4 (	Th	e b	est	thi	ng t	that	ha	.рре	ened	l to	day							•		•					•			-
ď						•			•			•										•						
Jan					•				•		•		•										•					
	Da	ilv	log	•	•	•	•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•
Feb									•																	•	•	
Mar																												
Apr																												
May																												
												٠	•									•	•					•
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep									•																			
Oct																												
				•	٠			•	٠	•	٠	•	•									٠	•					•
$N_{OV}$					•					•	•																	
Dec																												

	<		1	8	I	<b>We</b> c	dne emb	sda er	ıy	$\rangle$										V	Vee!	k 51		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																						•
Q2																													
<b>O</b> 3																													
Q4	Tì	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																		
	•	•		٠	•		•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	
Jan																													
	Da	aily	log		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	٠	•	•	•
Feb												٠																	
Mar																													
Apr																													
					•																								
May																													
$_{ m ln}$																													
Jul						•				•																			
Aug																													
					•	•		•		•		•	•					•			•			•		•	•		
Sep																													
Oct					•		•	•	•	•		•				•	•	•		•						•			
Nov										•		•																	
$\mathrm{Dec}$										•							•			•	•								

	<		1	9		<b>Γhu</b> Dece	ırsc emb	lay er	\	<b>&gt;</b>									V	Vee.	k 51		Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for																					
Q2																												
<b>0</b> 3																												
Q4	Tł	ne b	est	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
G.				•	٠										•	•						٠				٠		•
Jan																												
	Da	aily	log					-	-						-	-	•			•	-	·						
Feb						٠			•			٠	٠										٠					
Mar			•			•			•		•		•						•				•					
Apr																												
May																												
Σ																												
Jun																												
Jul																					•							
Aug																												
Sep																					•							
Oct				•																•								
			٠	•		•			٠	•	٠		•		•	•	•	٠	٠				•					
Nov																												
$\mathrm{Dec}$																												

	<		2	0		Fric	<b>lay</b> emb	er	$\rangle$									7	Vee	k 51	1	Cal	end	.ar	N	otes	
Q1	Ti	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																			
Q2																											
<b>O</b> 3																											
Q4	Tì	ne l	oest	thi	ng	tha	t ha	рре	enec	l to	day																
<i>P</i>	•		•										•	•								•					
Jan																											
ſ	Da	ailv	· log		•	•	•	•	•	٠	•	•		•	•		•	•			•		•	•	•	•	•
Feb				•						•	•	•						•					•				
Mar										•																	
Apr																											
May	•		•		•	•	•			•	•	•	•	•								•				•	
Jun																										•	
					•					•			•								•	•					
Jul																											
Aug																											
Sep																											
Oct																											•
Nov										٠	•																
$\mathrm{Dec}$																											

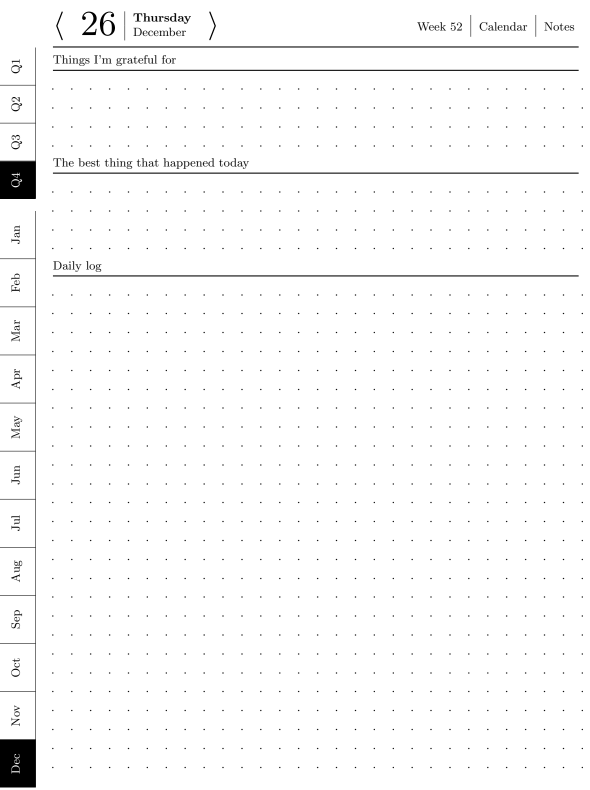
	$\langle 21   \frac{Satu}{Decen}$	mber		Week 51	Calendar   N	otes
Q1	Things I'm grateful	for				
Q2						
<u></u>						
Q4	The best thing that	happened today	7			
Jan						
	Daily log					
Feb						<del></del>
Mar						
Apr						
May						
$_{ m Jnn}$						
Jul						
Aug						
Sep						
Oct						
Nov		· · · · · ·				
Dec						

	<	4	2	2		Sun Dece	day emb	er	$\rangle$											V	Vee.	k 52	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	Th	ing	s I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<b>0</b> 3																													
Q4	The	e b	est	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
0	•		•			٠		•	•	•	٠		٠	•	٠	•		•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•		
Jan		•	•		•			•	•	•		•	•	•		•							•	•	•				
	Da:	ily	log	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb														•															
Mar																													
Apr																													
										•																			
May																													
Jun										•																			
Jul																													
Aug		•								•	•																		
Sep																													
Oct										•																			
$N_{ov}$																													
Dec																													

	<		2	3	I	Moi Dece	nda emb	y er	$\rangle$											V	Vee	k 52	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	Tl	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for	•																				
Q2																												
<b>O</b> 3										٠																		
Q4		he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	enec	l to	day																	
O																												
_		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
Jan																												
q	Da	aily	log																									
Feb	•				٠	•	٠	٠	•	·	•	٠		•									•	٠				
Mar																												
		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•		
Apr										•																		
		٠	٠	٠	•		•	•	٠	•	•		٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠		•	٠	٠	٠	
May																												
Jun																												
			•		٠	•	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•									•	٠		•		
Jul																												
Aug						•	٠																	٠				
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	
$\operatorname{Sep}$																												
					•	•		•		•	•																	
Oct						•	•	•																				
		٠	٠	٠		٠							٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			٠		٠	٠	٠	
Nov					•	•		•		•																		
Dec																												

	<		$2^{\cdot}$	4		<b>Fue</b> Dece	<b>sda</b> emb	y er	$\rangle$											V	Vee	k 52	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1	TI	hin	gs I'	m g	grat	eful	l for																					
Q2																												
Q3										٠																		
Q4		he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																	
O'																												
		٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	
Jan																												
q	Da	aily	log																									
Feb						•																						
Mar																												
							٠	•	•	•	٠	•	٠			•				•			•	٠				
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul									•								•											
50																												
Aug																												
Sep																												
Š																												
ct								•	•	•	•	•				•				•								
Oct		٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠		•	٠	٠	٠	
>								•	•	•						•												
Nov											·																	
$\mathrm{Dec}$																												

	<		2	5		<b>Wec</b> Dece	<b>ine</b> emb	sda er	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 52	2	Cal	lend	ar	N	otes	
Q1	T	hinį	gs I'	m g	grat	eful	for	•																					
Q2									•																				
Q4 (	<u>T</u>	he l	oest	thi	ng 1	that	ha	рре	ened	l to	day																		
<u>.</u>				٠	٠	٠			•	•	٠	٠	٠	•	•	٠		•	٠	•	٠		٠	٠	•			•	
Jan																													
	D	aily	· log			·				Ť		·	·					•	·	·			•	•			•	-	
Feb									•					•	•			•							•				
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul									•																				
Aug							•	•	•	•	•	•		•	•		•	•		•		•	•	•	•				•
$\operatorname{Gep}$																													
Oct																													
							•	٠	٠	٠				•											•				
Nov									•																				
Dec																													



<	,	2	7		Frid Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$											V	Vee	k 52	2	Cal	end	ar	N	otes	
Т	hin	gs I	m g	grat	eful	for																						
$\frac{\mathrm{T}}{\mathrm{T}}$	he	best	thi	ng 1	that	t ha	рре	ened	l to	day																		
•	٠				•	•	٠		•	•					•													
D	ailv	· log		•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•
		•	•							•															•			
							•																					
	٠	•	٠		•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠		•								•		•		•	
																												•
																											•	
•															•								•				· ·	
																											•	
							•																					

	<		2	8	I	S <b>at</b> ı Dece	urd emb	<b>ay</b> er	$\rangle$											V	Veel	k 52	2	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	for																						
Q2																													
<u></u>																		•	•										
	Tł	· ne l	· oest	thi	ng	that	· t ha	.ppе	ened	l to	day	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•
Q4	•																												
					•		•			٠				•		•	•	٠		٠	•	•	•			٠			
Jan																													
	Da	aily	log																										
Feb						•	•			•	•	٠						•	•					•	•		•		
Mar		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
X																													
Apr																													
May		•			•	٠	٠	•	•	٠	·	٠	٠	•		٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	•	•	
Jun																													
Jı																													
Jul						٠	٠		•	•	٠	٠				•				٠	•	٠	•	٠		٠	•		
		•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•
Aug																													
					٠									٠				•										•	
Sep																													
Oct		•	•	•	•		•	٠	•	٠	•	٠		•		•	٠			٠	٠	•	•		•	٠			
>																	•	•							•				
Nov																		•		•					•	•			
Dec																													

	$\langle \hspace{0.1cm} 29 \hspace{0.1cm}    ext{ ext{ iny Sunday}} { ext{ iny December}} \hspace{0.1cm}  angle$	Week 1	Calendar	Notes
Q1	Things I'm grateful for			
Q2				
<b>0</b> 3				
Q4	The best thing that happened today			
0				
Jan				
	Daily log			
Feb				· · ·
Mar				
Apr				
May				
Jun				
Jul				
Aug				
Sep				
Oct				
Nov				
$\mathrm{Dec}$				

	<		3	0		Moi Dece	nda emb	y er	$\rangle$										We	ek 1	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tì	hing	gs I'	m g	grat	eful	l for																				
Q2																											
<b>O</b> 3																											
Q4	Tl	he l	oest	thi	ng	that	t ha	рре	ened	l to	day																-
9	•		•		•			•	•	•	٠	٠	٠		•		٠			•	•		•				
u																											
Jan	D.		. 10		٠	•	•	٠	٠	·	٠	٠	٠				٠	•		•							
Feb			log					•	•									•									
Mar										•																	
Apr																											
					•			•	•	•																	
May																											
Jun																											
Jul	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		•	•						
Aug																											
Sep																											
					•																						
Oct		•	•		•		•	•	•	•	•	•			•	•	•	•			•						
Nov										•					•												
$\mathrm{Dec}$																											

	<		3	1	I	<b>Fue</b> Dece	sda emb	y er												We	ek 1		Cal	end	ar	No	otes	
Q1	Tł	ning	gs I'	m g	grat	eful	l for																					
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4	Tł	ne l	est	thi	ng	that	t ha	рр€	ened	l to	day																	
C <sup>o</sup>			•						•	•	•								•		٠	•				•		
Jan																												
Je	De	ailv	log		•		٠		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•			٠		•	•	•	•	•
Feb									•																	•	<u> </u>	
Mar																												
Apr																												
										•	•		•															
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep																										•		
Oct																												
Nov																						•						
Dec		•					· ·																			· ·	· ·	

	1	M Ja	one nua	d <b>ay</b> ıry	$\rangle$								We	ek 1	ı	Cal	end	ar	No	otes	
Q1									•							•			•		-
Q2					•										•						
<b>O</b> 3																				•	
Q-																					
	·															•					
Jan																					
Feb																					
Mar																					
Apr																					
May																					
Jun			•	•		•										•					
Jul																					
Aug															٠						
$\operatorname{Sep}$																					
Oct					•																
Nov																					
Dec																					

	<		2		Tue Jan	esd uar	<b>ау</b> У	$\rangle$									We	ek 1		Cal	lend	ar	N	otes	
Q1																									
Q2												•			•										
Q3				•																					
Q4																									
n	·	•	•		•				•	•									•						
Jan																									
Feb																									
Mar						•	•					•												•	
Apr																									
May							•																		
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep	· ·																								
Oct																									
Nov						•		•			•								•						
Dec N																									

	<	,	3		<b>W</b> e Jan	<b>dne</b> uar	e <b>sd</b> y	ay	$\rangle$											We	ek I	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	
Q2																									•			
<b>O</b> 3																												
9 4																												
Jan	.											•													•			
Feb																												
Mar																												
Apr					•																				•			
May																												
					•																				•			
Jun																												
Jul													•				•				•				•			
Aug																												
Sep																												
Oct																												
Nov														•	•				•				•		•			
Dec																												

	<		4	]	<b>Γhι</b> Janι	ırso ıary	lay	\	$\rangle$											We	ek 1	L	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	- ·
Q2																												
<b>O</b> 3																												
Q4									•																		•	
Jan																												
J					•			•	•	•	•													•			•	•
Feb					•				•													•						
Mar																											•	
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep							•																				•	
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<		5	J	<b>rid</b> anu	l <b>ay</b> ıary		$\rangle$												We	ek 1		Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•	•	•						•					•							-
$Q_2$		•	•	•	•		•					•		•	•		•	•	•	•		•			•	•		•
<b>Q</b> 3																										•		
Q4																												
Jan																												
Feb			•																									
Mar																												
Apr					•								•	•					•					•		•		•
May																												
Jun																												
Jul		•																										
Aug																												
Sep		•									 																	
Oct		•																										
Nov																												
Dec																												

	<	4 6   Saturday January																We	ek 1	L	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•					•	•	•	•	•		•		•					•			•	
$Q_2$									•													•				
<b>O</b> 3									•													•			•	
Q4																										
	· ·								•			•	•			•	•					•				
Jan																										
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
$_{\mathrm{Jul}}$																										
Aug																										
Sep									•													•				
Oct																										
Nov				•								•	•													
Dec																										

	<	7	J	<b>a</b> nı	day ıary	7	$\rangle$									We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•			•				•		•				•	•			•	•	•
$Q_2$							•					•		•								•		
<b>O</b> 3																	•							
Q4												•			•							•		
	·   ·											•										•		
Jan																								
Feb												•										•	•	
Mar					•		•	•										•						
Apr																								
May																								
Jun																		•						
												•										•		
Jul																							•	
Aug									•			•	•			•	•					•		
$^{ m Sep}$																								
Oct																								
Nov		 																						
Dec																								

	<	8   Monday January						$\rangle$										We	ek 2	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•			•								•		•			•			•			•	
$Q_2$			•	•				•		•	•	•			•		•			•	•					
<b>O</b> 3			•																							
Q4						•																				
Jan			•			•																				
Feb			•																							
Mar			•	•				•	•											•						
Apr			•							•	•	•									•					
May						•																				
Jun			•	•				•	•			•									•					
Jul			•																							
Aug																										
$^{ m deS}$																										
Oct													 													
Nov																										
Dec																										

	<	9   Tuesday January						$\rangle$										We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•			•	•	•		•		•	•	•	•	•	•		•	•		•		•	-
$Q_2$																										
<b>O</b> 3										•									•					•		
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar		•											•				•									
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul			•							•									•					•		
Aug																										
Sep			•	•				•	•	•			•				•		•					•	•	
Oct																										
Nov																										
Dec																										

	<	]	LC		<b>We</b> e Janı	dne uary	sda	ıy	$\rangle$									We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
$Q_2$							•	•																		
Q3	•																									
Q4	•						•																			
Jan	•		 					•			•									•	•					
Feb	•																									
Mar			 																						•	•
Apr					•	•	•														•				•	
May	· ·		 	•																						
Jun			 																							
Jul																										
Aug			 				•																			
Sep			 				•			•																
Oct		· ·	· · · ·									 														
Nov																										
Dec																				•						

	<	1	1	J	<b>Γh</b> u anτ	ı <b>rs</b> d ıary	lay	\	<b>)</b>											We	ek 2	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
$Q_2$					•		•																•					
Q3																												
Q4	•																											
Jan	· ·																											
Feb																												
Mar	· ·				•		•																•				•	
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul							•																					
Aug																												
Sep	· ·																											
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<		1	2	J	Frid anu	l <b>ay</b> ıary	,	$\rangle$							We	ek 2	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•			•		•	•				•		•			•				•			-
Q2			•																					
Q3																								
Q4																				•		•	•	
Jan																								
Feb																								
Mar				•													•			•		•	•	•
Apr																								
May			•	•																•		•	•	
Jun													 											
Jul																								
Aug													 	 										
Sep										•														
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<	-	13	3	J.	<b>at</b> u anu	ırda ary	ay	$\rangle$												We	ek 2		Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	-
Q2	•																										•		•
Q3																													
Q4	•							•		•						•			•		•						•		•
ın																													
Jan						•			•											•				•					
Feb																												•	
Mar																													
Apr																			•		•							•	
May			•					•																			•	•	
														•							•					•	•		
$\operatorname{Jun}$																													
Jul																													
Aug																													•
Sep	•																												
Oct			•																										
Nov																													
Dec																							•						•

	<	1	4	S	Sun Janu	day ıary	7	$\rangle$						We	ek 3	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																					•	-
Q2																						
Q3																						
Q4																						
Jan	· ·																					
Feb	•	•				•																
Mar																						
Apr																	•					
May		•																			•	
Jun																						
Jul																						
Aug	· ·											 	 	 								
Sep					•				•													
Oct												 										
Nov																						
Dec		•			•																	

	<	-	1.	5	J	Aor anu	nda ary	y	$\rangle$									We	ek 3	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•	•	•		•		•	•	•		•			•	•	•		•		•	•	•	<del>-</del>
Q2	•				•							•													•	•
Q3																										
Q4						•												•						•	•	•
m																										
Jan	•						•													•						
Feb																									•	
Mar																										
Apr												•						•	•						•	
May	•											•							•						•	
Jun																										
Jul	•																									
Aug																										
Sep							•	•								•	•	•	· ·					•	•	
Oct																										
Nov								•									•									
Dec																										

Q3 Q2 Q1			· · · ·																									
									•																			
Q3																												
Q4																												
Jan					•				•		•	•	•	•		•		•	•	•	•				•	•		
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																												
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Mar	· ·																											
Apr																												•
		•	·	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	·	•		•	•	•	•	•
May																												
Jun																												
Jul				•								٠	•	•	•	·	٠	٠	•	٠	•		•		٠	٠		٠
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aug																												
		٠	٠	•	•				•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠		•	•	٠		٠		٠	•	٠	٠
Sep	· ·																											
Oct																												
		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov																												
Dec																												

	<	1	7		Wed	dne ıary	sda	ıy	$\rangle$							We	ek 3	3	Cal	end	ar	N	otes	1
Q1																								- ·
$Q_2$				•					•	•			•	•										
Q3																								
Q4																								
Jan																								
Feb				•										•					•					
Mar			•	•										•										
Apr																								
May																			•					
Jun		•	•	•	•	•	•	•											•					
Jul																								
Aug				•				•																
$^{ m Sep}$																								
Oct												•												
Nov																								
Dec																								

	<		1	8		Tl Ja	hu:	rsd ary	lay	/	<b>&gt;</b>											We	ek :	3	Cal	lend	lar	N	otes	S
Q1																														
Q2																														
<b>Q</b> 3																														
Q4																														
·																														
Jan																						•								
	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb			•								•									•										
	•	•	٠	•	•		•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠
Mar	•																													
Apr	•												•	٠						•										
	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
May																														
Jun																				•										
. 3																														
Jul	•																													
	•	٠	•	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•
Aug																														
٦																														
Sep														٠								٠								
ا ب	•	•	٠	٠	٠		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Oct																														
, l																														
Nov																														
Dec																														

	<		1	9	J	<b>rid</b> anu	<b>ay</b> ary	,	$\rangle$								We	ek 3	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•			•	•	•	•		•	•									•	-
Q2																									
Q3																									
Q4																									
Jan													 	 											
Feb		•																•					•		
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																		· ·					· ·	· ·	
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<	2	20	J	<b>at</b> u anu	ırda ary	ay	$\rangle$												We	ek 3	:	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
Q2				•					•									•						•	•			
Q3																												
Q4		· ·		•					•						•					•					•			
'n																												
Jan	•																					•						
Feb																									•			•
Mar		· · · ·																										
Apr																				•					•	•		
May																		•								•		
				•									•							•					•			
Jun		 																										
Jul		 																										
Aug																												
Sep																												
Oct	•	 																										
Nov	•	· · · ·																										
Dec																												

	<	2	1	S	Sun anu	day ıary	$\rangle$										We	ek 4	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•			•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		•		•		•	- ·
Q2																									
Q3																									
Q4		•																							
Jan									•																
Feb																									
Mar									 •				 												
Apr																									
May													 												
Jun																									
Jul	· ·																							•	
Aug		•																							
Sep	•																								
Oct													 												
Nov																									
Dec																									

	<	2	2	M Ja	l <b>on</b> d nua	day ry	\	>												We	ek 4		Cal	enda	ar	No	otes	
Q1						•																					•	•
$Q_2$					•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•			•	•	•						•
<b>O</b> 3												•			•	•				•								
Q4		 				•	•																· ·					
Jan		 				•																						
Feb							•	•																				
Mar		· ·					•	•	•																			
Apr						•																						
May		 						•						•														
Jun							•																					
Jul								•							•	•	•		•	•	•							
Aug		 					•																· ·					
$\operatorname{Sep}$					•																							
Oct	•	· ·				•	•	•			•				· ·	· ·		•		· ·								
Nov							•																					
Dec					•		•	•	•								•		•						•			•

	<	2	23	J	Γ <b>ue</b> s anu	s <b>da</b> y ary	y	$\rangle$								We	ek 4	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
$Q_2$			•		•		•	•	•	•	•	•		•	•		•			•	•	•	•	•
<b>O</b> 3																							•	
Q4		 	•																•			•		
Jan		 								 														
Feb																								
Mar		· ·											 			 								
Apr																								
May		· · · ·																						
Jun																								
Jul		 																						
Aug																								
$\operatorname{Seb}$		 																						
Oct		 	•							 			 			 								
Nov																								
Dec																								

	<	6	<b>2</b> ∠	1	J	Vec anu	dne ary	sda	у	$\rangle$							We	ek 4	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1												•	•								•	•	•		•
$Q_2$	•	•		•	•			•			•	•			•	•	•	•		•		•	•	•	•
<b>O</b> 3	•	•									•						•							•	
Q4																									
Jan								•			•					•				•			•	· ·	
Feb																									
Mar																		•							
Apr																									
May								•								•									
Jun																	•							•	
Jul																									
Aug																	•	•						•	
$\operatorname{Sep}$																									
Oct	•					•		•								•									
Nov																									
Dec																									

	<	6	25	6	<b>Th</b> ı Jan	ursc uary	lay	)	<b>)</b>						We	ek 4	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•								•			•							•
Q2							•													•		
<b>Q</b> 3						•	•									•				•		
Q4			 				•															
Jan										 			 		 							
Feb																						
Mar			· · · ·							 	 		 									
Apr																						
May			· ·			•	•										 •				•	
Jun																						
Jul			· · · ·				•															
Aug																						
$^{\mathrm{deb}}$				•	•		•				•	•		•		•	•		•	•		
Oct			 							 			 		 							
Nov							•															
Dec																						

	<		2	6		Fi Ja	rid anu	<b>ay</b> ary		$\rangle$												We	ek 4	4	Ca	lenc	lar	N	otes	3
Q1																														
Q2																														
Q3																														
Q4																														
Jan		•	•				•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•		•					
	•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Feb																							•							
Mar																							•							
	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Apr																														
	•	•	•	٠			•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	٠	•	•
May																														
Jun																														
		٠							•										•	•	•		•	٠		٠				٠
Jul																														
Aug																														
Sep		•		٠					•												•									
			_						_				_					_	_	_	_		_			_	_	_		
Oct			•		•		•		•		•	•	•	•				•			•	•	•		•					
	•	٠	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	٠
Nov																														
Dec			•																											

	<	2	7	J	atu anu	ırda ary	ay	$\rangle$								We	ek 4	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•		•	•	•		•		•	•	•		•							- ·
Q2																								
Q3			•	•	•		•	•						•								•	•	
Q4																								
Jan	· ·																							
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May			•																					
Jun																								
Jul																						•	•	
Aug											 	 	 										· ·	
$\operatorname{Sep}$																								
Oct		•																				· ·	· ·	
Nov																								
Dec		•																						

	<	2	28	J	und anu	d <b>ay</b> ary	\ /	$\rangle$								We	ek 5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•		•				•	•	•	•		•				•					-
$Q_2$																							
<b>Q</b> 3				٠																			
Q4																							
Jan		 	•			•											· ·						
Feb		 																					
Mar		 														•			•				
Apr			•																				
May		 		•												•							
Jun		 																					
Jul		 																					
Aug		 								 			 										
$\operatorname{Sep}$		 																					
Oct		· ·	•			•																	
Nov		 																				•	
Dec																							

	<	2	9	Ja	<b>Ion</b> anua	d <b>ay</b> ary	7	$\rangle$							We	ek 5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1												•	•								•	-
Q2																				•		
Q3																						
Q4																						
Jan		 						•										•				
Feb																						
Mar		· ·	•						•		•					•				•		
Apr		 																				
May		· ·																				
lun																						
Jul		 	•																	· ·	· ·	
Aug		 																		•		
$\operatorname{Gep}$		 																				
Oct		 																				
Nov		 																				
Dec																						

	<	3	80	]   J	Γ <b>ue</b> s anu	sday ary	У	$\rangle$										We	ek 5		Cal	end	ar	No	otes	
Q1			·	•			•		•	•	•	•	•	•	•		•	•		•		•	•			•
$Q_2$																										
<b>Q</b> 3																										
Q4		 																								
Jan		 																								
Feb		 																								
Mar		 																								
Apr		 																								
May		· · · ·																								
Jun		 																								
Jul		· · · ·	•																							
Aug																										
Sep		 																								
Oct		 	•																							
Nov																										
Dec																										

	<	•	3	1	<b>\</b>	<b>Ve</b> c	dne iary	sda	ıy	$\rangle$										We	ek 5	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•		•			•	•	•	•	- ·
$Q_2$	•	•	•		•	•	•	•	•		•		•			•	•	•			•					•		•
<b>Q</b> 3						•	•		•		•												•					
Q4																												
Jan	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																											
Feb																												
Mar																												
Apr																												
May					•				•																			
Jun		•				•	•		•		•												•					
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct									•																			
Nov		•																										
Dec		•																										

	<		1	H	<b>Γh</b> υ Febr	ırsc uar	<b>lay</b> y	\ /	<b>&gt;</b>								We	ek 5	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1												•												•	-
$Q_2$		•	•	•		•		•							•	•			•			•	•	•	•
<b>Q</b> 3																									
Q4		•																							
u	· ·																								
Jan				•																			•	•	
Feb						•		•															•		
Mar			•			•																		•	
Apr																									
May																									
								•																	
Jun								•															•		
Jul	•																								
Aug										 			 	 											
$\operatorname{Sep}$								•																	
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		2		F <b>ric</b> Febi	<b>lay</b> ruar	y	$\rangle$							We	ek 5	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							
$Q_2$																							
<b>0</b> 3																							
Q4																							
а	.																						
Jan																							
Feb		•		•													•						
Mar					•																		
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep					•																		
Oct		•																					
Nov									 	 		 		 			•						
Dec 1																							

	<		3		Sat Febr	<b>urd</b> ruar	l <b>ay</b> Ty		)									We	ek 5	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1						•	•	•			•	•	•	•	•				•		•		•	•	•	
$Q_2$									•													•				
<b>0</b> 3																									•	
Q4				•																						
п	·   :	•						•						•	•					•						
Jan									•		•	•										•			•	
Feb																										
Mar				•																•						
Apr																										
May																										
Jun									٠													٠				
Jul																										
Aug											•	•														
Sep					•	•																				
Oct									•		•	•										•				
Nov																										
Dec		•	٠		٠	٠					•	•				•	•									

	<	4   Sunday February																	We	ek 6	<b>s</b>	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•						•	-
Q2																											
<b>O</b> 3																											
- A																											
п	:				•				•	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•		•		
Jan																											
Feb																											
Mar										•				•													
Apr																											
May																											
Jun																											
$_{\mathrm{Jul}}$																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<		5	I F	<b>⁄Io</b> ı ebr	nda uar	<b>y</b> y	$\rangle$												We	ek 6	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•			•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•		•			•	•	-
$Q_2$	•	•			•		•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•	•					•	•	•
Q3																												
Q4																				•								
п					•					•	•			•	•		•		•	•	•			•	•	•	•	
Jan																												
Feb																												
Mar																												
Apr																											•	
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov	· ·																											
Dec																												

	<		6	F	Г <b>ие</b> Febr	sda uar	<b>у</b> У	$\rangle$											We	ek 6	5	Cal	end	ar	N-	otes	
Q1					•				•			•			•	•				•				•		•	
$Q_2$		•	•	•								•	•	•	•	•	•	•	•		•					•	•
<b>O</b> 3															•	•											
94																											
Jan	.																										
Feb			•																							•	
Mar			•														•	•									
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
$^{\mathrm{deg}}$																						•					
Oct																											
Nov								•		•	•												•	•	•		
Dec																											

	<		7	I F	<b>Ve</b> c Tebr	d <b>ne</b> uar	sda y	ay	$\rangle$										We	ek 6	6	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•		•				•	•	•	•	•	•						•					•	
Q2		•	•	•						•	•	•					•				•	•				•	
<b>O</b> 3			•								•																
94		•																			•						
	·   ·	•				•				•	•																
Jan																											
Feb																											
Mar		•																			•						
Apr																											
			•																								
May											•	•										•					
Jun																		•			•						
Jul																											
Aug																						•					
Sep			•									•	•									•				•	
Oct																											
Nov																											
Dec		•																									

	<	8	'	<b>Fh</b> u	urs rua	day ry	y	$\rangle$											We	ek 6	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•				•	•								•								•	•	•	
Q2		•	•		•							•	•	•	•		•	٠			٠	•					
<b>O</b> 3																											
Q4																											
	·   ·																										
Jan																											
Feb																											
Mar		•																									
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul									•		•																
Aug																										•	
$^{\mathrm{deS}}$		•									•																
Oct		•	•						•		•					•											
Nov											•																
Dec		•									•																

	$\langle 9  rac{ extsf{Friday}}{ extsf{February}}$																		We	ek 6	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•		•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•			•	•	
Q2	•		•			•		•		•		•			•	•	•	•									
<b>Q</b> 3											•											•					
Q4								•		•					•	•											
Jan																											
Je	•																										
Feb						•						•						•									
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul											•	•	•				•					•					
Aug								•																			•
Sep			•		•		•	•																			
Oct																											•
Nov	· ·											•	•														
Dec																					•						

	<	-	1(	0	S	Satı Yebr	ırda uar	<b>ay</b> y	$\rangle$									We	ek 6	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•			•	•	•	•		•			•	•	•		•	•	•		•	•	-
Q2					•					•						•	•	•			•					
Q3					•																•					
Q4																										
un																	•	•							•	
Jan	•				٠											•	•			•	٠					
Feb	•																									
Mar																									•	
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																					٠					
Aug																										
Sep																										
Oct											•										•					
Nov	•																									
Dec																										

	<	1	1	S F	Sun Febr	<b>day</b> uar	y y	$\rangle$							We	ek 7	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•					•		•		•							•		•	-
Q2			•																				
Q3																							
Q4																							
Jan																							
Je																							
Feb																							
Mar														•								•	
Apr																							
May																							
																		•	•			•	
$_{ m Jun}$																							
Jul																							
Aug																							
Sep	· ·																						
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<		1	2	l I	<b>⁄Io</b> ı Tebr	n <b>da</b> uar	<b>y</b> y	$\rangle$							We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•			•	•			•		•			•				•	•	•	-
Q2																								
Q3																								
Q4							•																	
u		•	•				•	•	•						•			•	•				•	•
Jan																								
Feb																								
Mar			•																				•	
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov	· ·		•																					
Dec																								

	<		1	3	F	Г <b>ие</b> Tebr	sda uar	<b>y</b> y	$\rangle$										We	ek 7	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	- ·
Q2			•																								
Q3							•																				
Q4																											
Jan																											
Je																											
Feb																											
Mar																										•	
Apr																											
May																											
$_{ m M}$	٠	•	•				•	•	•	•											•	٠				•	•
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep																	•									•	
Oct																											
Nov	· ·																										
Dec																											

	<	1	4	H	<b>We</b> c Febr	dne uar	s <b>d</b> a	y	$\rangle$							We	ek 7	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•		•	•		•				•		•			•			•	•		•	-
$Q_2$																								
<b>Q</b> 3								•											•					
Q4																								
Jan	•																							
Feb	•	•	•		•		•	•	•	•					•		•	•	•			•	•	
Mar																								
Apr																								
May								•											•					
Jun																								
$_{ m Jul}$																								
Aug																								
Sep					•	•	•								•		•					•	•	
Oct																								
Nov	•																							
Dec																								

	<	1	5	H	<b>Γh</b> u Febr	ı <b>rs</b> d uar	lay y	\	<b>)</b>								We	ek 7	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•						•	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	-
Q2	•																								
Q3																									
Q4				•	•						•						•	•							
Jan																									
Feb		•									•					•	•								
Mar					•		•	•			•														
Apr																									
May																									
Jun											•						•							•	
Jul				•	•						•						•	•							
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov		•														•									
Dec																									

	<		1	6		<b>Fric</b> Febr	<b>lay</b> ruai	y	$\rangle$												We	ek '	7	Cal	end	ar	N	otes	3
Q1				٠																•					•	•			
Q2																													
Q3																													
Q4						٠																							
, 																													
Jan		٠	•	٠	·	٠	٠	•		•	•	٠	٠		•	•	·	٠	٠	٠	·	·			٠	٠	٠	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Feb																													
	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	٠
Mar		•			•	•	•										•			•	•	•			•	•			
Apr		•		•		•	•	•												٠					٠	٠			
А	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
May																													
		٠						٠					•					•		٠					٠	٠			
Jun													٠					٠											
1																													
Jul								٠												٠					٠	٠		٠	
Aug			•	•	•	•		•		•	•	•			•		•		•	•	•	•		•	•	•	•		
	•		•	•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	•
$\operatorname{Sep}$				•										•		•	•			•	•	•			•	•		•	
	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•	•	•
Oct																													
Nov		٠	•	•	•	٠	٠	•				٠	٠		•		٠	٠	٠	•	٠	٠			•	•	•	•	•
Dec																													

	<		1	7	F	Satı Febr	urd uar	<b>ay</b> y	$\rangle$									We	ek 7	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•			•			•	•	•		•	•	•	•		•			•	•		•	-
Q2						•																				
Q3																										
Q4						•							•													
Jan				•					•				•								•					
Feb						•														•						
Mar				•					•			•													•	
Apr																										
May																										
																					•					
Jun				•							•															
Jul	•																									
Aug																		 								
Sep				•					•				•		•						•					
Oct																										
Nov												•														
Dec																										

	<	-	18	3	S F	<b>un</b> ebr	day uar	y	$\rangle$												We	ek 8	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1							•	•				•	•		•	•					•			•				•	-
$Q_2$	•	•	•	•				•			•	•		•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•		
Q3																•					•								
Q4														•															
u																													
Jan	•										•	•								•		•					•		
Feb																													
Mar																													
Apr	•	•										•		•		•			•	•	•	•							•
	•											•		•		•				•	•	•							•
May																													
Jun														•															
Jul																													
Aug	•																												
Sep																													
Oct																													
Nov (	•																												
	•																												
Dec	٠	•	•	•	•	•	•	•		٠	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<	19	9	N	<b>⁄Io</b> ı Tebr	n <b>da</b> uar	<b>y</b> y	$\rangle$										We	ek 8	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•		-
Q2		•																								
Q3																									•	
Q4																										
Jan																										
	•							٠																		
Feb																										
Mar																•	•	•								
Apr																										
May																									•	
$_{ m Jun}$	•																									
Jul																										
Aug	•			•		•												•							•	
Sep																									•	
Oct																										
Nov	•																									
Dec																										

	<	2	20	I	<b>Fue</b> Febr	sday uary	<b>y</b> 7	$\rangle$											We	ek 8	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•		•	•		•	•	•	•			-
Q2	•				•	•		•	•			•		•			•	•	•	•				•	•	•	
Q3																											
Q4						•																					
u	·   •				•	•		•	•			•	•	•			•	•	•		•		•	•	•		
Jan					•	•			•															•	•		
Feb						•																		•	•		
Mar			· ·											•				•									
Apr																											
May																											
Jun						•																					
Jul					•									•				•						•			
Aug			· ·																								
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov			· ·																								
Dec																											

	<	4	2	1	N	<b>Ve</b> c Febr	dne ruar	sda y	y	$\rangle$							We	ek 8	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					•							•										•	•	·	-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4		•									•														
u	•	•			•	•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•			•	•	•	•
Jan																									
Feb	•										•							•							
Mar	•															•								•	
Apr																									
May																									
	•																								
Jun																									
Jul	•										•					•		•							
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec		•																							

	<		2	2	<u> </u>	<b>Γh</b> υ Febr	ırsc ruar	lay y	\ /	<b>)</b>											We	ek 8	8	Cal	end	ar	N	otes	3
Q1																													
Q2																													
Q3																													
Q4			•																	•					•	•			
Jan			٠					٠			•		•				•	٠		٠	·	·			٠	٠		٠	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠
Feb																													
Mar			٠					٠			•	٠	٠				•	٠	٠	٠	٠	٠		•	٠	٠	•	·	•
	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠
Apr																													
May	•		٠					•	•		•	٠	٠				•	٠	•	٠				•	٠	٠	•	٠	•
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun														•															
	•		•		•	•	•	•	•		•		•	•			•	•		•	•	•		•	•	•		•	
Jul													•																
Aug			•																•	•	•	•			•	•			
	•	•	•	•		•	•	•	•		٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
$\operatorname{Sep}$																													
			٠																	٠					٠	٠			
Oct			•					•												•					•	•		•	
	•	•	•	•		•	•	•	•		٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov													•																
Dec			•					•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠

	<	2	23	H	F <b>rid</b> Febr	<b>ay</b> uary	y	$\rangle$												We	ek 8	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•		•	•	•		
Q2																	•											
<b>Q</b> 3																												
Q4		 																										
Jan			•								•	•																
Feb		 																										
Mar		 																										
Apr																												
May		 					•																					
Jun		 																										
Jul		 																										
Aug																												
Sep		· ·	•																									
Oct		 																										
Nov		 																										
Dec																												

	<	2	4	Sa Fe	ı <b>tu</b> brı	rda iar	<b>ау</b> у	$\rangle$						We	ek 8	3	Cal	lend	ar	N	otes	3
Q1																						
Q2																						
Q3																						
Q4																						
Jan																						
Feb																		•				
Mar											 	 										
Apr																						
May																			•	•		
Jun																						
Jul																						
Aug																						
Sep																						
Oct											 	 										
Nov																						
Dec																						

	<	6	2.5	5	S	Sun 'ebr	day uary	V	$\rangle$							We	ek 9	Cal	end	ar	N	otes	
Q1										•											•		•
Q2		•																					
Q3	•																						
Q4																							
	•																						
Jan																							
Feb		•																					
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun																							
$_{ m lnf}$																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$	•																						
Oct	•																						
Nov	•																						
Dec																							

	<	6	2(	6	l I	<b>Mo</b> i Febi	nda ruai	<b>y</b>	$\rangle$							We	ek (	9	Cal	lend	lar	N	otes	3
Q1																								
Q2																								
Q3																								
Q4																								
Jan		•										 				•						•	•	
Feb																								
Mar		•							•					•	•	•							•	
Apr		•																						
May		•																				•		
Jun														•	•	•							•	
Jul																								
Aug											 	 												
Sep														•										
Oct																				•	•			
Nov		•																						
Dec		•																						

	<	2	7	T	<b>Fue</b> Febr	sda uar	<b>у</b> У	$\rangle$							We	ek 9	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•	•		•		•						•	•	•	•	-
Q2	•		•		٠	٠	•										•	٠				•	٠
<b>Q</b> 3																							
Q4																							
n	· ·																					•	•
Jan	•		•		•		•							•									
Feb	•																						
Mar	•																					•	
Apr																							
May																							
	•																						
Jun																							
Jul	•																						
Aug																	•						
Sep																						•	
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	2	28	I	<b>We</b> c Febr	dne uar	sda y	у	$\rangle$								We	ek 9	Cal	end	ar	N	otes	
Q1							•											•						-
Q2																								
<b>O</b> 3						•				•		•		•	•									
<b>9</b>																		•						
Jan																								
Feb																								
Mar																		•						
Apr																								
May																								
$_{ m Jun}$																								٠
Jul		•																						
Aug																								
Sep						•									•			•						
Oct																								
Nov		•				•					•	•			•									
Dec		•			•						•	•							•					

	<	2	9	F	Γ <b>h</b> u Febr	ırsc uar	lay y	\	<b>)</b>							We	ek 9	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•				•				•		•					•		•	•	•	-
Q2																								
Q3	•																		•					
Q4																								
u	· ·																						•	
Jan	•						•	•							•									
Feb	•																							
Mar																								
Apr																								
May							•																	
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct	•																							
Nov																								
Dec		•			•			•		•									•					

	<		1	I	F <b>ric</b> Mar	lay ch	\ /	<b>&gt;</b>										We	ek 9	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	-
Q2	•		•				•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	•				•	•	•
Q3																										
Q4																										
u				•										•	•		•	•	•	•				•	•	
Jan																										
Feb																										
Mar			•																•						•	
Apr																										
May							•								•											
Jun																										
Jul				•																						
Aug										 																
Sep																										
Oct																										
Nov													•													
Dec																										

	<		2	S	Sat Mar	urd ch	lay	$\rangle$	)												We	ek 9	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																													
$Q_2$			•					•	•			•	•			•	•	•	•	•	•	•						•	
<b>O</b> 3																													
Q4			•					•	•																				
п	.						•									•	•			•	•			•					
Jan		•		•		•			•			•	•							•									
Feb																													
Mar			•	•					•																				
Apr																													
May									•																				
												•	•																
$_{ m ln}$																													
Jul																													
Aug																													
Sep			•																			•	•						
Oct																													
Nov																													
Dec				•				•	•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•		•

	<	3	I	Sun Mar	nda; rch	y	$\rangle$								V	Veel	k 10		Cal	end	ar	N	otes	
Q1	·																	•						
Q2								•					•											
Q3			•				•	•			•	•		•	•		•		•	•	•	•		
Q4																								
Jan	·   ·																							
						•																		
Feb		•	•			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mar																								
Apr																	•							
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug	•																							
Sep																								
Oct																								
Nov (																								
Dec N																		•						

	<	4   Monday March													V	Veel	k 10	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•							•	•								•		•	-
Q2																								
<b>O</b> 3																	•					•		
Q4																	•					•		
Jan	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																							
Je														•			•					•		
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																							•	
Sep																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<	$\left\langle \begin{array}{c c} 5 & {\tiny \bf Tuesday} \\ {\tiny \bf March} \end{array} \right.$																V	Veel	k 10	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•		•	•		•	•	•			•	•	•						•						- ·
Q2					•	•		•		•		•		•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3																•			•	•							
Q4		· ·							•																		
Jan	.				٠					•									•	•						•	
	•																				٠						•
Feb									•																		
Mar			•		•				•										•	•							
Apr		· ·																									
					•	•			•			•		•						•			•				
May																				•							
Jun	•				•	•	•		•	•		•		•		•	•		•	•			•	•		•	
Jul																				•							
Aug		 																									
Sep		· ·					•																				
Oct		 																									
Nov		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									 																
Dec																											

	<		6	Wednesday March						$\rangle$											V	Vee	k 10	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•		•	•					•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Q2																														
<b>O</b> 3								•						•																
Q4							•																							
	·   ·																													
Jan								•							•															
Feb							٠																							
Mar							•																							
Apr																						•						•		
May							•																							
Jun							•																							
Jul																														•
Aug							•																							
$\operatorname{Sep}$					•					•			•		•	•	•	•		•		•		•		•				
Oct																														•
Nov													•			•														
Dec		•				٠	•																	•						

	<	7	T N	<b>'hu</b> Iarc	rsd :h	ay	$\rangle$	<b>)</b>						V	Veel	k 10	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2														•	•								
<b>O</b> 3																							
Q4																							
	· ·																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																					
Aug																							
Sep																							
				•					•					•	•				•				
Oct																							
Nov																							
Dec	• •							•													•		

	<		8	F <b>ric</b> Mar	<b>lay</b> ch	\	<b>&gt;</b>								V	Vee!	k 10		Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1		•						•					•					•	•				•	-
Q2																								
Q3																								
Q4																								
												•												
Jan			•																					
Feb						•																		
Mar																								
Apr																								
May			•																					
Jun			•	•		•					•				•		•							
Jul											•		•			•								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov (								 	 															
Dec 1	•																							

	<	$\left\langle \begin{array}{c c} 9 & {\scriptstyle \bf Saturday} \\ {\scriptstyle \bf March} \end{array} \right.$															V	Veel	k 10	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1						•								•	•			•	•					•	•	
Q2																										
<b>O</b> 3																										
- A											•	•				•										
п	:					•		•						•	•			•						•		
Jan			•			•		•						•	•		•	•						•		
Feb											•	•														
Mar			•					•																		
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug		•															•									
Sep																										
Oct																										
Nov		•			•						•	•								•						
Dec																										

	<		1	0	S	Sun Mar	.day	7	$\rangle$							V	Veel	k 11	Cal	end	ar	No	otes	
Q1									•	•														-
Q2																	•	•				•	•	
Q3	•	•	•	•			•					•				•	•				•	•		
Q4																								
Jan																								
J							•							•	•	•			•	•				
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
																•		•	•	•		•	•	
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep						•										•	•	•					•	
Oct																								
Nov	· ·																							
Dec																								

	<	-	1	1	N N	Aor Iar	nda; ch	у	$\rangle$											V	Veel	k 11	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•	•	•				•		•	•						•	•	•	•		·	- ·
Q2			•			•	•							•	•							•			•	•	•		
Q3	•		•			•									•	•		•	•	•		•					•		
Q4																													
Jan			•											•				•				•			•	•	•	•	
J															•														
Feb														•								•			•	•	•	•	
Mar	•															•					•	•					•	•	
Apr																													
May				•																									
	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jun																													
Jul																													
Aug	•																												
Sep	•						•								•														
Oct																													
Nov	· ·																												
Dec				•																									

	<		1	2	l I	Г <b>ue</b> Лаг	sda ch	y	$\rangle$										V	Veel	k 11	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•		•	•				•		•	•	•	•									•	•	•	•	- ·
Q2		•	•															•		•	•						
<b>Q</b> 3			•																								
Q4																										•	
Jan																											
J	•								٠								•	•									
Feb																											
Mar																										•	
Apr																											
May																											
2															•	•											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep			•															•	•							•	
Oct																											
Nov	· ·																										
Dec																											

	<		1;	3	\ \ \	<b>Ve</b> c Iar	<b>ine</b> ch	sda	ıy	$\rangle$								V	Veel	k 11		Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•	•	•	•					•				•					•	•		•	- ·
Q2	•																										
Q3	•	•					•	•	•					•					•						•	•	
Q4																											
Jan																											
	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Feb								•																	•		
Mar																				•						•	
Apr								•	•			•								•						•	
May																											
Jun																											
Jul							•																				
Aug					•			•	•			•													•		
Sep	•																										
Oct																											
Nov	· ·						•																				
Dec							•	•																			

	<	1	4	l I	<b>Γh</b> υ Mar	irsc ch	lay	\	<b>&gt;</b>						V	Veel	k 11	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
$Q_2$																							
Q3										•								•			•		
Q4																							
Jan	•																						
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May	•																						
Jun																							
Jul																		•					
Aug																							
Sep																					· ·		
Oct														 									
Nov					•	•	•	•															
Dec																							

	<		1	5	H	F <b>ric</b> Mar	<b>lay</b> ch	\	<b>&gt;</b>											V	Vee	k 11		Cal	end	ar	No	otes	
Q1														•				•		•						•		•	- ·
Q2					•						•										•	•					•	•	
Q3	•						•							•					•	•	•					•	•		
Q4																													
Jan																													
J					•						•			•	•			•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•
Feb																													•
Mar							•														•	•			•		•	•	
Apr																													
May																													
	٠	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun																													
Jul																													
Aug					•	•					•																		
Sep														•						•			•			•			
Oct																													
Nov	· ·																												
Dec																													

	<	1	6		Satı Mar	urd ch	ay	$\rangle$								7	Vee	k 11		Cal	lend	ar	N	otes	3
Q1																									
Q2																									
Q3																									
Q4														•	•							•			
ι		•		•		٠	•	•			•	•		٠	٠	•	•		•	٠	٠	٠	•	•	
Jan																									
Feb																									
Mar														•	•						•	•	•		
Apr									•																
May							•		•		•			•	•	•	•				•	•	•	•	
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov			•			•														•	•	•	•		
Dec																			•			•			

	<		1	7	S	Sun Mar	.day	7	$\rangle$						V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2	•														•				•					
<b>Q</b> 3						•											•		•				•	
Q4		•				•										•			•			•	•	
	•																						•	
Jan																								
Feb						•	•												•					•
Mar																								
Apr						•																		
May																								
Jun																								
Jul																							•	
Aug						•													•					
Sep																•	•					•	•	
Oct							•			•														
Nov	· ·																							
Dec																								

	<	1	8	N	Moi Mar	n <b>da</b> ch	у	$\rangle$									V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					•			•		•	•	•	•									•	•			- ·
Q2																										
Q3															•	•										
Q4																					•				•	
Jan																										
Feb			•																							
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
Sep																										
Oct														 												
Nov			•	•																					•	
Dec																										

	<	-	19	9	l N	T <b>ue</b> s Iaro	sda;	у	$\rangle$											V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•	•	•			•	•	•								•	•		•			- ·
Q2	•																												
Q3	•			•		•		•						•							•					•	•		
Q4																													
Jan	•																												
	•	•	•			•	٠	•	•	•		•	•	•				•	٠	٠	٠	•		٠	٠	•	•	•	•
Feb	•																												
Mar																													
Apr																													
May																													
	•		•	•	٠	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Jun																													
Jul												•																	
Aug																													
Sep								•						•												•			
Oct	•																												
Nov	•																												
Dec																													

	<	2	20		<b>We</b> c	dne ch	sda	у	$\rangle$					V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•	•						•								•	•	•	•	- ·
Q2														•	•								
<b>Q</b> 3														•	•	•							
Q4																							
Jan																							
J											•									•			
Feb																							
Mar																						•	
Apr		•																					
May																							
						•									•							•	
$_{ m Jun}$																							
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov	•	•																					
Dec																							

	<	2	1	l I	Γhu Mar	ırsc ch	lay	\	<b>)</b>						V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•						•											•	- ·
Q2							•							•										
<b>Q</b> 3			•																					
Q4			•				•								•	•	•					•		
Jan	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																							
Je	•						•	•											•				•	
Feb																								•
Mar															•	•	•		•			•	•	
Apr																			•					
May																								
2																						٠		
$_{ m Jun}$																								
Jul																								
Aug																								
Sep						•																		
Oct																								
Nov	· ·																							
Dec		•																						

	<	4	2	2	l I	<b>Tric</b> Aar	lay ch	\	<b>&gt;</b>								V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1												•	•												•	- ·
Q2	•				•	•	•	•	•						•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
<b>O</b> 3																								•		
Q4																										
	·   •																									
Jan																										
Feb	•																									
Mar	•																									
Apr																										
May					•			•								•		•	•					•		
Jun																										
Jul																			•						•	
Aug																										
Sep				•	•	•		•	•								•	•	•		•			•	•	
Oct																										
Nov	•									 	 			 												
Dec																										

	<	2	23	S	Satu Aaro	ırda ch	ay	$\rangle$								V	Veel	k 12	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1											•	•												•	-
Q2			•			•	•	•	•			•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3																									
Q4		 																							
Jan		 																							
Feb																									
Mar		 																							
Apr		 																							
May		 																							
Jun		 																							
Jul		 																							
Aug																									
Sep		 																							
Oct		 																							
Nov		· · · ·																							
Dec																									

	<	2	4		Sun Mar	day	V	$\rangle$										V	Vee	k 13	8	Cal	end	ar	N-	otes	
Q1			•			•	•		•		•			•					•			•				•	
Q2				•		•		•	•	•	•		•	•		•		•	•	•		•	•				
<b>Q</b> 3									•																		
Q4					•	•		•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•		•				•	
Jan	· ·   ·   .								•	•								•	•	•						•	
Je	•								•					•				•									
Feb																											
Mar								•	•	•		•								•						•	
Apr																											
May					•				•																		
Jun																											
Jul										•										•		•				•	
Aug																											
Sep							•	•						•				•					•				
Oct																											
Nov										· ·	•																
Dec																											

	<	2	25	ľ	Mor Marc	n <b>da</b> ; ch	y	$\rangle$									V	Veel	k 13		Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•		•	•		•		•	•	•	•		•				•	•	•				- ·
Q2			•			•	•	•			•	•		•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3			•					•						•			•	•	•				•	•	•	•
Q4														•												
Jan																										
Feb	•																									
Mar								•						•					•						•	
Apr																	•		•				•		•	
May																										
Jun																										
Jul		 																								
Aug																										•
Sep								•											•						•	
Oct																										
Nov		· · · ·																								
Dec																										

	<	4	2	6	7	<b>Γu</b> ε Mar	sd:	ay	$\rangle$							7	Vee	k 13	3	Cal	lend	ar	N	otes	3
Q1																									
Q2																									
Q3																									
Q4					•	•									•										
Jan										•		 	 												
Feb													 												
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun											•			•											
Jul																									
Aug													 												
Sep																									
Oct													 												
Nov																									
Dec		•	•	•			•				•			•											

	<	2	7		<b>We</b> Mar	dne ch	esda	ay	$\rangle$							V	Vee.	k 13	3	Cal	end	ar	N	otes	1
Q1						•																			-
Q2					•																				
<b>0</b> 3																									
Q4																									
	·   ·																								
Jan																									
Feb		•	•	•						•										•					
Mar			•						•																
$\mathrm{Apr}$																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct											•	•													
Nov				•					•	•	•	•							•						
Dec																									

	<	2	8		Th Ma	ur rcl	$\mathbf{sd}$	ay	>	<b>)</b>									7	Vee	k 13	3	Cal	lend	lar	N	otes	8
Q1																												
Q2																												
Q3																												
Q4																												
<u>'</u>																												
Jan																												
Feb																												
I																												
Mar				•	•								•									•	•	•	•	•	•	•
Apr											•																	
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep																												
Oct																												
			•		•		•	•	٠		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•
Nov									•			•																
Dec																												

	<	2	<b>2</b> 9		<b>Fric</b> Mar	d <b>ay</b> ch	\	<b>&gt;</b>										V	Veel	k 13	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1							•	•			•				•											•	- ·
Q2					•																						
<b>Q</b> 3	•				•																						
Q4			 																								
Jan					•																						
ſ	•								•			•		•									•	•	•		
Feb			· ·																								
Mar			· ·																								
Apr			 																								
May			 																								
2	٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	٠	٠	•	•	•
Jun			 	٠																							
Jul																											
Aug			 																								
Sep	•		 																								
Oct																											
Nov			· · · · ·			•											•										
Dec																											

	<	<b>3</b> 0		Satu Marc	ırda ch	ay	$\rangle$									V	Veel	k 13	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•		•		•	•	•	•	•	-
$Q_2$	•																								
<b>Q</b> 3																•	•								
Q4																									
Jan	•																								
J		 •				•	•	•			•	•	•				•			•		•	•	•	
Feb			•																						•
Mar			•					•																•	
Apr		 																							
May																									
2									•					•											
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep		 				•																•			
Oct		 																							
Nov		 																							
Dec			•																						

	<	,	3	1	S	Sun Mar	day ch	7	$\rangle$							V	Veel	k 13	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									-
Q2				•										•	•	•	•	•		•	•		•	•	
<b>Q</b> 3	•			•										•	•	•	•	•			•		•	•	
Q4		•		•										•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	
Jan	•																								
Je				•			•							•		٠	•	•	•	•	٠		•	•	
Feb																									
Mar			•														•	•					•	•	
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov	· ·																								
Dec			•																						

	<	•	1	I A	<b>Aoi</b> Apri	nda l	y	$\rangle$									V	Veel	k 14		Cal	end	ar	No	otes	
Q1		٠	•			•		•				•	•	•	•	٠	•	•	•				•	•		•
Q2																										
Q3	•	•									•	•	•	٠	•	•	•	•	•			•	•	٠		٠
Q4																										
Jan																										
Feb					•	•																				•
Mar																										
Apr	•																									
May					•							•	•		•	•		•								
Jun																										
Jul																										
Aug	•																									•
Sep	•																									
Oct																										
Nov								•				•														
Dec															•	•									•	

	<	2	, .	<b>Γu</b> ∈ Apr	sda il	ay	$\rangle$							V	Vee!	k 14	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1								٠															•
Q2																						•	
Q3		•	•															•					
Q4		•	•				•							•	•	•							
Jan		•							•		•	•	•	•				•			•		
Feb																							
Mar			•																				
Apr			•											•									
May		•					•				•	•			•	•					•		
Jun																							
Jul																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov															•								
Dec																							

	<		3		<b>We</b> Apr	dne il	$\operatorname{esd}$	ay	$\rangle$											V	Vee	k 14	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•					•		•	•	•			٠	٠	•	•		•	•			•	•					
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
						٠	٠		•	•	•					•	•		•	•	•		•		•	•			
Q4							•										•												
Jan		•																					•						
	•							٠			•																		•
Feb																													
Mar					•				•					•	•	•	•		•					•				•	
Apr																													
May																							•						
		•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	
$_{ m lnf}$					•				•				•	•	•	•								•					
Jul					•																								
Aug																													
Sep																													
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<	4	4	I A	Γ <b>h</b> υ Apri	ırso	lay	,	$\rangle$											V	Vee	k 14		Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•		٠	•		•		•							•		•				٠			•	•	-
Q2																													
Q3																													
								٠			٠							•									٠		٠
Q4																													
Jan																													
	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠
Feb																													
Mar																				•		•						•	
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul					•															•	•	•						•	
Aug																													
$\operatorname{Sep}$						•																							
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<	(	5	F	<b>'ri</b> d Apri	lay l	\ /	>												V	Vee	k 14	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•				٠	٠	•				•	•	•	•	•	٠	•	•						•			•
Q2																													
Q3																													
			•	•	•	•	•	•	•			•	•	٠	٠		•	•	•		٠	•		•				•	
Q4					•			•						•	•		•				•	•							
Jan	•																												
	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠
Feb																													
Mar								•						•	•		•			•	•	•			•	•			
Apr																													
May								•					•		•														
Jun		•					•								•	•			•		•								•
Jul																													
Aug																													
Sep	•														•		•		•		•	•			•		•		
								•									•				•								
Oct																													
Nov		•																•	•						•				
Dec								•											•										

	<		6	S A	Sat Apr	urd il	lay	\	<b>)</b>									V	Veel	k 14	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Q2							•			•	•				•						•					•	
Q3										•	•																
94																											
O	. <sub> </sub> .	•																									
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr												•															
May					•					•	•	•														•	
Jun										•	•	•	•														
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Seb}$																											
Oct																 		 									
Nov										•	•		•									•					•
Dec																											

	<	7	Sur Apr	ıday il	y	$\rangle$											V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•		•		•		•							•	•		•			•	•	•	•	-
Q2																			•						•	
<b>Q</b> 3																										
		•	٠		•	٠		٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠			•	٠						٠	٠
Q4																										
Jan																										
Feb			•		•		٠		•								٠	·	•			٠	٠	•	·	٠
Mar			•																•						•	
Apr																										
																			•							
May																										
lunf																										
Jul																										
Aug																										
$^{\mathrm{deb}}$																										
Oct																										
Nov																										
Dec																								•		

	<	8   Monda					ay		$\rangle$										V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•		•		•		•	•		•		•			•	•		•	•	•			•	•	-
Q2																							·					
Q3											•									•								
		•	•	٠	٠				•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•		•		٠	•		•	•	•
Q4																			•									
Jan																												
			•					•	•		•		•	•	•			٠	•	•	•		٠	•		•	•	•
Feb				•				•	•																			
Mar				•				•																				
Apr			•					•		•			•	•	•				•	•	•					•		
May							,																					
										•																		
Jun											•								•	•								
Jul																												
										٠																		
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec								•														•	•					

	<	April					ıy	$\rangle$										V	Veel	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•				٠	•		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•	•		•
Q2																											
Q3	•																										
Q4 (																											
0						•											•		•								٠
Jan																											
Feb	•																										
	•																										
Mar																											
Apr							•							•	•					•	•				•		
May																											
														•	•					•					•		
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep																											
Oct																											
Nov														· ·	· ·					· ·					· ·		
Dec																											•

	<	]	10		<b>We</b> c	dne il	sda	y	$\rangle$							V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									<u>.</u>
Q2																									
Q3			 																						
							•																		
Q4		•	· ·			•								•		•		•					•	•	
Jan			· ·																						
Feb		•																		•				•	
							•													•			•	•	
Mar			 																						
$\mathrm{Apr}$			 																	•					
May						•								•		•	•	•							
Jun																									
Jul																				•			•	•	
Aug																				•					
Sep			· ·			•																	•	•	
Oct			 																					•	
Nov		•		•	•	•	•	•				•		•	•	•	•		•	•			٠	•	•
Dec																									

	<	-	1	1	T	Γ <b>hu</b> Apri	ırso	lay	\	<b>&gt;</b>										V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•						•	•	•							•						٠					-
Q2																													
Q3																													
			•		٠			•	•	•	•	•	•	•				•	٠	•	٠	•		•	•	•	٠	•	
Q4																													
Jan	•																												
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠
Feb									•										•										
Mar																													
Apr																													
May																			•										
lun																													
Jul											•																		
Aug																													
$\operatorname{Sep}$			•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct							•																						
Nov																													
Dec																													

	<	1	2		F <b>ri</b> d Apri	lay il	\	<b>&gt;</b>									V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•		•	•	٠	•	•	٠	٠				٠	٠	•				٠					
$Q_2$																										
Q3																										
							٠																			
Q4			•			•							•	•			•									
Jan				•			•	•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•					
Feb																										
Mar							•										•									
$\mathrm{Apr}$							•																			
May																										
Jun																										
Jul		 																								
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct		 							 			 														
Nov																										
Dec																										

	<	-	13	3	S A	atu pril	ırda	ay	$\rangle$							V	Vee	k 15	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•		•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	-
Q2																									
Q3		•		•																					
Q4 (																									
6																									
Jan		•	•	•		•	•	•	•					•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
Feb																									
		•		•																					
Mar																									
Apr																									
May		•	•	•				•	•	•	•					•	•				•	•	•		
Jun																									
Jul				•																					
																								•	
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
		•		•		•	•	•	•	•					•	•	•	•		•	•	•	•		•
Nov		•		•				•							•										
Dec			•	•																					

	<		1	4	Sun Apri	day il	7	$\rangle$						V	Vee	k 16	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•	•	•	•				•			•	•	•	•	•	•	-
Q2																							
Q3																							
Q4 (	•																						
6																							
Jan	•		•		•	•	•	•	•								•	•			•	•	
Feb	•				•				•									•			•		
																						•	
Mar	•																						
Apr																		•					
May	•						•															•	
	•																						
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep																						•	
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	]	15		<b>Mor</b> Apri	nday l	y	$\rangle$											V	Veel	k 16	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•				•	•		•	•	•	•	•	٠	•	•		٠	•			-
Q2																											•	
Q3			· ·																									
	•	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Q4																												
Jan																												
Feb						•			•									•								•		
Mar			· · · · ·			•			•			•			•	•												
Apr			 			•															•			•		•	•	
May			 																									
Z ——	•	•		٠	٠		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	٠	٠
lun			· ·						•						•	•												
Jul																					•					•	•	
Aug																				•								
Sep			· · · · ·																									
Oct			 																									
<u> </u>																								•				
Nov																												
Dec																												

	<	1	6	T A	ues pril	day	7	$\rangle$						V	Veel	k 16	;	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2																							
Q3		 																					
Q4		 									•									•			
Jan		 																					
Feb		 			•				•						•								
Mar		 																					
Apr		 																					
May		· ·																					
Jun		 																					
Jul		 																					
Aug		 																					
Sep 4													•			•					•	•	
Oct																							
Nov		 																					
Dec																							

	<		1	7		<b>Ve</b> d Apri	dne il	esda	ıy	$\rangle$								V	Veel	k 16	s	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					٠									٠	٠		•										-
Q2																											
Q3																			•								
94											•																
0	. <sub> </sub> .																										
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																										•	
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct			•																								
Nov																											
Dec		•			٠	•		٠	•		•		٠	٠	٠	•	•										•

	<	]	18	3	<b>Th</b> Ap	urs ril	sday	7	$\rangle$							V	Vee	k 16	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1						•																			-
Q2																									
Q3																	•						•		
Q4 (			 			٠																			
0		•			•									•	•										
Jan		•	· ·	•		•											•	•					•	•	
Feb			 																						
Mar																									
Apr								•	•		•	•					•	•					•	•	
May			 																						
Jun		•																							
Jul			 			•										•								•	
Aug			 							 	 		 												
$^{\mathrm{deb}}$																									
Oct			 						•																
Nov	•		 										•												
Dec								•																•	

	<	-	19	9	F	<b>'rid</b> Apri	ay l	$\rangle$	<b>)</b>									V	Vee	k 16	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Q2																			•								
Q3																			•								
Q4 (	•																										
6	•																										
Jan	•		•	•		•	•	•		•		•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•		•
Feb																		•							•		
																									•		
Mar	•																										
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul	•			•				•		•			•	•		•	•		•	•		•	•	•	•		
Aug																											
Aı																									•		
$\operatorname{Sep}$																									•		
Oct																											
Nov								•					•										•	•			
ž																											
Dec		•										•			•												٠

	<	2	20		Satu Apri	ırda l	ay	$\rangle$								V	Vee	k 16	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
Q2																									
Q3																									
Q4 (			 																						
0								•											•						•
Jan									•								•	•					•		
Feb			 																						
Mar		•	 																						
Apr			 																						
May			 																						
Jun																									
Jul			· ·																						
Aug																									
Sep			 																						
Oct		•																•							
Nov		• .																•							
Dec				•	٠	٠	٠	٠	•		•	•		•	•	•	•	٠		٠	•	•	•	•	

	<	6	2	1		S <b>un</b> Apri	day l	7	$\rangle$							V	Vee	k 17	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																				•				•	-
Q2									•							•									
Q3					•			•									•								
Q4																									
Jan							•																		
Feb																									
Mar	•																			•					
Apr																									
May																									
Jun																									
			•		•		•	•						•	•	•	•	•		•				•	
Jul					•												•	•		•					
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov	•																								
Dec																									

	<	2	2	N	<b>/Io</b> n	ıda; l	y	$\rangle$								V	Veel	k 17	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	٠		•	٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	-
Q2																									
Q3																									
94																		•							
0		 																							
Jan																									
Feb		 																							
Mar		 																							
Apr																		•						•	
May																									
lun																									
Jul		· · · · ·																							
Aug																									
Sep		· · · · ·																							
Oct		 																							
Nov		· ·																							
Dec																									

	<	2	3	A	Γ <b>ue</b> s Apri	sda; l	y	$\rangle$											V	Veel	k 17	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•				•		•	•			•					•	•					•	•			-
Q2																												
<b>Q</b> 3		 																										
			•		•		•	•					•					•	•					•	•		•	
Q4			•																									
Jan																												
		 			•			•																			•	
Feb					•													•										
Mar								•	•											•	•					•	•	•
Apr																												
May					•			•										•										
lun																												
Jul		· ·						•												•	•					•	•	
Aug		 																										
$\operatorname{Sep}$			•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•
Oct																				•						•		
Nov																												
Dec																												

	<	2	4		<b>Ve</b>	dne il	esda	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				٠			٠																			-
Q2	•																									
<b>Q</b> 3										•											•					
										٠																
Q4										•	•	•									•					
Jan					•	•				•		•									•				•	
Feb					•	•			•	٠	٠	٠	•	•	•						٠				•	
Mar																										
Apr																										
May										•																
					•																				•	
$_{ m Jun}$																										
Jul																										
Aug																					•					
Sep																										
Oct																					•					
Nov																										
Dec																										

	<	2	25	<b>)</b>	T A	<b>hu</b> pril	rsd I	ay	\	<b>)</b>						V	Vee	k 17	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									<del>-</del>
Q2																									
Q3																									
														•	•										
Q4																									
Jan														•							•	•			
Feb																									
																							•		
Mar																									
Apr																									
May																									
																					٠	٠	٠		
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																	•								
Oct																									
<u> </u>																									
Nov																									
Dec				•																					

	<	2	2(	6	F	F <b>rid</b> Apri	l <b>ay</b> l	\	<b>)</b>							7	Vee	k 17	7	Cal	lend	ar	N	otes	3
Q1																									
Q2																									
Q3																									
Q4		•																						٠	
Jan										 	 	 	 												
Feb																									
Mar																									
Apr		•			•											•							•		
May																•									
Jun					•									•	•	•	•	•					•	•	
Jul																							•		
Aug										 	 	 	 												
$\operatorname{Geb}$																•									
Oct																									
Nov																									
Dec																•									

	<		2	7		S <b>at</b> ı Apri	ırd l	ay	$\rangle$								V	Veel	k 17	7	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•					•							•											-
Q2																								•		
<b>Q</b> 3																										
			•		•		•	•	•	•	•	•	•		•	٠	•		٠	•	•	٠	•	•	٠	•
Q4																										
Jan																									•	
		•	•			•	•	•	•		•	•	٠		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	٠
Feb																										
Mar							•		•																	
Apr																										
May			•				•		•		•							٠	•	•	•	٠		·	•	•
Jun		•			•		•				•					•		•	•			•		•	•	
Jul																			•							
Aug																										
Sep							•				•														•	
Oct																										
Nov	· ·																	•						•		
Dec																										

	<		2	8		S <b>un</b> Apri	day l		$\rangle$									V	Vee	k 18	;	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1																										•	•
Q2						•											•				•						
Q3																											
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr	•			•	•			•	•	•			•		•			•	•	•			•		•	•	
May	•			•	•			•	•	•			•		•			•	•	•	•		•		•		
Jun					•			•	•	•			•					•	•				•		•		
Jul					•					•					•				•	•					•		
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											
Dec		•	•	٠	•	•	•	٠	•		•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•

	<	2	9	N	<b>/Io</b> n	ıday l	y	$\rangle$							V	Veel	k 18	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2																								
Q3																								
	•																							
Q4				•				•							•		•				•		•	
Jan																								
				•				•	•					•	•	•	•				•	•	•	•
Feb				•												•	•		•			•		
Mar		· ·						•															•	
Apr	•																							
May																								
$_{ m Jun}$	•																							
Jul				•				•	•							•	•					•	•	
Aug	•																							
	• .			•	•		٠	•			•				٠	•	•		•	•	٠	•		
$\operatorname{Sep}$																								
Oct	•																							
Nov	•			•				•	•			•			•	•	•		•		•	•		
Dec	• ·																							

	<		30	<b>Fue</b> : Apri	sday l	y	$\rangle$							V	Veel	k 18	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1										•			•						•	٠			•
Q2									•								•						
Q3					•					•			•						•	•		•	
Q4																							
Jan																				•	•		
Feb	•										•	•							•				
Mar												•											
Apr		 																					
May																							
Jun																							
Jul	•																						
Aug							•	•						•								•	
Sep		 																	•				
Oct								•															
Nov		· ·																					
Dec																							

	<		1	N	<b>Ve</b> o May	dne	sda	ay	$\rangle$						V	Vee	k 18	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•		٠		•	•	•								•	٠			•		-
Q2																								
Q3																•								
Q4 (																								
0		•	•	•				•										•	•			•		•
Jan			•																					
Feb																								
Mar																								
																						•		
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																•	•						•	
Aug																								
Sep										 	 		 											
Oct																								
Nov			•						•	•				· ·					•					
Dec		•																						

	<	2	7	<b>Γh</b> υ May	ırso	lay	\	>							V	Veel	k 18	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								
Q2																								
Q3						•								•										
Q4		•		•						•	•		•		•		•							
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								•
Sep																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		3	I I	F <b>rid</b> May	lay	\	<b>&gt;</b>												V	Vee	k 18	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•			•						•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	-
Q2																					•								
Q3																													
	٠		•	•	•		•		•				•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠		•	٠	•	٠	٠	•
Q4																											•		
Jan																													
	•	•	•	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	٠		•		•	•	•		•	•	•	•	•
Feb																											•		
Mar																													
Apr																													
May		•																											
N			•				•						•	•	•	•	•					•			•	•		•	
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
<b>o</b>																													
Oct																													
Nov																													
Dec																			•										

	<		4	S N	S <b>at</b> ı May	urd	lay	$\rangle$											I	Vee!	k 18	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	•	•	•	•
Q2																											
<b>Q</b> 3	•		•																								
Q4	•																										
	•																										
Jan						•																					
Feb																											
Fe			•																						•	•	
Mar	•																										
Apr																											
	•		•																						•	•	
May	•					•																					
Jun																											
Jul																											
Aug	٠	•	٠	•		٠			•	•				•	•	•	•						٠	٠	•		
Sep	•		•							•					•	•	•								•	•	
Oct																											
Nov																											
Dec			•					•																			

	<		5	S	Sun May	day	7	$\rangle$												V	Veel	x 19		Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•				•	•						•	٠	•			٠		•	•				٠	•	•	•
Q2																													
Q3																													
		•					•	•		•	•	•			•				•					•	٠	•			
Q4																										•			
Jan																													
										•	•		•					•							•				
Feb													•					•					•						
Mar										•	•																		
Apr			•																						•	•	•		
May																													
$\mathbb{Z}$	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•			•	•	•	•	•		•
Jun		•																											
Jul																													
Aug																													
Sep										•	•														•	•			
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oct																													
Nov																													
Dec																													

	<	6	I N	<b>Mo</b> i May	nda	ıy	$\rangle$										V	Veel	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•	•		•	•	•	•										•	•			-
Q2																										
Q3															•											
Q4		•																								
Jan																										
Feb		•																								
Mar																										
Apr																										
May	· ·											•			•	•										
Jun																•										
Jul																			· ·							
Aug																	•									•
Sep																										
Oct													•	•		•		•	•					•		
Nov																										
Dec																										

	<	7	1	Tuesday May			$\rangle$								V	Veel	k 19	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•													•								•	-
$Q_2$																								
Q3				•						•										•		•		
Q4																								
	· ·			•						•														
Jan										•														
Feb			•																					
Mar		•									•													
Apr																								
May																							•	
Jun																								
Jul															•									
Aug		•					•	•	•														•	
Sep																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		8	Wednesday May					$\rangle$										V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		٠		•		٠		٠	٠	•	•	٠										•	٠	٠	•			-
Q2																												
<b>Q</b> 3																							•					
	•	•			٠			•	•		٠	•		٠	٠	٠	•	•			•	٠	•			•	•	•
94																												
Jan																												
Feb																												
Mar								٠	٠																			
Apr							•										•	•	•	•	•			•		•	•	
May																												
Jun																												
	•			٠		٠	•	٠	٠	•		٠					•	•	•				٠	•				
Jul																												
Aug																							•					
Sep																												
Oct																							•					
								٠	٠	•		•					٠						•	٠				
Nov																												
Dec						•		•	•																			

	<		9	N	Γ <b>h</b> u Λay	ırsc	lay	\	<b>&gt;</b>											V	Veel	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																													•
Q2																													
	٠	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•		٠	•	•	•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3																													
Q4																													
Jan																													
Feb																		•											
Mar																													
Apr																													
May																													
4																													
$_{ m ln}$																													
Jul																													
Aug				•		•	•												•		•						•		
Sep																													
Oct																													
Nov				•																	•						· ·		
Dec				•			•												•	•									

	<	1	0	I	F <b>ri</b> d May	lay	\	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•		•	•	•	•	•		•	•	•			•			•	•	•	•	•	•	-
$Q_2$				•																				
Q3				•																				
Q4 (																								
0						•	•																	
Jan										•														
Feb																			•					
Mar							•	•																
Apr																								
May							•												•			•		
Jun																								
J																								
Jul																								
Aug									 				 	 										
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov																								
Dec					•		•												•					

	<		1	1	S	S <b>at</b> ı May	ırd	ay	$\rangle$							V	Vee	k 19	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•	•		•	•	•	•				•	•	•	•	•	•	•				•	-
Q2																									
Q3							•																		
Q4 (																									
Jan			•		•		•	•		•				•	•	•	•	•		•				•	
Feb								•										•							
																		•							
Mar	•																								
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul				•																					
Aug	•																			•					
Sep					•												•	•						•	
Oct																									
Nov																									
Dec		•		•																					

	<		1	2	S	S <b>un</b> Aay	day	,	$\rangle$						V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2															٠	·				٠		·		
Q3																							•	
Q4																								
	·   ·																							
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May										 			 											
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$														 										
Oct																								
Nov		· ·																						
Dec																								

	<	1	3	N N	<b>Aor</b> Iay	ıda	y	$\rangle$							V	Veel	x 20	(	Cale	enda	ar	No	otes	
Q1																							•	•
Q2					•	•				•			•	•										
<b>Q</b> 3				•								•					•							
Q4																								
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug												•												
Sep																								
Oct																								
	•																							
Nov																								
Dec																								

	<	1	4	T	<b>Гие</b> : Иау	sda	y	$\rangle$								V	Veel	k 20	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2										•				•	•									
Q3																								
Q4																								
Jan																								
Feb																								
Mar																								•
Apr																								
May													•									•	•	
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																							•	
Oct																								
Nov																								
Dec							•	•		•	•	٠	•			•	•			•	•	•		٠

	<		1	5	N	<b>Ve</b> o Aay	dne	sda	ıy	$\rangle$									V	Veel	k 20	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				٠				•	•	•	•	•	•					•	٠		•	•		٠	•		•	-
Q2																												
Q3																												
	•	•	٠	•	٠	٠		•	•	٠	٠		•	٠	٠	٠	•	•	•		•	٠		•	•		•	•
Q4																				•	•					•	•	
Jan																											•	
Feb																												
Mar																				•	•					•		
Apr																												
May								•	•																			
Jun																												
Jul								•	•																			
												•																
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov				•				•	•			•							•	•	•			•		•	•	
Dec									•																			

	<	-	1(	6	T N	Γ <b>h</b> u Iay	ırsc	lay	\ /	<b>)</b>						V	Vee	k 20	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2							•																	
Q3			•	•								•				•				•		•		
Q4																							•	
 																							•	
Jan																								
Feb																								
Mar																		•				•	•	
Apr				•			•					•				•	•			•		•	•	
May																								
Jun							•																	
Jul																						•	•	
Aug																	•					•	•	
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																	•					•	•	
Nov								•				•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	
Dec																								

	<		1	7	I	F <b>ri</b> d May	lay	\	<b>)</b>											V	Vee	k 20	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•							•					•	•			•		•	•	•	•	•
Q2					•																								
Q3					•																								
	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	٠		٠	•	•	•	•
Q4																												•	
Jan																													
				•																									
Feb			•	•		•								•					•	•			•	•	•	•	•		
Mar																													
Apr	•																												
May				•			•																						
N		٠	•	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•
Jun			•	•	•	•	•												•						•		•	•	
Jul																													
Aug																													
Sep				•																							•	•	
<b>o</b> 2																													
Oct																													
Nov				•																								•	
Dec																													

	<		1	8	S	atu Iay	ırda	ay	$\rangle$							V	Vee!	k 20	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•														•		•				•	-
Q2			•	•		•	•	•	•					•	•	•		•		•			•		
Q3			•																						
Q4																									
	·   ·																								
Jan																				•					
Feb																									
Mar									•	•				•											
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec		•																	•						

	<		1	9	S N	Sun May	day	7	$\rangle$							V	Vee	k 21	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							•	-
Q2																								
Q3			•																					
Q4 (																								
6																								
Jan			•				•								•		•	•		•		•		
Feb	•	•	•											•	•	•	•	•		•			•	
Mar																						•	•	
Apr			•				•										•			•		•		
May																								
			•																			•		
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov																								
Dec							•		•															

	<		2	0	N	<b>Ao</b> r Iay	ıda	у	$\rangle$											V	Veel	k 21		Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•								•	٠	•			•		٠	•				•	•	•		
Q2	•																			•									
Q3	•																			•									
	•			٠		٠									•	•	•		٠	•	•	•					•		
Q4	•																												
u	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•
Jan																													
Feb		٠	•	•	•								•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	
Mar																													
Apr																													
	•																			•									
May																													
ι																													
Jun																													
Jul						•													•				•						
Aug																													
Sep	•	•		•	•	•							•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
Oct	•																												
Nov																													
	•			•																									
$\mathrm{Dec}$		•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<		2	1	l N	Г <b>ие</b> : Лау	$\operatorname{sda}$	у	$\rangle$											V	Veel	k 21		Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	٠										•				•	•	٠		•	•	•	٠	٠			-
Q2																													
Q3																													•
	•		•	•				•		•				•	•			•	٠	٠		٠		•	٠	•	•	•	•
Q4																													
Jan																													
		٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	٠
Feb																													
Mar																		•						•					
Apr																													
	•	٠	٠	•	٠			•		•	•			•	•						٠	•				•	•		
May																													
Jun																													
	•	•	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•
Jul																													
Aug					•									•				•	•	•	•	•	•	•	•		•		
Sep																													
	•																					•					•		
Oct																													•
Nov																													
Dec																												•	•

	<	2	2	N	Wednesday \										V	Veel	k 21	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•				•							•	•			•	•	•		•		-
Q2																								
Q3		•	•								•						•							
94																								
O	. <sub> </sub> .																							
Jan																								
Feb																								•
Mar		•																						
Apr																								
May						•																		
Jun																								
Jul						•	•		•	•	•													
Aug																								
$^{\mathrm{deS}}$																						· ·		
Oct														 										
Nov				•																		•		
Dec																								

	<		2	3	L N	Г <b>hu</b> Лау	ırsd	lay	\	<b>)</b>									V	Veel	k 21	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•		•					•	•		•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Q2	•				•									•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		
<b>Q</b> 3	•																										
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr	•																•										
May																									•		
																									•		
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep																											
Oct																						•					
Nov																											
Dec			•							•	•																

	<		2	4		F <b>ric</b> May	lay	\	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 21	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•	•				•	•	•	•			•	•		•		•	•		•	-
Q2																								
Q3																								
Q4 (			•	•																				
0		•	•	•					•	•					•	•	•		•	•		•	•	•
Jan								•	•														•	
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		2	5	S	Saturday May									V	Vee	k 21		Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•	•						•						•			-
Q2																								
	•																							
Q3	•	•			•									٠	•			•		٠		٠	•	
Q4					•										•					•		•	•	
Jan																								
Feb					•																		•	
Mar ]																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$_{ m Sep}$																								
Oct																							•	
Nov																							•	
Dec																								

	<	2	6	S	S <b>un</b> Aay	day	7	$\rangle$						V	Veel	k 22	:	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							- ·
Q2	•		•			•				•	٠			•	•	•	٠		٠		·	•	
Q3	•																						
Q4	•																						
1	•															•						•	
Jan	•																						
Feb																							
Mar																							
Apr	•																						
						•				•							•						
May																						•	
Jun			•			•				•						•					•		
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	2	7	l N	<b>Mo</b> i May	nda	ıy	$\rangle$						V	Veel	k 22	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•				•	•	•			•								•	•	•		-
Q2		•																			•		
Q3		•			•											•							
Q4																							
	.   •																						
Jan																							
Feb																							•
Mar		•																					
Apr																							
May																							
Jun		•																					
Jul					•			•															
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov		•																					
Dec																							

	<	6	28	3	I N	Tuesday May													V	Veel	k 22	:	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•	•	•	•							•		•		•	٠	•		•		•		•		-
Q2																												
<b>Q</b> 3					•																							
Q4	•																											
Jan																												
																									•			
Feb				•	•		•				•			•					•	•				•	•	•		
Mar																												
Apr																												
	•						•				•	•		•					•	•	•			•	٠	•	•	
May					•																							
lun																												
	•		•	•		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Jul	•																											
Aug							•							•				•	•	•	•			•	•	•	•	•
Sep																										•	•	
Oct																			•		•							
Nov																												
Dec																												

	<	4	29		<b>We</b> o May	dne	sda	y	$\rangle$								V	Veel	x 22	Cale	end	ar	No	otes	
Q1				•				•						•	•				•	•			•	•	•
Q2	•			•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
Q3															•								•		
Q4																			•						
 	•																								
Jan	•																								
Feb	•		 																						
Mar			 																						
Apr l	•																								
			 		•							•	•		•			•	•		•	•	•	•	•
May																									
Jun																									
Jul			 																						
Aug			 												•					•			•		
Sep			 										•												
Oct			 																						
Nov	· ·	· ·	 			•	•	•					•											· ·	
Dec					•	•	•	•						•						•					

	<		3	0	l I	Г <b>hu</b> Иау	ırsd	lay	\	<b>&gt;</b>									V	Veel	x 22	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																											•
Q2			•												•								•	•	•		
Q3															•									•	•		
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar																											
		•																									
Apr			•																					•			
May																											
Jun																											
Jul	•	•	•								•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<		3	1	I	F <b>ri</b> d May	lay	\	<b>&gt;</b>											V	Veel	k 22		Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												•	
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4 0																													
o																		•	•										
Jan																•	•				•						•		
																											•		
Feb																													
Mar																													
Apr																													
			•		•	•	•		•	•				•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•		•
May																													
Jun										•				•		•	•				•				•	•	•		
Jul		•	•			•	•		•	•				•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Aug														•		•	•								•	•			
A																													
$\operatorname{Sep}$																											•		
Oct																													
Nov																													
Dec	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠		•

	<	$\langle 1 \mid { ext{Saturday} \over  ext{June}}$							,								V	Veel	k 22	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•							•					•					•		•		•	-
Q2																										
<b>O</b> 3	•					٠	•																			
94		•																								
Jan																										
Feb																										
																									•	
Mar	•						•	•	•		•					•		•			•			•	•	
Apr	•	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•			•		•	•	•
May													•	•										•	•	
Jun																										
Jul	•					•	•	•				•	•	•	•		•	•	•			•		•	•	•
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																									•	
Oct																										
Nov										 																
Dec		•																								

	<	2	Sun June	day	V	$\rangle$									V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	No	otes		
Q1																									
Q2																									
Q3		•																		•					
94																									
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun								•								•									
Jul			•					•		•	•					•									
Aug		•						•		•	•									•					
$^{\mathrm{deS}}$																									
Oct																									
Nov		•											•	•			•						•		
Dec																				•				•	

	<	$3 \mid {}^{ ext{Monday}}_{ ext{June}}$						$\rangle$											V	Veel	k 23	8	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	-
Q2																												
Q3						•																						
94								•					•															
Jan																												
Feb			•																									
Mar	· ·		•			•		•						•	•	•				•	•					•	•	
Apr	· ·																											
May																												
Jun																												
$_{ m Jul}$			•																									
Aug			•																									
Sep	•																											•
Oct																												
Nov				•				•										•	•									
Dec				•																								

	$\langle 4 \mid ^{ ext{Tuesday}}_{ ext{June}}$							$\rangle$												V	Veel	k 23	8	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•				٠					•		•					•					•	•	•	•	
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
				٠	•	•	•	•		•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		
Q4								•								•						•							
Jan				•			•	•						•	•	•	•			•	•	•			•				
Feb																													
Mar																													
Apr																													
							٠																						
May								•												•									
Jun								•														•							
Jul				•				•						•		•						•							
																	•					•					•		
Aug								•								•						•							
$\operatorname{Sep}$				•				•						•					•			•							
Oct				•			•	•							•			•				•			•				
				•				•						•		•						•							
Nov							٠	٠																					
Dec	•		•	•	•	•	•	•	•		•			•	•	•		•	•	•		•			•	•			

	<	$5 \mid { ext{Wednesday} \over  ext{June}}$							$\rangle$									V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•	•	•	•	-
Q2																											
Q3																											
Q4 (								٠																			
<i>G</i>								•		•	•	•	•									•					
Jan				•		•		•		•	•	•	•			•	•	•							•	•	
Feb	•																										
Mar								•				•	•														
Apr																											
								٠		٠	٠																
May	•			•		•	٠	•		٠	٠	٠	٠				•	•			•	٠			•		
Jun	•							•		•	•																
Jul	•																										
								•				•	•								•						
Aug																											
$\operatorname{Sep}$	•																										
Oct	•																										
Nov																	•										
Dec																											

	<		6	]	<b>Fh</b> u	ırso	lay	\	>									V	Vee	k 23	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1											•	•															
Q2																											
Q3																											
Q4																											
Jan					•																						
Feb																											
Mar																											
		•																									
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul									•																		
Aug		•		•	•		•	•	•		•	•		•	•	•	•	•			•	•			•		•
					•			•			•	•															
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											•
Dec		•	•																			•				•	

	<	ı	7	F J	<b>ʻrid</b> une	ay	\	<b>&gt;</b>										V	Veel	k 23	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•	•					•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•		٠				•	-
Q2																											
Q3																											
Q4 (																											
٠																											
Jan	•					•			•	•	•	•	•	•	•					•			•			•	
Feb									•	•			•	•	•	•	•		•	•		•				•	
Mar																											
$\mathrm{Apr}$																											
May																											
	•																										
Jun																											
Jul																											
Aug																	•					•					
Sep						•					•		•														
Oct					•												•										
Nov													•														
Dec														•	•					•						•	

	<		8	J	Sat Jun	urc e	lay	\	<b>&gt;</b>									V	Vee	k 23	8	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			٠			٠			•		•	٠		•				٠			•	•					-
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
		•		٠	•	•		•	٠	•				•	٠				•	•	•		٠	٠	•	•	
Q4																											
Jan																		•									
						•		•		•		•	•				•		•	•					•		•
Feb																											
Mar				•														•				•					
Apr	•						•										•					•			•	•	
May																											
$_{ m Jun}$			•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•		•			•		•
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
								٠		٠							٠			•							
Oct																											
Nov																		•									
																	٠		•						•		
Dec	•	•		•	•	•	•		•	•		•	•	•	٠			•	•	•					•	•	٠

	<	9	S	Sun Tune	day	y	$\rangle$									V	Vee	k 24	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									
Q2																									
Q3																				•					
Q4																									
Jan																	•								
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct													•	•			•	•					•		
							•	•	•	•										•					
Nov																									
Dec																									

	<	1	0	<b>Mor</b> June	nda;	y	$\rangle$							V	Vee	k 24	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•												•						•	-
Q2	•			•	•					•			•	•				•	•			•	
Q3								•											•		•		
Q4		•																	•				
		•																					
Jan		•		•																			
Feb																							
Mar				•																		•	
Apr																							
May			· ·									 											
Jun																							
Jul																							
Aug					•			•		•	•		•	•							•		
Sep																							
Oct		•												•		•			•				
Nov		•																					
Dec		•																					

	<	]	1	-	<b>T</b> Jւ	ues une	sda	у	$\rangle$						V	Vee	k 24	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1														•									•	-
Q2																								
Q3																								
Q4																								
	·																							
Jan																								
Feb																								
Mar	•				•									•	•									
Apr					•											•						•		
May					•																			
Jun																								
Jul					•																			
Aug																								
$^{\mathrm{deb}}$																								
Oct					•																			
Nov	•	•			•																			
Dec					•																			

	<	-	12	2	J	<b>Vec</b> une	lne	sda	ıy	$\rangle$					V	Vee	k 24	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•							•														•	-
Q2																								
Q3																								
Q4	•																							
	. <sub> </sub> .																							
Jan																								
Feb																								
Mar													 	 										
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul											 	 	 	 										
Aug	•																							
Sep	•							•																
Oct																								
Nov																								
Dec				•			•																	

	<	•	1	3	<b>1</b>	Γ <b>hu</b> une	rsd	lay	\	<b>&gt;</b>										V	Vee	k 24		Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•		•	•		•	•		•			•			•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Q2					•																•								
Q3		•																											
Q4 (																													
<i>G</i>					•						•							•			•						•	•	
Jan																													
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul	•																												
Aug																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
Nov																													
Dec	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•

	<		1	4	J	F <b>ri</b> d Iune	lay	\ /	<b>)</b>							V	Vee	k 24	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•	•	•	•				•	•	•			•			•	•				•	•
Q2																									
Q3			•																						
Q4 (																									
ا																									
Jan		•	•	•	•	•	•				•	•							•	•				•	•
Feb		•	•		•	•	•					•								•				•	
Mar																									
Apr			•	•	•															•					
May																				•					
																				•					
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep				•								•												•	
Oct																									
Nov										 	 			 	 										
Dec ]																									

	<	-	15	5	S J	atu une	ırda	ay	$\rangle$							V	Vee!	k 24	1	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•		•		•	•			•			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	-
Q2																									
Q3		•																							
Q4		•																							
6																									
Jan		•	•		•		•							•	•	•	•				•		•	•	
Feb							•								•								•	•	
																							•		
Mar	•	•																							
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug		•																							
Sep																									
Oct																									
Nov		•																							
Dec																									

	<	-	1	6	J	Sun une	day	7	$\rangle$							V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•		•	•		•	•		•	-
Q2																									
Q3	•																								
Q4 (	•																								
J																									
Jan	•													•											
Feb							•																		
	•						•									•							•		
Mar	•																								
Apr		•					•																•		
May																									
Jun																									
$_{\mathrm{lul}}$																									
Aug	•			•	•		•											•						•	
Sep				•																			•		
Oct																									
Nov				•			•																		
Dec																									

	<		1	7	J	<b>Mor</b> une	nda	у	$\rangle$											V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•			٠	٠	•		•			•						•			•		٠	•	•		-
Q2																													
Q3																													
		٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•
Q4																									•				
Jan																											•		
Feb			•				•	•			•			•						•			•	•	•	•	•		
Mar																						•							
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul																						•							
Aug																						•							
$\operatorname{Sep}$																													
Oct																													
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
Nov																												•	
Dec																													

	<	1	8	J	T <b>ues</b> une	sday	y	$\rangle$							V	Vee	k 25	5	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1														•									•	- ·
Q2	•				•	•	•	•	•	•						•				•	•	•		
Q3																								
Q4	•																							
	·   ·																							
Jan		 																						
Feb																								
Mar		· ·																					•	
Apr																								
May		· ·																						
Jun																								
Jul		· ·																					•	
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																						· ·		
Oct	•											 	 		 									
Nov																								
Dec																								

	<	1	19	J	<b>Wed</b> June	lnes	sda	y	$\rangle$						V	Veel	k 25		Cale	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1					•	•	٠	٠	•		٠	•	•	•	•	٠	٠			•				-
Q2																								
Q3																								
	•																							
Q4																								
Jan							•	•	•		•	•	•	•	•	•	•			•				
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
																		•						
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
0						٠	•	•			•		•	•		•	•							
Nov																								
Dec																								

	<	4	2	0	J	Γ <b>h</b> u une	ırsc	lay	\	<b>&gt;</b>					V	Vee	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1														•			•		•					-
Q2									•															
Q3								•																
Q4																				•				
	· ·																							
Jan																								
Feb				•																				
Mar	· ·													•										
Apr																								
May				•																				
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov														•										
Dec																								

	<		2	1	I	Frid Tune	lay	\	<b>&gt;</b>								V	Veel	k 25	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•								•					•									
Q2																										
Q3																										
Q4																										
Jan						•	•		•		•		•	•		•	•		•		•					
Feb																										
Mar																										
Apr							•				•						•									
May																										
Jun																										
Jul							•				•				•				•		•					
Aug			•				•				•				•		•				•					
$\operatorname{Sep}$													•	•												
Oct																										
		•		•		•	٠		•	•	٠	•					•		•	٠	•					
Nov																										
Dec			•																•						•	

	<	6	22	2	S J	atu une	ırda	ay	$\rangle$							V	Veel	k 25	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	٠	•	•	•		•	•		•			•	•	•		•			٠	٠			-
Q2																									
<b>Q</b> 3			•																						
Q4																									
Jan																							•		
Feb		•	•	•	•		•							•	•	•		•			•	•	٠	٠	٠
Mar																									
Apr																									
				•																			•	•	
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																								•	
<del></del>			•	•		•	•							•	•	•					•	•		•	
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<	4	2	3	S	une une	day	7	$\rangle$										V	Vee	k 26	s	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•															•									
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		٠	•	•	•		•	•	•	٠	•				•		•
Q4																												
Jan																												
Feb		•	•	•	•				•	•		•			•	•	•	•	•	•		•	•				•	
Mar																												
Apr																												
May				•																								
Jun												•					•	•					•					
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec																							•					

	<	6	2	4	J	<b>Io</b> r	nda	y	$\rangle$									V	Veel	k 26	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•								٠				٠	٠		•									•	<u>-</u>
Q2																											
Q3																											
																										•	
Q4											•							•	•	•			•		•	•	
Jan											•		•			•			•	•						•	
Feb																											
Mar										 																	
Apr																											
May																									•	•	
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep											•																
Oct										 																	
Nov																					•						
Dec																											

	<	2	25		<b>Fue</b> : June	sda	у	$\rangle$								V	Veel	k 26	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•	•	•		•	•	•	•			•				•		•	•			-
Q2																									
Q3																									
																								•	
Q4					•			•								•	•	•			•	•		•	
Jan			· ·					•								•								•	
Feb		•																							
Mar																								•	
Apr								•	•							•	•	•					•	•	
May																									
Jun																									
Jul					•																				
Aug				•	•																				
$\operatorname{Sep}$		•																							
Oct																								•	
Nov						•		•	•		•				•	•				•				· ·	
Dec																									

	<	2	6	V Ju	<b>Ved</b> une	nes	sda	y	$\rangle$										V	Veel	k 26	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												-
Q2																												
<b>Q</b> 3		 																										
			٠						٠	٠	٠	٠		•		٠							٠			٠		
Q4																												
Jan				•	•			•	•				•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•		
Feb																												
Mar		· ·		•																								
Apr		 																										
May																												
Jun		 																										
Jul																												
Aug																												
Sep				•					•						•											•		
Oct		 							•											•		•				•		
Nov		 																										
Dec																												

	<		2	7	J	<b>Fh</b> u June	ırsc	lay	\	<b>&gt;</b>					V	Vee	k 26	s	Cal	end	ar	No	otes	
Q1							•		•										•			•	•	-
Q2																								
Q3																			•			•		
Q4																								
	. <sub> </sub> .																							
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
									•													•		
Jun																							•	
Jul																								
Aug																								
$^{\mathrm{des}}$																								
Oct		•																•						
Nov																								
Dec																						•		

	<	2	8	J	<b>rid</b> une	l <b>ay</b>	$\rangle$	<b>,</b>										V	Veel	k 26	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•															•				•				•	-
$Q_2$																											
Q3																							•	•			
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar	•			•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•
Apr																											
May																											
				•			•	•	•			•		•	•					•			•	•			
Jun																											
Jul																											
Aug																			•						•		
Sep																											
Oct																											
Nov	· ·																									· ·	
Dec		•																								•	

	<	2	29	J	Satu Tune	ırda	ay	$\rangle$						V	Veel	k 26	s	Cal	end	ar	N	otes	
Q1													•	•									-
Q2															•						•		
<b>Q</b> 3																							
				•		•									•	•	٠	•			•	•	
Q4																•						•	
Jan	· ·																						
Feb	•																						
Mar																•						•	
			•																				
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul								•							•	•					•	•	
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																•						•	
Oct																•		•				•	
Nov	· .	· ·																					
Dec																							

	<	,	3	0	S	Sun Tune	day	,	$\rangle$						V	Vee	k 26	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																			•				•	-
Q2																								
Q3																								
Q4												•												
Jan																							•	
Feb																								
Mar	· ·																							
Apr																								
May																								
Jun				•													•						•	
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov	· ·			•																				
Dec																								

	<		$1\mid_{\mathrm{July}}^{\mathbf{Monday}}$																V	Veel	k 27	-	Cal	end	ar	No	otes	
Q1	·		•						•														•				•	
Q2		•		•	•	٠	٠			•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
Q3																												
Q4		•																										
Jan																												
Feb																		•										
Mar																												
Apr																					· ·							
May																												
lun																												
Jul				•										•														
Aug																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	<		2	Tuesday July														V	Vee	k 27	,	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$		•				•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•				•	
Q2																											
Q3																				•							
Q4																											
Ü	. <sub> </sub> .																										
Jan																											
Feb																											
Mar								•			•	•															
Apr							•															•					
May																				•							
Jun																											
Jul											•	•															
Aug																											
$\operatorname{Seb}$																											
Oct													 							· ·							
Nov																											
Dec																											

	<	3	Wednesday July					$\rangle$						V	Vee	k 27	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	· ·																					•	-
Q2					•																		
Q3								•															
Q4			•		•			•						•					•				
	· ·																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
								•														•	
Jun																							
Jul																							
Aug									 	 	 	 	 										
$\operatorname{Sep}$								•															
Oct					•																		
Nov							•						•					•					
Dec																							

	<	4	J	<b>Γhu</b> Tuly	ırso	lay	\	<b>&gt;</b>							V	Veel	k 27	-	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								- ·
Q2														•				•						
Q3																								
Q4																								
Jan	•																							
Feb																								
Mar					•																			
Apr									•								•			•		•		
May									•			•	•	•	•		•	•		•			•	
Jun																		•		•				
Jul																								
Aug	•																							
Sep																								
																							•	
Oct																								
Nov						•																•		
Dec					•																			

	<		5	J	<b>rid</b> uly	lay	\	<b>)</b>									V	Vee	k 27	,	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1																					•				•	
Q2		•		•	•	٠	٠	•	•	•		•	•			•	•	•	•				•	•		
Q3																										
Q4																										
	· ·																									
Jan																										
Feb																										
Mar	· ·				•											•		•	•					•		
Apr																										
May																										
Jun														•	•	•						•				
Jul	· ·																									
Aug	•						•																			
Sep																										
Oct																										
Nov					•											•		•	•					•		
Dec																										

	<	6		Sat July	urc	lay	\	<b>)</b>								Ţ	Vee	k 27	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1									•	•														•	
Q2		•	•				•		•	•								•	•	•			•		
Q3		•					•				•	•													
Q4																									
	· ·																								
Jan			•								•	•											•		
Feb																									
Mar			•																						
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug														 	 										
$^{\mathrm{des}}$																									
Oct																									
Nov				•														•					•		
Dec		•	•			•					•	•								•					

	<		7	J	Sun July	day	V	$\rangle$										V	Veel	k 28	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•				•	
Q2				•		•	•	•				•	•	•	•			•		•				•			
Q3																											
Q4																											
	·   ·																										
Jan																											
Feb																											
Mar							•							•	•												
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul		•																				•					
Aug																											
Sep																											
Oct										 	 																
Nov																											
Dec																											

	<		8	I	<b>Monday</b> July													V	Veel	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Q2																											
<b>Q</b> 3					•	•							•							•			•	•	•		
Q4																											
	.   .																										
Jan																											
Feb																	•			•					•		
Mar																											
Apr																											•
May																											
lun			•																							•	
Jul																				· ·					· ·		
Aug			•		•															•					•		
$^{\mathrm{deS}}$																											
Oct																			· ·	· ·					· ·	· ·	
Nov																											
Dec																											

	<	•	$9 \mid  ext{Tuesday}  ext{July}$					$\rangle$							V	Veel	k 28	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2							•			•	•	•												
Q3																								
Q4	•																							
																							•	
Jan	•																							
Feb																								
Mar	•																							
Apr																								
May																								
	•																							
Jun																								
Jul																								
Aug	•																							
$^{ m Sep}$	•																							
Oct																								
Nov																								
Dec		•																						

	<	1	0	<b>\</b>   J	<b>Vec</b>	lne	sda	у	$\rangle$								V	Veel	x 28		Cale	end	ar	No	otes	
Q1							•		•	•											•					•
Q2					•																					
Q3							•		•																	
Q4																			•							
Jan																										
Feb																										
																						٠				
Mar					•	•					•	•								•						
$^{ m Apr}$															•						•	•				•
May																										
																						•				
Jun																										
Jul													•		•											
Aug																										
Sep				•					•										•							
Oct															•				•							
Nov																										
Dec																										

	<	1	1	J	<b>Γh</b> u Iuly	ırsc	lay	\	<b>&gt;</b>					V	Vee	k 28	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1							•						•									•	-
Q2																							
Q3								•															
Q4																							
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov	· ·																						
Dec																							

	<		1	2	I	F <b>ri</b> d	lay	\	<b>&gt;</b>							V	Vee!	k 28	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								•	•
Q2			•				٠			•	•	•				•				٠				•	
Q3																									
Q4																									
	·   ·																								
Jan																									
Feb																									
Mar						•												•							
Apr		•																							
May																									
Jun						•				•										•					
Jul	· ·					•					•	•													
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<		1	3	J	Satu Tuly	ırd	ay	$\rangle$							V	Vee	k 28	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									-
Q2		•					•							•	•										
<b>Q</b> 3																									
Q4				•																				•	
	•																								
Jan																									
Feb				•														•						•	
Mar	· ·				•				•	•						•	•			•			•		
Apr																									
May																									
Jun																									
				•														•						•	
Jul				•														•						•	
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov	· ·																								
Dec																									

	<	1	4	J	Sun July	day	7	$\rangle$						V	Veel	x 29	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1																					•	•
Q2																						
<b>Q</b> 3																						
Q4																						
Jan																						
Feb																						
Mar					•																	
Apr l																						
May					•							•							•	•		
Jun																						
Jul																						
Aug																						
$\operatorname{Sep}$																						
Oct																						
Nov																						
Dec																						

	<	1	5	J	<b>Moi</b>	nda	y	$\rangle$						V	Veel	k 29	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																	•					-
Q2						•																
Q3																•					•	
Q4																•					•	
																•					•	
Jan										•												
Feb																						
Mar	•																					
Apr												•										
May																						
Jun																						
Jul																•					•	
Aug															•							
Sep	•																					
Oct																						
Nov							· ·									· ·					· ·	
Dec																						

	<	-	16	$\mathbf{j}$	J.	<b>ue</b> s	sda	y	$\rangle$							V	Vee!	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									-
Q2		•					•							•	•										٠
<b>Q</b> 3																									
Q4			•	•																					
	•																								
Jan																									
Feb																									
Mar													 												
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul			•				•								•										
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov	•										 														
Dec																									

	<	1	7		<b>We</b> o	dne	esda	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•			•										•				•					•	•	-
Q2	•		•	•		•		•	•	•	•	•		•	•					•	•				•	•
Q3											•	•													•	
Q4																										
Jan			•					•			•	•													•	
Feb																				•						
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug	•			•																					•	
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov	•				•																					
Dec																										

	<	1	8	J	<b>Γhu</b> Iuly	ırsc	lay	\	<b>)</b>						V	Vee	k 29	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							•	-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4																								
Jan			•	•		•	•								•									
Feb																								
Mar													 											
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug											 		 											
Sep																								
Oct	•																							
Nov		•	•	•			•	•						•	•				•				•	
Dec																								

	<	1	9	J	Frid July	lay	<b>)</b>							V	Veel	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2												•											
Q3																							
Q4		•															•						
	•																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May															•								
Jun																							
Jul																							
Aug								 			 												
Sep																							
Oct																							
Nov		•							•	•		•	•	•	•	•			•		•	•	
Dec																							

	<	6	2(	)	S J	Satu uly	ırd	ay	$\rangle$							V	Vee	k 29	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									- ·
Q2		•																							
Q3																									
Q4	•	•	•														•								
u			•			•								•	•	•	•	•		•				•	
Jan																									
Feb		•	•													•	•	•						•	
Mar	•	•													•		•	•							
Apr																									
May																									
Jun			•																						
Jul																									
Aug										 			 												
$\operatorname{Sep}$	•																								
Oct																									
Nov	· ·																								
Dec																									

	<	2	1	S	Sun Tuly	day	,	$\rangle$						V	Vee	k 30	Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•							•								•	-
Q2	•		•						•						•			•	•	•	•	
Q3																					•	
Q4			•						•									•	•	•		
	·																					
Jan																						
Feb																				•		
Mar																					•	
Apr																						
May																						
Jun																						
Jul																					•	
Aug										 	 	 	 	 			 					
$\operatorname{Sep}$																					•	
Oct																						
Nov																						
Dec																					•	

	<	2	22		<b>Mor</b> July	nda	y	$\rangle$									V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•		•	•	•	•		•	•	•	•			•				•	•		•	•
Q2	•	•			•		٠		·									•	•			٠	٠	·	•	٠
Q3																										
Q4		•																								•
	·																									
Jan																										
Feb					•																					
Mar			· ·																						•	
Apr																										
May			· ·																							
Jun																										
Jul			· ·																							
Aug	•																								•	•
$^{\mathrm{deS}}$																										
Oct			· ·																							
Nov																										
Dec																										

	<		2	3	J	Γ <b>ue</b> s	sda	y	$\rangle$								V	Veel	k 30	Cal	end	ar	No	otes	
Q1		•		•																				•	-
Q2	•	•	•		•		•				•	•	•	•		•		•			•	•	•		•
Q3																							•		
Q4			•									•			•						•	•	•		
			•									•									•	•			•
Jan																									
Feb																									
Mar													•												•
Apr	· ·				•							•	•		•						•	•	•	•	
May .			•																					•	
			•																				•		
Jun																									
Jul																									
Aug																							•		
$^{\mathrm{deb}}$																									
Oct																									
Nov	· ·		•																				· ·	· ·	
Dec																									•

	<	2	4	J	<b>Ve</b> c	dne	sda	y	$\rangle$						V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1										•														-
Q2	•	•			•	•											•			•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3																								
Q4																								
1	· ·														•		•			•		•		
Jan																								
Feb											•													
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun		•																						
Jul																								
Aug																•						•	•	
Sep																								
Oct																								
Nov			•		•																	· ·	· ·	
Dec																								

	<	4	2	5	J	<b>`hu</b> uly	rsd	lay		<b>,</b>									V	Veel	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												-
Q2	•		•			•			•	•		•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3	•																										•	
Q4	•																											
1	•												•											•	•	•		
Jan	•																											
Feb																											•	
Mar						•																						
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep	•																											
Oct																												
Nov																												
Dec																											•	

	<	6	20	$\hat{c}$	F J	<b>rid</b> uly	ay	$\rangle$	,								V	Vee	k 30	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																										-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4	•																									
	•						•																			
Jan			•					•	•			•	•	•	•		•	•								
Feb	•																									
Mar										 																
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug										 																
Sep																										
Oct	•																			•						
Nov						•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•			•				•	
Dec																•										

	<		2	7	J	Satı July	urd	ay	$\rangle$						V	Vee	k 30	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2	•																							
Q3	•			•															•				•	
Q4			•	•				•															•	
	·	•																	•					
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr				•															•				•	
May				•		•		•											•				•	
			•																					
Jun																								
Jul																			•					
Aug										 	 		 	 										
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov	· ·						•																	
Dec																								

	<	4	28	3	J	un uly	day		$\rangle$							V	Veel	k 31		Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									•
Q2											•		•		•				•						
Q3																									
Q4	•																								
	•																								
Jan																									
Feb																•	•	•							
Mar						•		•				•										•			
Apr																									
May	•					•																			
																									•
Jun		•														•	•								
Jul		•														•	•								
Aug	•																								
Sep	•																								
Oct																									
Nov	•											•	•		•							•			
Dec																									

	<		2	9	J	<b>Mor</b> July	nda	у	$\rangle$							V	Veel	k 31	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•	•	•						•		•	•		•			•				•	-
Q2																								
Q3																						•		
Q4		•										•			•					•	•	•		
ا ۔																								
Jan																							•	
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep	· ·																							
Oct																								
Nov										 	 													
Dec																								•

	<		3	0	J	<b>Fue</b> July	sda	y	$\rangle$								I	Vee!	k 31	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									•
Q2		•	•		•	•	•				•	•	•	•	•	•				•	•	•	•		
Q3															•								•		
Q4																									
ر ا																									
Jan																									
Feb							•					•	•		•						•	•	•		
Mar																									
Apr												•	•		•						•	•	•		
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug							•																		
Sep											•					•									
Oct																									
Nov																									
Dec		•																							

	<	,	3	1	<b>\</b>   J	<b>Vec</b>	lne	$\operatorname{sda}$	у	$\rangle$							V	Veel	k 31		Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•		•																-
Q2	•				•	•						•		•	•	•	•	•	•	•				•	•	•
Q3																			•						•	
Q4				•									•						•			•			•	
1																										
Jan																			•						•	
Feb																			•					•	•	
Mar																										
Apr														•	•					•						
May																										
Jun																										
Jul																			•						•	
Aug																										
Sep	•																									
Oct																										
Nov	· ·																									
Dec																			•						•	

	<		1	<b>Γh</b> υ Aug	ırsc ust	lay	\	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 31	Cal	end	ar	No	otes	
Q1													•										-
Q2				•	٠	•			•					•		•			•	•	•	•	
<b>Q</b> 3																							
Q4		•																					
	·   ·																						
Jan																							
Feb				•	•																		
Mar																							
Apr		•																					
May																							
Jun		•																					
Jul		•														•							
Aug										 													
$\operatorname{Gep}$																							
Oct										 	 		 										
Nov																							
Dec																							

	<		2		F <b>ric</b> Aug	<b>lay</b> ust	`	$\rangle$											V	Vee	k 31		Cal	end	ar	N	otes	
Q1									•	•																	•	
Q2	•	٠	•	•	•	•				٠	•	٠	٠		•	•	•	٠	•	•		•	٠			•		•
Q3			•		•					•																		
Q4																												
Jan												•	•															
Feb																												
Mar																	•											
Apr																												
May								•											•	•								
Jun	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•			•		
										•																		
Jul	•		•							•																		
Aug										٠																		
$\operatorname{Sep}$																												
Oct			•																									
Nov			•	•				•				•	•									•						
Dec																						•						

	<		3		Sat Aug	urc just	lay		<b>)</b>									V	Vee	k 31	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•					•																		•	
Q2	•	•		•					•	•	•			•	•	•		•		•							
Q3																											
Q4												•	•				•					•					
	· 																										
Jan									•																		
Feb																											
Mar	•								•																		
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																										•	
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov																											
Dec																											

	<		4	5	Sun Aug	day ust	y	$\rangle$											V	Vee	k 32	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																												
Q2	•	•			•	•	٠		•	٠	•	٠	٠		•	•	•	٠	•	•	•		٠			•		٠
Q3					•					•											•							
Q4	•																											
Jan	•											•	•															
Feb					•				•	•										•	•							
Mar														 														
Apr																												
May	•								•			•	•								•							
Jun I																												
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$	•																											
Oct																					•							
Nov																												
Dec																												

	<	5	I A	Moi Aug	nda ust	y	$\rangle$										V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									•	
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4						•					•		•	•	•			•	•					•		
		•				•																				
Jan																										
Feb																										•
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug								•	•																	
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov						•						•										•				
Dec															•	•										•

	<		6		<b>Γu</b> ε Aug	sda just	ay	$\rangle$									V	Vee!	k 32	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•																						•	
Q2	•	•	•						•	•			•	•			•		•		•			•		
Q3																			•							
Q4																										
Jan			•																•							
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May					•												•	•								
Jun	•	•	•	•				•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		
																			•							
Jul																			•							
Aug																			•							
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																			•							
Nov				•																	•					
Dec																										

	<	7	I A	<b>Ve</b> d	dne ust	sda	ay	$\rangle$							V	Vee	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1													•				•						•	-
Q2					•									•	•									٠
Q3								•																
Q4					•			•							•		•			•		•		
	·   ·																							
Jan																								
Feb																								
Mar							•	•						•	•								•	
Apr								•																
May		•																						
Jun																								
Jul		•						•							•							•	•	
Aug														•			•							
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<		8	Γhι Aug	ırsc ust	lay	/	<b>)</b>								V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									-
Q2		٠			•			•			•			•	•										٠
Q3								•				•													
Q4																									
Jan																									
Feb																									
Mar		•																							
Apr																									
May																									
Jun				•															•						
Jul																									
				•	•			•	•			•	•			•									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$		•																							
Oct																									
Nov	· ·			•				•									•	•					•	•	
Dec																									

	<	•	9	F	<b>'rid</b> Aug	l <b>ay</b> ust	\	<b>&gt;</b>										V	Veel	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																										•	-
Q2		٠		•	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•	
Q3																										•	
Q4																											
	· ·																										
Jan																											
Feb																											
Mar																										•	
Apr																											
May																•										•	
Jun																											
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
Nov	· ·				•												•		•	•			•		•		
Dec																											

	<	-	1(	)	S A	atu lugi	ırda ıst	ay	$\rangle$						V	Vee!	k 32	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4																•							•	
u																								
Jan																							•	
Feb																								
Mar	•															•								
Apr																								
May																								
																							•	
Jun																								
Jul	•																							
Aug	•																							
Sep																•								
Oct																								
Nov											 		 						•					
Dec						•																		

	<		1	1	Sun Aug	.day ust	7	$\rangle$									V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										
Q2																										
Q3															•											
Q4																										
Jan										•																
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun	•	•				•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•					
																			•							
Jul																			•							
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov																										
Dec																										

	<	1	2	N	Mor Augr	nda ust	y	$\rangle$							V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1													•											-
Q2	•				•									•										٠
Q3																								
Q4																								
u	· ·																							
Jan																								
Feb			•													•	•							
Mar																	•							
Apr																								
May																			•					•
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep					•									•										
Oct			•														•							
Nov			· ·	· ·						 		 					· ·							
Dec																								

	<	1	3	A	Γ <b>ue</b> : Augr	sda ust	y	$\rangle$						V	Vee!	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																						•	-
Q2													•										٠
<b>Q</b> 3																							
Q4			•																				
	•																						
Jan			•	•											•	•							
Feb																							
Mar												 											
Apr																							
May																							
Jun																							•
Jul																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																		•					
Nov																							
Dec																							•

	<	1	4		Wed Aug	dne ust	sda	ıy	$\rangle$										V	Vee	k 33	8	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																												-
Q2								•																				
Q3																												
Q4							•													•						•	•	
Jan																												
J	•		٠	٠								٠			٠	٠											٠	•
Feb																												
Mar							•													•						•		
Apr																												
May																											•	
<u>Z</u>	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•		•		•	•	•		•	٠
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep	· ·					•																						
Oct																												
Nov	· ·																											
Dec																												

	<	1	5		Γ <b>hu</b> Aug	ı <b>rs</b> c	lay	\	<b>)</b>						V	Vee	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4																			•				•	
	•																							
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May			•	•										•	•									
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov								•					 						•					
Dec																								

	<	1	6	I I	F <b>ric</b> Aug	lay ust	\	<b>)</b>											7	Wee	k 33	3	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4											•	•				•			•		•				•			
Jan				•																•								
Feb																												
Mar																										•		
Apr				•															٠	•					٠	•		
May																		•	•						•			
Jun			•	•														•	٠	•				•	٠			
Jul																												
Aug																												
Sep						•											•		•						•			
Oct		 																										
Nov																												
Dec		•	•				•	•	•	•			•	•	•									•			•	

	<	1	7	Satı Aug	ırd: ust	ay	$\rangle$						V	Vee	k 33	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1												•									•	•
Q2																						
Q3																						
Q4	•															•	•				•	
Jan																		•		•		
Feb	•																					
Mar											 										· ·	
Apr																						
May																						•
Jun																						
Jul																						
Aug																						
$\operatorname{Sep}$																						
Oct																						
Nov																						
Dec																						•

	<		1	8		Sun Aug	<b>day</b> ust	r	$\rangle$									V	Vee	k 34		Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•																							
Q2	•	٠	•		•					•	•			•	•	•	٠	•	•	•	•	٠				•	
<b>Q</b> 3																											
Q4																											
	· ·																										
Jan																											
Feb																											
Mar									•																	•	
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug					•									•	•												
																										٠	
$\operatorname{Sep}$																				•							
Oct			•		•									•	•			•	•	•						•	
Nov																											
Dec									•											•							

	<	-	19	)	M A	lon ugu	day ıst	y	$\rangle$										V	Veel	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												- ·
Q2	•	•								•		•		•	•	•		•		•	•					•	•	•
Q3				•																							•	
Q4	•																											
	•																											
Jan				•	•																						•	
Feb	•																											
Mar					•																							
Apr																												
May	•				•												•										•	
				•	•																							
Jun	•																											
Jul																												
Aug											 																	
$^{ m Sep}$				•	•																							
Oct																												
Nov		•			•				•				•					•		•	•			•		•	•	
Dec				•	•																							

	<	2	20	Fue: Augi	sda; ust	y	$\rangle$								V	Vee	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2													•											
<b>Q</b> 3																								
Q4							•	•								•	•					•		
u																								
Jan							•										•							
Feb		•			•	•	•	•		•	•	•			•	•	•			•		•		
Mar			· ·					•		•				•	•	•	•			•	•	•		
Apr		•																						
May																								•
		•																						
Jun		•																						
Jul																								
Aug	•	•																						
$\operatorname{Sep}$	•																							
Oct		•																						
Nov	•	•	· ·																					
Dec																								

	<	6	2	1	\ A	<b>Ve</b> c	dne ust	sda	ıy	$\rangle$									V	Veel	k 34	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1						•						•	•	•	•		•					•	•		•		•	- ·
Q2	•				•			•	•	•	•	•						•									•	•
<b>Q</b> 3																												
Q4								•	•			•																
	•							•	•																			
Jan								•	•			•																
Feb	•																											
Mar																											•	
Apr																												
May	•	•		•	•			•	•	•	•	•		•				•	•	•	•			•	•	•	•	
Jun																												
Jul																												
Aug								٠	٠			•																
Sep																												
Oct	•																											
Nov								•	•																	•		
Dec																												

	<	6	22	2	T A	<b>'hu</b> .ugı	rsd 1st	ay	\ /	<b>)</b>							V	Vee	k 34	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1									•																•	-
Q2	•		•								•				•		•							•	•	
Q3	•		•																							
Q4																										
		•		•	•		•								•		•					•		•		
Jan																										
Feb			•																							
Mar																										
Apr			•																							
May			•	•																					•	
Jun				•																						
							•									•						•		•		
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct			•	•																						
Nov																	•									
Dec			•	•																						

	<	4	2;	3	F	<b>'rid</b> Aug	<b>ay</b> ıst		<b>)</b>									V	Veel	k 34	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										•	
Q2				•	•	•		•				•	•	•	•			•	•			•					
Q3	•																										
Q4																											
	.																										
Jan																											
Feb																											
Mar																										•	
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
$\operatorname{Sep}$				•		•	•	•				•	•			•	•	•	•	•					•		
Oct								•				•	•	•	•				•	•					•		
Nov																											
Dec																											•

	<	4	$2^{4}$	4	Sat Aug	urd ust	ay	$\rangle$						I	Vee.	k 34	4	Cal	end	ar	No	otes
Q1																						
Q2																						
<b>Q</b> 3																						
Q4																						
Jan																						
Feb																						
Mar							•											•				
Apr																						
May																						
Jun																						 
Jul																	•					· ·
																						· ·
Aug																						
$\operatorname{Sep}$																						· ·
Oct							•															
Nov																						· · · · · ·
Dec																						

	<	2	5	S	Sun Augi	day ust		$\rangle$							V	Vee!	k 35	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1								•			•													-
Q2	•	•		•		•								•								•	•	
Q3																								
Q4	•																							
	•	•				•	•													•		•		
Jan	•																							
Feb	•																							
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
							•													•		•		
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$	•																							
Oct	•																						•	
Nov																								
Dec																								•

	<	2	2(	$\hat{\mathbf{c}}$	N	Moi Aug	nda ust	y	$\rangle$						7	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1																								
Q2																								
Q3																								
Q4														•							•			
Jan		•									 			•										
Feb																					•			
Mar					•			•										•			•	•		
Apr		•					•							•				•						
May					•													•				•		
Jun		•					•							•				•						
Jul								•																
Aug	· ·									 	 	 	 		 									
Sep								•													•			
Oct	· ·							•										•			•			
Nov		•																						
Dec		•						•										•			•	•		

	<	2	7		Г <b>ие</b> Aug	sda ust	ıy	$\rangle$							V	Veel	k 35	5	Cal	end	ar	N-	otes	
Q1				•					•				•											
Q2					•	•						•		•	•	•	•						•	
Q3																	•							
Q4																								
	·   ·																							
Jan																								
Feb																								
Mar															•									
Apr		•				•	•		•															
May						•										•	•		•				•	
Jun																								
Jul		•					•																	
Aug																								
$\operatorname{Sep}$		•	•		•	•	•	•				•		•	•	•	•							
Oct											 													
Nov		•					•										•							
Dec																								

	<		2	8	\ A	Wednesday \August /										V	Veel	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1									•			•	•									•	•	·	-
Q2	•			•							•					•							•		
Q3				•												•							•	•	
Q4											•														
0																									
Jan																									
Feb		•	•	•	•		٠				٠		•		•	•	•				•		•		
Mar											•												•		
Apr											•														
May																									
Jun		•	•	•	•		٠				٠		•		•	•	•				•		•		
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Gep}$																									
Oct																									
Nov			•	•	•		•		•		•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	
Dec					•																		•		

	<	6	29	9		Γ <b>hu</b> Aug	ı <b>rs</b> c	lay	\	<b>)</b>					V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							•	-
Q2							•																	
<b>Q</b> 3																								
Q4					•																	•		
	•																					•		
Jan	•																							
Feb																								
Mar														 										
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$	•																							
Oct	•				•																			
Nov															•									
Dec																								•

	<	3	0	F <b>rid</b> Aug	l <b>ay</b> ust	<b>)</b>								V	Vee	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2													•										
<b>Q</b> 3																							
Q4																							
																						•	
Jan		•	•				•	•		•	•	•			•	•			•		•		
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun l																							
Jul																							
Aug							•	•				•											
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov															•							· ·	
Dec																							•

	<	•	3	1		Satı Augi	ırd: ust	ay	$\rangle$								V	Veel	k 35	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1						•	•	•	•			•	•	•						•			•			- ·
Q2	•	•	•		•			•	•	•	•					•	•	•	•				•	•	•	
Q3																									•	
Q4	•																									
	•																									
Jan																										
Feb	•																									
Mar	•									•								•	•						•	
Apr																										
May	•																									
	•																									
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$	•																									
Oct																										
Nov																										
Dec																										

	<		1	5	<b>Sun</b> Sept	day eml	y ber	<b>)</b>									V	Vee	k 36	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									•	•
Q2															•		•									
Q3															•											
Q4																										
	· ·																									
Jan						•	•			•	•															
Feb																										
Mar								 																		
Apr																										
May																										
Jun		•				•	•			•	•		•	•	•	•	•	•	•		•			•		
						•	•			•	•				•	•					•				•	
Jul																										
Aug		•				•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	
$\operatorname{Sep}$													•	•										•		
Oct																										
Nov																										
Dec		•											•	•			•									

	<		2	<b>Mo</b> i Sept	nda eml	y ber	$\rangle$	<b>,</b>								V	Veel	k 36	<b>;</b>	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																									
Q2			٠																						
Q3		•	•								•	•	•	•			•	•		•		•			
Q4					•																				
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr					•								•				•	•		•					
May			•																					•	
					•						•	•	•			•	•	•				•			
nnf																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<	$\langle 3   { ext{Tuesday} \over  ext{September}}$														V	Veel	k 36	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							•		
Q2																									
Q3																									
Q4										 															
Jan																									
Feb																									
Mar I																									
							•																		
Apr			•															•							
May													•	•			•	•							
$_{ m ln}$																									
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov							•																		
Dec																									

	<	4   Wednesday September							$\rangle$								V	Vee	k 36	s	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																										
Q2	•	٠	•	•		٠	•	•		•			•	•	٠	٠	•	•		•	٠				•	
Q3								•							•											
Q4																										
	· ·	•																								
Jan								•																		
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																					•					
Nov																					•					
Dec N																										
Ι																										

	<	5	<b>Γh</b> υ Sept	irso tem	<b>lay</b> ber	\	<b>&gt;</b>							V	Vee	k 36	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	
Q2	•		•	•	•							•	٠	•	•		٠				•		
Q3																							
Q4																							
	·																						
Jan						•																	
Feb																							
Mar								 	 		 												
Apr																							
May														•	•								
Jun		•	•	•	•	•						•	•	•	•		•	•			•		
	•												•										
Jul																							
Aug														•	•						•		
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov																							
Dec l																	•						

	<		6		F <b>ric</b> Sept	lay eml	ber		<b>)</b>									V	Vee	k 36	;	Cal	end	ar	N-	otes	
$Q_1$																•										•	
Q2				•	•		•	•	•	•	•	•			•		•		•	•							
Q3																											
Q4																											
а	.																										
Jan											•																
Feb																											
Mar																											
Apr																											
May					•		•			•	•	•								•		•				•	
$_{ m lnf}$				•			•				•	•															
Jul															•				•							· ·	
Aug																											
$\operatorname{Sep}$		•		•	•	•					•		•							•		•				•	•
Oct																											
											•																
Nov		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•							•		•					•
Dec				•		•			•		•																

	<	ı	7	S	S <b>at</b> ı Sept	urd eml	<b>ay</b> oer	<b>)</b>						V	Vee	k 36	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	
Q2			•										•	•	•			•					
Q3																							
Q4																							
	·   ·																						
Jan																							
Feb																							
Mar					•																		
Apr				•																			
May															•	•							
Jun																							
Jul																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	8	5	Sur Sep	da; tem	<b>y</b> ber		<b>)</b>								V	Vee!	k 37	,	Cal	end	ar	No	otes	
Q1					•			•	•		•	•	•		•	•	•	•		•			•	•	•
Q2	•					•	•		•					•	•	•				•			•	•	•
Q3																									
Q4					•		•					•				•				•			•		
	•				•							•													
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
lun																									
Jul						•																			
Aug																									•
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov	· ·																							•	
Dec																									

	$\langle 9 \mid { m {Monday} \atop { m September}}$								)							V	Vee!	k 37	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1	· ·																							•	•
Q2														•											
Q3																									
Q4																									
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																		•							
May																		•							
Jun I																									
Jul																									
Aug					•		•						•		•		•	•					•		
$\operatorname{Sep}$	•																								
Oct		•																							
Nov												 													
Dec		•																							

	<	-	1	0	Γ <b>ue</b> : lept	sda emb	<b>y</b> oer	$\rangle$							V	Vee	k 37	7	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2					•								•	•										
<b>Q</b> 3																								
Q4			•															•					•	
 																							•	
Jan																								
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov									 	 		 												
Dec		•	•																					

	<	-	1	1		<b>Ve</b> c Sept	d <b>ne</b> eml	sda ber	ıy	$\rangle$							V	Vee	k 37	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1								•							•						•					
Q2	•				•					•	•					•	•		•		•				•	
Q3																										
Q4										•	•								•		•					
	·   ·									•	•	•	•						•							
Jan																										
Feb																										
Mar							•	•																		
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																									· ·	
Oct																										
Nov																			· ·						•	
Dec																			•							

	<		1	2		<b>Fh</b> u Sept	irsc eml	lay ber	\ /	<b>)</b>										1	Wee	k 3'	7	Cal	end	ar	N	otes	3
Q1																													
Q2																													
Q3																													
Q4												•	•																
Jan																													
Feb				٠																									
Mar				•							•	•	•			•			•	•							•	•	
Apr																													
A	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠
May																													
	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jun																													
	•	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠
Jul																													
Aug																													
7																													
$\operatorname{Sep}$																													
Oct				•				•										•							•	•			
	٠	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠
Nov																													
Dec																													

	<		1	3		<b>'rid</b> lept	l <b>ay</b> eml	oer	$\rangle$	,								V	Vee	k 37	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										•	
Q2	•	•	•		•	•				•	•	٠		•	•	٠	٠	•				٠				•	•
Q3																•											
Q4																											
			•									•		•	•		•	•									
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun I																											
Jul																											
Aug	•		•		•				•	•		•		•	•	•	•	•		•		•					
$\operatorname{Sep}$					•					•				•	•					•							
Oct																											
Nov																											
Dec						•						•		•			•		•						•	•	

	<		1	4	Satı Sept	urd eml	<b>ay</b> oer	$\rangle$							V	Veel	k 37	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4																								
	•																							
Jan		•																						
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun I																								
		•									•				•									
Jul					•																			
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov									 	 		 	 											
Dec														•										

	<	-	1	5		s <b>un</b> lept	<b>day</b> emb	, oer	$\rangle$							V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								•	-
Q2																									
Q3																									
Q4																									
	•																						•		
Jan																									
Feb																									
Mar										 															
Apr																									
May																									
Jun					•																•		•		
Jul																									
Aug																	•	•					•	•	
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec							•						•	•											
. 1																									

	<	-	1	6		<b>Ao</b> r lept	nda eml	<b>y</b> oer	$\rangle$							V	Vee!	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									-
Q2																									
<b>Q</b> 3																									
Q4																			•						
Jan																									
Feb																									
Mar										 															
Apr																									
May																									
Jun					•							•					•							•	
Jul																									
Aug													•	•									•		
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec l															•										

	<		1	7		<b>Fue</b> Sept	sda eml	<b>y</b> oer	$\rangle$	,									V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																												
Q2																												
Q3																												
Q4	•																											
			•			•				•	•	•	•								•		•					
Jan																												
Feb																												
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun		•	•	•		•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•
			•			•	•					•	•				•	•			•		•					
Jul			•			•	•					•	•				•	•			•		•					
Aug																												
$\operatorname{Sep}$			٠																									
Oct			•																									
Nov																												
Dec	•	•	٠	٠	•	٠		•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠		٠		٠		•		•	•		٠

	<	1	8	S	<b>Ve</b> c	d <b>ne</b> eml	<b>sda</b> oer	ıy	$\rangle$							V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1										•		•	•		•								•	•	-
Q2	•				•		•	•		•	•						•						•	•	
Q3											•					•									
Q4	•																								
	•																								
Jan																									
Feb	•																								
Mar	•																								
Apr																									
																				•					
May						•					•					•									
Jun						•										•									
Jul	•																	•						•	
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	<	1	9	Γ <b>hu</b> Sept	ı <b>rs</b> d eml	l <b>ay</b> oer	\ /	<b>)</b>							V	Veel	k 38	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2	•	•			•	•				•	•	•		•	•		•			•	•	•	•	
<b>Q</b> 3																						•		
Q4											•	•												
ر ا																								
Jan	•																							
Feb																								
Mar	•				•									•										
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																						•		
Aug																								
$\operatorname{Sep}$														•										
Oct																								
Nov					•								· ·	•		· ·						· ·	•	
Dec																								

	<	4	2(	)	F S	<b>'rid</b> ept	a <b>y</b> eml	oer	$\rangle$								V	Vee!	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									•	
Q2																										
Q3															•						•					
Q4																										
				•																						
Jan		•	•																							•
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May		•																								
Jun l																			•							
Jul																										
Aug													•	•	•	•		•	•		•			•		
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov											 	 														
Dec																										

	<	6	2	1	s <b>atı</b> Sept	ırd emb	<b>ay</b> oer	$\rangle$						V	Vee	k 38	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							-
Q2																							
Q3																							
Q4																							
		•												•					•				
Jan																							
Feb		•																					
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun		•																	•				
Jul	•																						
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	4	2	2	S	Sun Sept	<b>day</b> emb	oer	$\rangle$											V	Vee	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1														•										•			•	•	
Q2	•		•								•					•	•		•		•	•	•	•		•	•		
Q3	•																					•							
Q4		•	•								•	•					•					•		•				•	
	·   ·		•								•																		
Jan																													
Feb																													
Mar																													
Apr																						•		•					
May																													
Jun I											•						•					•							
			•														•					•							
Jul																													
Aug			•		•						•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•			•		
$\operatorname{Sep}$											•	•				•					•	•					•		
Oct																													
Nov (																													
		•																											
Dec		•	•				•	٠	٠	٠		•		•	٠	•							٠	٠	٠	•	•	•	•

	<	4	23		<b>Mo</b> i Sept	nda eml	y oer	$\rangle$						V	Vee!	k 39	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	-
Q2										•			•										٠
Q3					•																	•	
Q4																							
	· ·													•	•				•				
Jan																							
Feb			· ·																				
Mar			 																				
Apr			 																				
May				•	•													•					
				•																			
Jun			 																				
Jul			· ·																				
Aug			· · · ·		•				 			 											
$\operatorname{Sep}$																							
Oct			 																				
Nov			· · · ·																			· ·	
Dec																							

	<	6	2	4		Γ <b>ue</b> Sept	sda eml	y oer	$\rangle$	<b>)</b>										V	Vee	k 39	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																													
Q2		•	•				•											•	•	•									
Q3									•	•	•		•																
Q4																													
Jan																													
Feb	•																												
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun	•								•		•											•							
Jul	•																												
Aug										•																			
$\operatorname{Sep}$	•																											•	
Oct									•		•											•		•				•	
Nov																													
Dec	•	•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•

	<	2	25	<b>)</b>	Wednesday September															V	Veel	k 39	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•				•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	
Q2		•	•			•				•	ē	٠	٠					٠		٠	·	•		٠					
Q3																													
Q4											•	•	•									•							
J	.																												
Jan																													
Feb																													
Mar																					•	•							
Apr																													
May																													
Jun	•																												
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$											•																		
Oct	•																												
Nov																						· ·							
Dec																						•							

	<	2	26		<b>Γhu</b> Sept	ırsd eml	l <b>ay</b> per		<b>,</b>										V	Veel	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												•
Q2																										•		
Q3																												
Q4																												
	•																											
Jan																												
Feb																												
Mar		•	· ·																									
Apr																												
May																					•							
Jun																										•		
Jul																												
Aug			· ·	•					•	•					•						•					•		
$\operatorname{Sep}$																												
Oct																												
Nov	•	• •																•										
Dec	•	•			٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠

	<		2	7	I	F <b>rid</b> Sept	l <b>ay</b> emb	oer	$\rangle$								V	Vee!	k 39	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•		•	•		•	•	•	•		•									•	•	•	•	
Q2															•	•	•									•
Q3				•															•							
Q4																										•
	· ·																									
Jan				•		•					•								•							•
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May				•		•				•	•	•							•		•					
		•			•	•					•	•							•							
lunf																										
Jul	•																									
Aug				•													•	•								
$\operatorname{Sep}$	•																									
Oct																										
Nov										 																
Dec ]																			•							

	<	4	28	3	S	atu epte	ırda emb	<b>ay</b> oer	$\rangle$										V	Veel	k 39	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												-
Q2	•		•	•				•	•		•			•	•		•	•		•	•			•	•	•	•	•
Q3	•																											
Q4																												
Jan	•																										•	
Feb																												
Mar	•																											
Apr															•													
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
$\operatorname{Sep}$	•										•									•	•					•	•	
Oct																												
Nov	•																											
Dec						•	•			٠		•	•			٠	•	•										•

	<	2	<u>)</u> (	)	S S	une epte	day emb	, oer	$\rangle$											V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																												•	
Q2				•			•	•																					
Q3	•			•														•											
Q4				•																									
	•			•																									
Jan		•																											
Feb	•			•																									
Mar																													
Apr																													
May				•																									
Jun I																	•												
				•																									
Jul				•																									
Aug	•	•	•	•	•		•	•								•	•	•		•	•	•		•			•		•
$\operatorname{Sep}$	•																												
Oct																													
Nov (																													
Dec		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<	3(	)	S S	<b>Io</b> r	ı <b>da</b> ; emb	<b>y</b> oer	$\rangle$						V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																						•	-
Q2																							
<b>Q</b> 3																							
Q4															•			•					
	•																						
Jan																							
Feb	•																						
Mar																							
Apr																							
May																						•	
Jun I	•																•						
							•																
Jul																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct																							
Nov						•							•					•					
Dec																							

	<		1		Γ <b>ue</b> Octo	sda ober	y	$\rangle$											V	Veel	k 40	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												-
Q2		•	•	•			•		•	•			•	•	•	•	•	٠	•	•	•			•	•	•	•	
<b>Q</b> 3																												
Q4																•					•					•		
	.   .																											
Jan																												
Feb																												
Mar	· ·																											
Apr																												
May						•	•				•	•																
Jun																•					•					•		
Jul																												
Aug																· ·					· ·					· ·	· ·	
Sep																												
Oct	· ·																•							•	•			
Nov																•	•				•					•		
Dec																												

	<		2	(	Wednesday October														V	Vee	k 40	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$		•		•	•	•			•		•	•	•	•	•			•	•	•	•		•				•	
Q2					•	•						•	•	•			•		•	•	•	•			•			
<b>O</b> 3																												
Q4																												
	·				•																							
Jan																												
Feb																					•							
Mar																												
Apr																			•		•							
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep									•										•	•	•							
Oct																												
Nov																 												
Dec			•													•									•	•		

	<	3	7	<b>Th</b> i Oct	ur:	sda er	ay	\	<b>&gt;</b>							V	Veel	k 40	)	Cal	end	ar	No	otes	
Q1										•				•									•	•	
Q2			•			•		•		•	•	•	•		•	•	•			•			•		
<b>O</b> 3																									
Q4			•								•	•				•	•	•							
	·		•														•	•							
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																			•						
May																									
lunf																									
Jul																	•	•					•		
Aug																									
$^{ m des}$											•	•													
Oct		 												 											
Nov																									•
Dec																									

	<	2	4	<b>F</b>	rid Octo	l <b>ay</b> ber		$\rangle$							V	Veel	k 40	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1																							•
Q2		•										•											
Q3														•									
Q4																							
	·																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May							•			•	•	•											
lun																							
Jul												•											
Aug																		 					
$\operatorname{des}$																							
Oct																		 	•				
Nov																							
Dec																							

	<	(	5		atı Octo	urd ober	ay	$\rangle$	,								V	Vee	k 40	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								•	-
Q2	•		•		•		٠	٠				٠	•		•	•		•			٠		·		
<b>Q</b> 3																									
Q4				•	•		•	•				•	•	•				•	•		•		•		
	.   .																								
Jan							•																		
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
lun																									
Jul					•								•						•					•	
Aug										 															
$\operatorname{des}$																									
Oct										 					 					 					
Nov																									
Dec																									

	<	6	5	Sur Oct	nda obe	a <b>y</b> er		$\rangle$										V	Veel	k 41	.	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																									•		•
Q2		•	•	•			•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•				•	•
<b>0</b> 3																				•							
Q4							•																				
_	·																										
Jan																											
Feb			•					•																			
Mar			•					•												•						•	
Apr																											
May																											
$_{ m Jnn}$																											
Jul																											
Aug																											
Sep									•																		
Oct																				•							
Nov			•					•	•		•											•					
Dec							•																				

	<	7		Mo Octo	aday beer beer beer been been been been been											V	Veel	k 41	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							•	•	
Q2			•	•		•	•				•	•	•	•		•	•	•			•	•			
<b>O</b> 3																									
Q4				•							•	•	•	•	•	•	•								
	·   ·																								
Jan																									
Feb																									
Mar				•																					
Apr																									
May				•									•				•	•							
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
Sep				•							•	•	•	•		•	•	•							
Oct				•	•	•	•	•																	
Nov					•						•	•		•											
Dec																									

	<	8	<b>Fue</b> Octo	Cuesday October									V	Vee	k 41	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						-
Q2					•							•										
Q3	•																					
Q4																	•					
Jan			•		•				•					•	•							
Feb																						
Mar						•															•	
Apr																						
May																						
Jun	•					•				•										•	•	
					٠																	
Jul																	•					
Aug																						
Sep																						
0ct																						
Nov			•																			
Dec																						

	<	9		Wednesday October					$\rangle$							V	Vee	k 41	Cal	end	ar	No	otes	
$Q_1$																						•		
Q2															•									
<b>O</b> 3																								
Q4																								
	·																							
Jan																		•						
Feb					•		•																	
Mar			•																					
Apr											•	•												
May											•	•					•	•	•					
Jun										•	•	•							•					
Jul																								
Aug									•									•						
$\operatorname{Seb}$																								
Oct														 										
Nov																								
Dec																								

	<	-	1(	0		Γ <b>hu</b> Octo	i <b>rs</b> c ober	lay	\	<b>)</b>					V	Veel	k 41	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																						•	-
Q2							•							•									
Q3	•																						
Q4																							
					•											•	•		•		•		
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug					•											•							
Sep																							
																					•		
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<		1	1	<b>F</b>	Frid Octo	<b>lay</b> ober	$\rangle$							V	Vee!	k 41	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								
Q2		•		•									•	•	•									
<b>Q</b> 3	•																							
Q4																								
	•																							
Jan																								
Feb	•																							
Mar																								
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul			•	•											•									
Aug																							•	
$^{\mathrm{deb}}$			•	•									•		•				•					
Oct																								
Nov	•		•					•			•									•	•	•		
Dec									•															•

	<	-	12	2	S	atu Octo	ı <b>rd</b> a ber	ay	$\rangle$						V	Vee	k 41	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							•	-
Q2														•										
Q3																								
Q4																								
	·   •																							
Jan																								
Feb																								
Mar	•																				•			
Apr				•																				
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep	· ·																		•					
Oct													 											
Nov	•																							•
Dec	•																							

	<	-	1;	3		Sun Octo	<b>day</b> ber	,	$\rangle$									V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																											-
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4																											
	•										•																
Jan																											
Feb			•																								
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul	•				•																				•		
Aug																											
$^{ m des}$					•				•				•			•	•		•	•			•		•	•	
Oct																											
Nov	•											•		•	•												
Dec	•																										

	<	-	1	1	N C	/Ior Octo	nda; ber	y	$\rangle$								V	Vee!	k 42	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										-
Q2																										
Q3						•																				
Q4																										
	·   •																									
Jan																										
Feb																										
Mar	•											•			•								•			
Apr						•																				
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$^{\mathrm{deb}}$						•										•	•	•				•		•		
Oct																										
Nov	•												•	•												
Dec	•					•																				

	<	-	15		Tue Octo	<b>sda</b> ober	у	$\rangle$						V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2																					•		
<b>Q</b> 3																							
Q4		•												•	•				•	•	•		
	•															•							
Jan	•	•	· ·																				
Feb	•																						
Mar			· ·																			•	
Apr				•																		•	
May															•								
Jun																							
Jul			 																				
Aug																							
$\operatorname{Sep}$			 																				
Oct																							
Nov	•		· ·																				
Dec																							

	<	1	6	V	<b>Vec</b> Octo	l <b>ne</b> s ber	sda	у	$\rangle$								V	Veel	k 42	e	Cal	end	ar	N	otes	
Q1									•	•	•	•	•							•	•		•	•	•	- ·
Q2	•				•	•	•	•	•				•		•		•	•	•				•	•	•	•
<b>Q</b> 3																										
Q4																										
	· ·																		•							
Jan																			•							
Feb																										
Mar	•	· ·																								
Apr																										
May																										
Jun			•				•		•									•	•			•		•	•	
	•				•	•	•	•	•						•	•	•	•	•			•		•	•	
Jul						•	•	•	•								•	•	•			•		•	•	
Aug																			•						•	
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov	· ·	· ·														•		•	•							
Dec																										

	<	1	7		<b>Fh</b> u Octo	ı <b>rs</b> c ober	lay	\	<b>&gt;</b>						V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2					•									•										٠
Q3																								
Q4																								
	·   ·																							
Jan																								
Feb				•	•				•	•														
Mar	· ·		•					•											•				•	
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct											 		 											
Nov																								
Dec																								

	<	-	18	3	F	<b>'rid</b> Octo	<b>ay</b> ber	,	$\rangle$						V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							•	
Q2																								
<b>Q</b> 3						•																		
Q4																								
	·   ·																							
Jan																								
Feb																								
Mar	· ·										•								•				•	
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep							•																	
Oct																								
Nov																								
Dec																								

	<	1	9	Satu Octo	ırda ber	ay	$\rangle$							V	Vee	k 42	2	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2	•																						
<b>Q</b> 3																							
Q4																							
																						•	
Jan		 														•						•	
Feb																							
Mar		· · · ·												•		· ·							
Apr		 	•																				
May																							
Jun			•	•			•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
																•					•		
Jul																							
Aug		· ·															•						
$\operatorname{Sep}$		 																					
0ct																							
Nov		· ·		•									•		•	•		•			•	· ·	
Dec																							

	<	6	2(	)	Sun Octo	<b>day</b> ber	<i>r</i>	$\rangle$						V	Vee	k 43	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	-
Q2													•										
<b>Q</b> 3																							
Q4	•																						
	•																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May	•																						
	•																		•				
Jun	•																						
Jul	•													•					•				
Aug	•																						
$\operatorname{Sep}$																							
Oct	•																						
Nov																							
Dec																							

	<	2	1	Mor Octo	iday ber	y	$\rangle$							V	Veel	k 43	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2	•		•																				
<b>Q</b> 3																							
Q4																							
			•																			•	
Jan		 																				•	
Feb		 	•																				
Mar		· · · · ·		•							•		•									•	
Apr			•																			•	
May		 																					
Jun I			•				•																
																						•	
Jul			•				•														•	•	
Aug		 											•										
$\operatorname{Sep}$																							
Oct			•																				
Nov		· · · · ·	•	· ·				•					•		•							· ·	
Dec													•										

	<	2	2		Fues Octo	sday ber	y	$\rangle$										V	Veel	k 43	:	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•							•			•	•							•				•	- ·
Q2	•				•																						
Q3																•											
Q4																											
Jan		 																									
Feb		 																									
Mar		· · · · ·						•					•														
Apr		 																									
May		 																									
Jun																											
Jul							•										•	•					•				
Aug		 																							•		
	•				•			•	•			•	•			٠	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
$\operatorname{Sep}$								•	•			•	•								•			•	•		
Oct																											
Nov										•	•						•					•					
Dec																					•						

	<	2	23	V	<b>Vec</b> Octo	l <b>ne</b> s ber	sda	у	$\rangle$										V	Veel	k 43	3	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•			•	-
Q2	•																	•										
Q3																					•						•	
Q4																					•							
		 																			•							
Jan		 																										
Feb		 																										
Mar		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•					•					•						•									
Apr		 																										
May		 																										
Jun		 																										
Jul																												
		 	•																		•					•		
Aug		 																										
$\operatorname{Sep}$		 																										
Oct																												
Nov		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																										
Dec																												

	<	6	2	4	Γ <b>h</b> υ Octo	ırsc obei	lay	\	<b>&gt;</b>						V	Vee	k 43	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	•	-
Q2																								
<b>Q</b> 3																								
Q4																								
	•																							
Jan								•																
Feb																								
Mar	•						•							•	•				•				•	
Apr	•																							
May																								
Jun																								
Jul										•	•													
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov	•																							
Dec																								

	<	6	2	5	<b>F</b>	<b>'rid</b> Octo	<b>ay</b> ber	,	$\rangle$						V	Vee	k 43	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1														•									•	-
Q2		•																						
<b>Q</b> 3	•																							
Q4																								
	•																							
Jan	•																							
Feb	•																							
Mar																								
Apr																								
May																•						•	•	
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct	•																							
Nov	•																							
Dec																								

	<	2	6	Sat Oct	t <b>urd</b> tober	ay	$\rangle$									V	Veel	k 43	:	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									-
Q2	•						•		•	•	•		•		•	•	•					•	•	•	•
<b>Q</b> 3					•																			•	
Q4																								•	
	· ·																							•	
Jan	•																								•
Feb	•																								
Mar		· ·						•	•	•	•		•		•									· ·	
Apr	•																								
May		· ·																							
Jun																									
Jul																								•	
				· ·																					
Aug				· ·																					
$\operatorname{Sep}$	•																							•	
Oct	•																								
Nov	•	· ·																							
Dec	•																		•						

	<	2	7		Sun Octo	.day ober	<i>7</i>	$\rangle$								I	Vee!	k 44	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•					•									•							
Q2		•			•	•	•			•	•	•					•			•				•	
<b>Q</b> 3																									
Q4		•	•		•	•	•			•	•	•					•								
	·																								
Jan																									
Feb																									
Mar	· ·																								
Apr																									
May																									
lunf																								•	
Jul																	•								
Aug																									
Sep		•	•			•	•			•	•	•													
Oct														 	 										
Nov																									
Dec		•					•																		

	<	2	8	Me Oc	onda tobe	a <b>y</b> r	$\rangle$											V	Veel	k 44	:	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	- ·
Q2								•				•	•	•				•	•		•		•	•			
Q3																											
Q4		· ·																									
	·	· ·																									
Jan		· ·																									
Feb		 																									
Mar		· · · ·			•			•			•		•	•			•										
Apr		 																									
May		 																									
Jun																											
Jul		 																									
Aug		 																									
$\operatorname{Sep}$		 																									
Oct		 																									
Nov		· · · ·																									
Dec																											

	<	2	9		Tues Octo	sday ber	y	$\rangle$										V	Veel	k 44	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•							•	•			•	•						•	•		•		•	- ·
Q2	•			•				•	•			•	•	•	•		•	•	•	•				•	•	•	•
Q3				•												•											
Q4				•																							
		· ·		•																							
Jan		· ·																									
Feb		· ·																									
Mar		· ·																									
Apr		 																									
May		 											•													•	
Jun																											
Jul		 																									
Aug		 																									
$\operatorname{Sep}$		 																									
Oct		· ·																									
Nov		· · · · ·																									
Dec																											

	<		30	)	We Oc	e <b>dr</b> tob	nes er	day	y	$\rangle$						V	Veel	k 44	Į	Cal	end	ar	No	otes	
Q1											•	•	•	•					•	•				•	- ·
Q2																									
<b>O</b> 3																							•		
Q4																									
			 	٠																	•	•			
Jan				•																					
Feb																									
Mar			· · · ·	•	•				•	•							•	•		•			•		
Apr		•	 																						
May				•																					
Jun																									
Jul			 	٠																					
Aug			 																						
$\operatorname{des}$																									
Oct			 																						
Nov	•		· · · ·																						
Dec								•																	

	<	•	3	1		Ր <b>hu</b> Դշեշ	rsc ber	lay	\	<b>&gt;</b>						V	Vee	k 44	4	Cal	end	ar	N	otes	
Q1								•																•	-
Q2	•	•	•		•		٠	•			•		•			•	•		•		٠	•	•		٠
Q3																									
Q4		•			•		•	•									•	•			•		•		
	•							•																	
Jan	•	•						•																	
Feb	•																								
Mar	•																								
Apr																									
May																	•						•	•	
Jun								•																	
Jul																									
Aug																									
Sep		•																							
Oct	•																								
Nov																									
Dec																									

	<	1	1	F <b>ric</b> Vov	<b>lay</b> eml	oer	$\rangle$									V	Vee!	k 44	Į	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									- ·
Q2	•	•	•	•		٠		•	•	٠	٠		•		•	•	•	•		٠			•		
<b>Q</b> 3							•																		
Q4																									
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun				•			•																	•	
Jul																									
Aug																									
Sep																•									
Oct	•																								
Nov											•				•		•								
Dec																									

	<		2	S	Saturday \ November /															V	Vee	k 44	Į	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes	
Q1			•	•		•								•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Q2			•																										
Q3	•																												
Q4																													
٠																													
Jan	•		•			•	•							•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	
Feb	•		•											•		•	•			•	•						•		
	•		•																										
Mar																•											•		
Apr	•					•																							
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$			•	•		٠	•							•	•	·	·	٠	٠	٠	·	•			•	•	·	•	٠
Oct	•																												
Nov																													
	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Dec	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

	<	3	S	Sun Vov	i <b>da</b> y emb	<b>y</b> oer	$\rangle$									V	Vee!	k 45	<b>;</b>	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								•	-
Q2	•			•			•			•	•	•	•	٠	٠	•	•	•			•	•	•		٠
Q3																									
Q4																									
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun					•																				
Jul																									
Aug																									
Sep							•									•									
Oct	•																								
Nov					•		•																		
Dec																									

	<	۷	4	Ior ove	nda emb	<b>y</b> er	$\rangle$									V	Vee!	k 45	<b>;</b>	Cal	end	ar	No	otes		
Q1																										-
Q2	•	•				•					•	•	•	•	٠	٠	•	•	•			•	•	•		٠
Q3																										
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
													•													
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct		•									•															
Nov																										
Dec																										

	<	5		<b>Γu</b> e Vov	esd em	<b>ay</b> ber	\ /	<b>&gt;</b>						V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				٠																			-
Q2			•							•													٠
Q3									•														
Q4																							
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug																							
$\operatorname{Sep}$																							
Oct				•																			
Nov																							
Dec																							

	<	6	1	Wednesday November										V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	-
Q2			•																				
Q3																							
Q4																							
	•																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr	•																						
May																							
Jun		•		•				•	•					•								•	
Jul																							
Aug																							
Sep							•											•					
Oct	•				•																		
Nov				•																			
Dec																							

	<	7	7	T N	Thursday November				<b>&gt;</b>											V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•		•					•	•				•	•		•	•			•	•			•	•	-
Q2																													
Q3																•	•										•	•	
Q4																			•	•				•					
Jan											•																		
Feb																													
																							•						
Mar																													
Apr																													
																												•	
May																													
Jun																													
Jul																•	•										•	•	
Aug																												٠	
Sep											•																		
Oct	•																												
Nov																													
Dec	٠	•	•	•		•		•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•		•

	<		8	1	Friday November									V	Veel	k 45	5	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1																							-
Q2			•				•																
Q3																							
Q4																							
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr						•																	
May																							
			•		•									•									
Jun					•									•									
Jul		•																					
Aug									 			 											
Sep																							
Oct	•																						
Nov			•		•										•	•							
Dec	•				•																		

	<	9	)	Sa No	tu ve:	rda mb	ay er	$\rangle$						V	Vee	k 45	5	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																							-
Q2																							
<b>Q</b> 3					•																	•	
Q4		 																					
		 			•			•			•	•		•	•				•		•		
Jan		 						•			•				•				•		•		
Feb			•																				
Mar		· ·			•							•											
Apr																							
May																							
Jun		 																			•	•	
Jul		 																					
Aug		 	•																				
Sep		 																					
Oct		 			•																		
Nov		· ·			•																		
Dec					•		•														•		

	<	1	0	S	Sun Vove	day embe	er	$\rangle$							V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2					•						•			•										
Q3																								
Q4																								
															•									
Jan															•									
Feb																								
Mar		· ·							•							•							•	
Apr																								
May																								
	•																							
$\operatorname{Jun}$		 																						
Jul	•															•								
Aug								•	•															
Sep		· ·	•								•	•								•	•		•	
Oct																								
Nov	•	· · · · ·												 •							•			
Dec	•																							•

	<	1	1		Mor Nove	nday embe	y er	$\rangle$							V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								-
Q2	•			٠		٠		•	•		•			•	•	•	•	•				•		•
<b>Q</b> 3	•																							
Q4																								
	· ·																							
Jan	•																							
Feb	•																							
Mar	•	· ·	•																					
Apr	•																							
May	•	· ·	•	•		•	•									•	•							
Jun																								
Jul		· · · · ·								 		 	 											
Aug																•	•							
$\operatorname{Sep}$	•	· ·	•								•			•										
Oct																								
Nov	•	· ·	•	•															•					
Dec	•																							

	<	]	$\lfloor 2$	'	<b>Tue</b> Nove	sda; emb	<b>y</b> er	$\rangle$									V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4																										
																									•	
Jan																										
Feb																										
Mar			· · · ·						•																•	
Apr																										
May			· · · · ·						•									•	•					•	•	
Jun																										
Jul			· · · · ·																							
Aug																										
Sep			 						•													•				
Oct				•																						•
Nov																										
Dec				•														•	•					•		•

	<	1	3		<b>Wec</b>	d <b>ne</b> : emb	sda er	у	$\rangle$						V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•																•				-
Q2	•		•				•		•			•		•	•	•	•				•	•	•	
<b>Q</b> 3											•				•	•								
Q4																								
	· ·	 														•								
Jan		 																						
Feb																								
Mar		· ·																						
Apr																								
May		· ·	•				•									•	•				•			
Jun		 																						
Jul		· · · ·								 														
Aug																								
Sep		 	•																					
Oct		 																						
Nov	•	· · · ·					•										· ·		•		•			
Dec																								

	<	-	1	4	l N	Γ <b>hu</b> Vove	ı <b>rsd</b> emb	l <b>ay</b> er	\	<b>)</b>						V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								•	•
Q2							•					•			•	•		•							
Q3	•											•	•		•			•					•		
Q4																•									
	· ·																								
Jan																	•								
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																	•								
Jul																									
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct	•																								
Nov							•					•			•									•	
Dec																									

	<	1	5	I	Frid Nove	ay embe	er	$\rangle$						V	Veel	k 46	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1													•										
Q2	•		•	•		٠		•	•		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•
<b>Q</b> 3																							
Q4																							
	·   •	 												•									
Jan																							
Feb							•		•														
Mar		· ·		•					•						•	•					•	•	
Apr																							
May		· ·																					
Jun		 					•		•														
Jul		· ·					•																
Aug		 																					
Sep		· ·																					
Oct																							
Nov	•	· ·					•											•	•	•			
Dec																							

	<	1	6	S <b>atı</b> Nove	ırd emb	<b>ay</b> er	$\rangle$						7	Vee	k 46	6	Cal	lend	ar	N	otes	S
Q1																						
Q2																						
Q3																						
Q4																						
Jan																						
Feb																						
Mar																						
Apr									 			 										
May																						
Jun									 			 										
Jul																						
Aug								 	 			 										
$\operatorname{Sep}$																						
Oct										•							•					
Nov																						
Dec																						

	<	1	7	S	Sun Vove	.day emb	er	$\rangle$						V	Veel	k 47	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							-
Q2	•					•							•										
Q3																							
Q4																							
														•									
Jan														•									
Feb	•					•																	
Mar	•				•	•								•		•							
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug	•																						
Sep	· ·																						
Oct																							
Nov																							
Dec																							

	<	]	18	]	Moi Nove	n <b>da</b> ; emb	<b>y</b> er	$\rangle$								V	Veel	k 47	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•			•	•	•			•	•		•	•	•	•	•	•			•	•	-
Q2	•			•	•	•			•		•	•	•			•	•	•	•	•			•	•	•
Q3								•								•	•								
Q4																									
	·   •															•									
Jan	•															•									
Feb	•		 														•								
Mar			 	•	•												•							•	
Apr			 																						
May			 																						
			 	•																					
Jun			 																						
Jul			 	•				•									•								
Aug	•																								
Sep				•																				•	
Oct			 																						
Nov			· · · · ·																						
Dec																									

	<	1	9		<b>ues</b> Iove	sday embe	<b>y</b> er	$\rangle$									V	Veel	к 47	.	Cal	enda	ar	No	otes	
Q1				•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•
Q2			•																							
<b>Q</b> 3																										
Q4																										
	• ·																									
Jan																										
Feb	•				•														•			•				
Mar	•	· ·							•													•				
Apr	•				•													•	•			•		•		
May		· ·			•				•																	
Jun	•				•													•	•			•		•		
Jul	•	· ·	•																							
Aug	•																					•				
Sep	•																									
Oct	•																									
Nov									•											•						
Dec	•				•															•		•				

	<	2	20		<b>Wec</b>	d <b>ne</b> s emb	sda er	y	$\rangle$							V	Veel	k 47	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•		•	•	•	•		•	•	•			•		•	•	•	•	•	•	•	-
Q2	•														•										
Q3																									
Q4							•								•	•	•								
		 														•	•								
Jan		 														•	•								
Feb		 																							
Mar		 		•					•								•	•					•	•	
Apr		 																							
May		 																							
Jun		 																							
Jul		 																							
Aug																				•					
Sep		 																							
Oct		 																							
Nov		 																							
$_{ m Dec}$																									

	<	2	21	<b>Fhu</b> Nove	ı <b>rsd</b> emb	<b>ay</b> er	$\rangle$	<b>,</b>						V	Veel	k 47	,	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	-
Q2	•				•	•	•	•	•	•				•	•	•		•			•		
<b>O</b> 3																							
Q4																							
							•			•					•								
Jan																							
Feb	•																						
Mar	•	· ·		•																			
Apr																							
May		· ·																					
Jun		 																					
Jul		· ·	•																				
Aug																							
$\operatorname{Sep}$		· ·	•		•		•			•			•										
Oct	•																						
Nov		· ·	•	•														•					
Dec																							

	<	2	2	F	Frid Nove	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$						7	Vee	k 47	7	Cal	end	ar	N	otes	3
Q1																						٠	
Q2																							
<b>Q3</b>																							
Q4																							
Jan																							
Feb																							
Mar		•	•																				
Apr		•																					
May									•			•										•	
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep									•														
Oct			•										 										
Nov									•													•	
Dec																							

	<	2	23		l <b>at</b> u Jove	ırda embe	a <b>y</b> er	$\rangle$							V	Veel	k 47	.	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																								-
Q2	•		•	•	•				•			•		•	•	•	•			•	•	•		
Q3					•						•				•	•		•			•	•		
Q4											•					•						•		
	·																							
Jan		 																						
Feb		 																						
Mar					•				•						•	•	•				•	•		
Apr				•								•				•						•		
May									•		•				•	•		•			•	•		
Jun																								
Jul		 																						
Aug																								
Sep	•	· ·		•																				
Oct																								
Nov (																								
$\mathrm{Dec}$																		•						

	<	2	24	=	<b>Su</b> No	ınd vei	lay mbe	er	$\rangle$						I	Vee	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								
Q2																								
Q3																								
Q4																								
Jan																								
Feb																								
Mar						•																		•
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul			•															•	•	•	•			
Aug											 													
Sep						•																		•
Oct										•			•											
Nov						•																		
Dec						•																		•

	<	2	5	N N	<b>Io</b> n ove	n <b>day</b> mbe	/ er	$\rangle$									V	Veel	k 48	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1			•		•		•		•	•			•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	-
Q2	•		•			•	•		•	•	•	•		•			•	•	•	•	•		•	•	•	•
Q3			•																						•	
Q4																										
							•		•	•			•	•			•	•				•	•	•		
Jan		· ·																								
Feb		 																								
Mar		· · · · ·	•																		•				•	
Apr		 	•																							
May																										
			•														•						•			
Jun																									•	
Jul																		•						•	•	
Aug		· · · · ·																								
Sep		 																								
Oct		 																								
Nov		· · · ·	•						· ·									· ·	· ·					· ·	· ·	•
Dec																									•	

	<	2	6	T	Ր <b>ue։</b> Vov∈	sda emb	<b>y</b> er	$\rangle$						7	Vee	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes	3
Q1																							
Q2																							
Q3																							
Q4																							
Jan																							
Feb																							
Mar																			•	•			
Apr																		•		•		•	
May		•	•	•					•			•		•	•		•		•		•	•	
Jun																	•	•		•			
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct		•																					
Nov																				•			
Dec																	•	•		•			

	<	2	7		<b>We</b> o	dne eml	esda oer	ıy	$\rangle$								V	Vee	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1		•	•	•						•				•	•	•		•	•					•	•	-
Q2	•		٠	•		•					٠	•			•						٠					
<b>Q</b> 3																										
Q4																										
9																										
Jan			•																							
Feb																										
Mar			•																							
Apr																										
May																										
lun			•									•														
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
			•																							
Nov																										
Dec										•																

	<	6	28	3	T N	<b>'hu</b> love	rsd emb	lay er	\	<b>&gt;</b>						V	Vee!	k 48	3	Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•																						-
Q2		•	•																						
Q3		•						•			•					•									
Q4		•			•																				
	· ·	•	•								•														
Jan		•	•	•																					
Feb			•	•				•			•	•						•							
Mar	•		•	•				•			•	•													
Apr											•			•			•						•		
May .																									
Jun				•	•																				
Jul																									
Aug																									
Sep											•						•								
Oct																									
Nov																									
Dec																									•

	<	2	9	F	<b>'rid</b> Jove	ay emb	er	$\rangle$									7	Vee	k 48	3	Cal	lend	ar	N	otes	3
Q1																										
Q2																										
Q3																										
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar				•	•							•		•							•	•		•		
Apr																					•	•			•	
May																										
Jun																										
Jul								•					•				•				•	•	•		•	
Aug																 										
Sep																										
Oct																 										
Nov			•			•			•	•	•				•							•				
Dec																										

	<	3	80	S	Satu Vove	ırda embe	<b>ay</b> er	$\rangle$								V	Veel	k 48	;	Cal	end	ar	No	otes	
Q1																									•
Q2	•																								
Q3																									
Q4							•		•			•			•	•	•		•			•	•		
	•																								
Jan																									
Feb		 																							
Mar	•				•				•				•		•				•						
Apr																									
May																									
Jun		 																							
Jul																									
Aug									•																
Sep		· · · ·																							
Oct		 																							
Nov (								•																	
Dec		· · ·									•			•											
Ď																									

	<	1	I	Sun Dec	ıday emb	<b>y</b> oer	$\rangle$										V	Veel	k 49	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$							•	•																	•	
Q2							•	•	•	•	•			•	•		٠	•	•							
<b>0</b> 3																										
Q4																										
	·						•	•		•	•	•		•	•	•	•									
Jan																										
Feb																										
Mar							•	•		•																
Apr																										
May																										
Jun				•	•		•	•									•		•						•	
Jul							٠	٠		٠																
Aug										•									•							
$\operatorname{Sep}$																										
Oct							•	•			•								•		•				•	
Nov							•	•																	· ·	
$\mathrm{Dec}$																					•					

	<	2	M De	ond: eceml	<b>ay</b> ber	$\rangle$									V	Vee!	k 49	)	Cal	enda	ar	No	otes
$Q_1$																							 
Q2													•										
<b>O</b> 3					•																		
Q4																							
					•																		
Jan				 																			
Feb																							
Mar		· ·		· ·	•																		
Apr					•																		
May		· ·		· ·						•	•												
Jun							•					•		•			•					•	
Jul																							
Aug		· ·		 	•																		
$^{ m des}$					•																		
Oct		 		· · · · ·																			
Nov					•																		
$\mathrm{Dec}$						•			•														

	<	3		<b>Tue</b> Dec	e <b>sda</b> emb	ay oer	$\rangle$								V	Vee!	k 49	)	Cal	enda	ar	N	otes	
$Q_1$																						•	•	
Q2						•	•				•								•	•	•			
<b>O</b> 3				•									•			•						•		
Q4																								
	.   .																							
Jan																								
Feb																								
Mar		· · · ·	•							•														
Apr																								
May		 																						
Jun	•		•	•		•	•											•		•	•			
Jul																								
Aug		 	•																		•			
$^{ m des}$																								
Oct		· · · ·												 										
Nov																								
Dec			•				•		•	•	•		•								•	•		

	<	4	4	I	<b>Ve</b> o	d <b>ne</b> emb	sda er	ay	$\rangle$							V	Vee	k 49	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																								•	•
Q2									•																
<b>0</b> 3																									
Q4																									
	   ·																								
Jan																		•							
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May								•	•									•							
Jun I			•					•		•	•		•	•		•	•							•	
Jul								•																	
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
$\mathrm{Dec}$									•																

	<	5		<b>Γh</b> ι Dec	urs em	s <b>da</b> ibe	a <b>y</b> r	<b>)</b>							V	Vee	k 49	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																							•	
Q2											•	•												
<b>O</b> 3																								
Q4																								
	·																							
Jan																								
Feb			•								•	•	•						•					
Mar			•								•	•											•	
Apr																								
May											•	•											· ·	
lun									•		•	•												
Jul		•																					•	
Aug																								
Sep																							•	
Oct																								
Nov																								
$\mathrm{Dec}$																							•	

	<	6	I	F <b>rid</b> Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$								V	Vee!	k 49	)	Cal	enda	ar	N	otes
Q1																						•	
Q2							•	•		•	•	•	•		•	•				•		•	
<b>0</b> 3																							
Q4			•	•							•						•						
	·   ·																						
Jan																							
Feb																							
Mar		 																					
Apr																			•				
May		 					•	•															
Jun			•		•	•							•					•		•			
Jul		 																					
Aug		 							 														
$^{ m des}$																							
Oct		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							 			 		 	 								
Nov		 																					
Dec										•							•	•			•	•	

	<	7	I	Sat Dece	<b>urd</b> emb	l <b>ay</b> oer	$\rangle$	<b>)</b>									V	Vee!	k 49	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																										•
<b>Q</b> 2		•	•				•	•	•	•	•		•		•	•	•	•		•						
<b>O</b> 3																										
Q4		•																								
	·																									
Jan																										
Feb																										
Mar							•		•	•	•		•												•	
Apr											•															
May																										
lun																										
Jul																									•	
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$																									•	
Oct																										
Nov																									•	
$\mathrm{Dec}$																										

	<	(	8	S	Sun Dece	.day emb	y oer	$\rangle$								V	Vee	k 50	)	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$									•														•	·	
Q2		•	•		•				•	•		•							•				•	•	
<b>O</b> 3			•							•				•									•		
Q4									•																
	.   .									•													•		
Jan																									
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May									•																
Jun	•					•	•	•	•	•													•		
Jul																									
Aug								•	•	•													•		
$\operatorname{Sep}$																									
Oct	·								•																
Nov																									
Dec						•					•	•													

	<	9	I	Mo Dec	<b>nd</b> eml	<b>ay</b> ber	\	<b>)</b>										V	Vee!	k 50	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																											
Q2		•									•	•	•	•	•	•	•		•			•				•	
<b>0</b> 3																											
Q4																											
	·   ·												•	•					•		•						
Jan																											
Feb																											
Mar									•	•																	
Apr																											
May																											
Jun									•																		
Jul																											
Aug																											
$^{\mathrm{deS}}$						•					•																
Oct		•			•	•	•	•	•	•	•	•		•			•		•	•		•					
Nov						•									•	•											
$\mathrm{Dec}$																											

	<	1	0	<b>Fue</b> Dece	sda; emb	<b>y</b> er	$\rangle$						V	Vee!	k 50	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																				•	
Q2																					
<b>Q</b> 3			•	•				•						•						•	
Q4				•																•	
																				•	
Jan			•												•						
Feb																					
Mar		· ·													•						
Apr																					
May																					
Jun				•											•					•	
Jul																					
Aug																					
$\operatorname{Sep}$																					
Oct																					
Nov		· ·																		· ·	
$\mathrm{Dec}$																•					

	<	]		L		<b>Ve</b> o	d <b>ne</b> emb	esda oer	ay	$\rangle$							V	Vee!	k 50	)	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										
Q2																										
<b>Q</b> 3	•		•		•					•		•	•	•		•	•	•	•	•	•				•	
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar																										
Apr			•																							
May			•									•	•													
Jun										•								•								
Jul	•		•		•		•			•		•	•	•		•	•	•	•		•					
Aug																			•							
$\operatorname{Sep}$												•	•						•		٠					
Oct			•																							
Nov																										
$\mathrm{Dec}$												•	•													

	<		1	2		<b>Γhu</b> Dece	ı <b>rs</b> d emb	l <b>ay</b> er	>	<b>)</b>										V	Vee	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1																												
Q2																												
Q3																												
Q4																												
																			٠	٠						٠		
Jan																												
Feb																												
Mar																										•		
	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
Apr							•																	•				
	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	
May																												
Jun		•	•		•	•	•					•	•						•	•		•	•	•		•		
J.																												
Jul																								•				
٠ ،	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	٠	•	
Aug						•							•													•		
Sep																			•									
Oct																												
0																										•		
Nov																												
Dec	•			٠	•					٠						٠				•								

	<	-	1	3	F	Frid Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$							V	Vee!	k 50	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$									•				•										•	•
Q2		•																						
<b>O</b> 3										•				•			•	•	•				•	
Q4																							•	
	·																							
Jan																							•	
Feb																								
Mar					•				•	•			•											
Apr																								
May																								
Jun									•		•	•	•					•	•					
Jul																								
Aug																								
$\operatorname{Sep}$																								
Oct									•			•	•										•	
Nov									•				•										· ·	
$\mathrm{Dec}$																								

	<		1	4	5	Satı Dece	urd emb	ay er	$\rangle$											V	Vee!	k 50	)	Cal	end	ar	No	otes
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4																												
					٠														٠									
Jan								٠																				
								٠																				
Feb		•																	•									
r	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
Mar																												
Apr		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	
$A_{\mathrm{J}}$	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	
y .																•					•	•			•		•	
May																												
Jun					•			٠			•	•	•	•	•	•			٠	•	•	•		•	٠		•	
	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	
Jul					•											•					•	•			•		•	
Aug																												
J																								•				
$^{\mathrm{deS}}$					•			٠			•	•	•	•	•	•			٠	•	•	•		•	٠		•	
N N	•	•	٠	٠	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	
Oct								•											•						•			
Ő																			•						•			
×(																												
Nov	•	•		•		٠		٠		•	•	•	•	•	•	٠			٠	•	٠	٠	•	•	٠	•	•	
$\mathrm{Dec}$								•																				

	<	-	15		Sun Dec	nday emb	v er	$\rangle$								V	Veel	k 51	Cal	end	ar	N	otes	
Q1					•														•				•	- ·
Q2		•													•									
Q3																								
Q4																								
	·   ·	•																						
Jan																								
Feb							•				•													
Mar			· ·																					
Apr																								
May	•		· ·			•					•							· ·						
Jun			 																					
Jul			· ·																					
Aug																								
Sep																	•	•						
Oct 8							•				•				•			•		•			•	
		•					٠				•													
Nov																								
Dec		•		•						•				•	•									

	<	16		Mo Dec	<b>nda</b> emb	<b>y</b> oer	$\rangle$							V	Vee	k 51	.	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1																•						•	-
Q2																							
Q3				•																			
Q4																							
	·																						
Jan																							
Feb					•				•	•													
Mar		· ·	•	•					•						•								
Apr																							
May		· ·			•																		
Jun																							
Jul		 													•								
Aug																							
Sep		 	•	•																			
Oct																							
Nov	· ·	 																					
$\mathrm{Dec}$		 							•														

	<		1	7	[	<b>Fue</b> Dec	e <b>sda</b> emb	<b>ay</b> oer	$\rangle$									V	Vee!	k 51	.	Cal	end	ar	N	otes	
Q1							٠																			•	- ·
Q2		•		•			•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•				•	
<b>O</b> 3										•									•	•		•				•	
Q4																										•	
	·   ·												•														
Jan							•			•		•	•						•	•							
Feb																											
Mar					•						•						•										
Apr																											
May			•		•							•															
Jun				•					•		•								•								
							٠						٠														
Jul																											
Aug										•									•	•						· ·	
$^{\mathrm{des}}$							•															•				•	
Oct																											
Nov																											
$\mathrm{Dec}$																											

	<	1	L	8		<b>Ve</b> ce	d <b>ne</b> emb	sda er	y	$\rangle$										V	Veel	k 51		Cal	end	ar	No	otes
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4																												
Jan																												
Feb																			•							•		
F		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mar												•														•		
Apr																												
Ч																												
May																										•		
lunf							٠																					
Jul																												
		•	•	•	•	•	•	•	٠	•		•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aug																												
- di																												
$\operatorname{Sep}$																												
Oct		•		•	•		•	•	•			•	•	•	•				•	•	•				•	•		
Nov																												· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$\mathrm{Dec}$																												

	<	-	19	9	<b>Γhι</b> Dec	ırse emb	day oer	\	<b>&gt;</b>						V	Vee	k 51	.	Cal	end	ar	N	otes	;
Q1																						•	•	-
Q2											•													
Q3																								
Q4									•															
Jan																								
Feb						•			•	•						•								
Mar											 													
Apr																								
May	•																							
Jun						•																		
Jul											 	 												
Aug																								
Sep											 	 		 										
Oct						•			•	•						•								
Nov																			•					
$\mathrm{Dec}$																								

	<	2	0	I	F <b>rid</b> Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$											V	Vee!	k 51		Cal	end	ar	N	otes	
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4																												•
Jan																												
Feb																												
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun																												
J																												
Jul			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•				•	•	•	•	
			·		·							Ī					·	·						-				·
Aug									•	•				•		•									•	•	•	
Sep									•							•											•	
		•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	
Oct																												
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nov																												
$\mathrm{Dec}$																												

	<	4	2	1		Satı Dece	urd emb	ay er	$\rangle$							V	Vee!	k 51	Cal	end	ar	No	otes
Q1																							
Q2																							
<b>Q</b> 3																							
Q4					•			٠															· · ·
																٠							
Jan																							
Feb						•	•	•				•	•			•	•			•			
Fe																							
Mar								٠															
Apr								•															
May																							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Jun																							
								•				•								•	•		
Jul																							
Aug					•			•															
$\operatorname{Sep}$	•	•	•			•	•	•				٠			•	•			•	٠	•		
Oct								•															
Nov			•					•															
Z	•																						
$\mathrm{Dec}$					•	•	•	•	•			•	•			•	•			•	•		

	<	6	2:	2	Sun Dece	.day emb	y oer	$\rangle$						V	Vee	k 52	2	Cal	end	ar	No	otes
Q1																						
Q2																						
Q3																						
Q4																						
Jan																						
Feb																						· · ·
Mar																•	•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Apr																						
May							•							•								
Jun																						
	•																			•		
Jul																						
Aug																						
Sep																						
Oct																						
Nov																						
Dec																						

	<	2	3		Moi Dece	nda emb	<b>y</b> er	$\rangle$								V	Veel	k 52	2	Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																									
Q2	•		•	•		•			•	•	•			•		•	•			•					
<b>0</b> 3	•																	•							
Q4																									
	· 									•								•						•	
Jan																									
Feb										•								•		•				•	
Mar																									
Apr															•										
May																									
Jun																									
Jul										•															
Aug			•																						
Sep																									
Oct																									
Nov																									
$\mathrm{Dec}$																									

	<	2	<b>)</b>	1	<b>T</b>	T <b>ue</b> : Dece	sda emb	<b>y</b> er	$\rangle$											V	Vee!	k 52		Cal	end	ar	No	otes	
Q1																													
Q2																													
<b>Q</b> 3																													
Q4																												•	
1																													
Jan																													
Feb																•													
П	•			•	•		•	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mar															•			•		•									
Apr			,																										
May																													
Jun																													
Jul																													
Aug																													
Sep																													
Oct			•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•				•
Nov																													
$\mathrm{Dec}$										•						•													

	<	2	].	<u>5</u>	<b>Ve</b> ce	d <b>ne</b> emb	sda er	y	$\rangle$									V	Veel	k 52	2	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes
Q1																										
Q2																										
<b>Q</b> 3																										
Q4																										
	•																	٠								
Jan																										
Feb	•	•				•	•				•	•	•					•					•			
Н						•	•				•		•				•	•	•	•					•	
Mar		•																•								
Apr																										
<i>,</i>																										
May																										
Jun																										
Jı																										
Jul																										
Aug																										
Sep				•																						
					•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	
Oct		•	•			•	•				•	•							•	•			•		•	
Nov						•	•	•			•	•												•		
$\mathrm{Dec}$		•																								

	<		2	6	7	<b>Fh</b> u Dece	ı <b>rsc</b> emb	lay er	>	<b>)</b>										V	Vee	k 52	2	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																													
Q2																													
<b>Q3</b>																													
Q4																													
·																													
Jan																													
Feb																													
Mar																													
N	•	•			٠	•	•	•		٠	٠				•			•	•				٠		•	•		•	
Apr																													
May																													
Jun	•	•				•	•	٠			•			•		•								٠				•	
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jul																													
	•																												
Aug																													
Sep	•	•				•	•	٠			•			•		•								٠				•	
		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
Oct																													
	•	•	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
Nov																													
$\mathrm{Dec}$																													

	<	6	2′	7	I	F <b>rid</b> Dece	l <b>ay</b> emb	er	$\rangle$											V	Vee!	k 52	2	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3																												
Q4																									•			· · ·
Jan																												
Feb						•		•						٠	•	•			•	•	•	•			•			
щ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mar															•													
Apr																												
7																												
May																												
Jun			•			•		•						•	•	•					•	•			•			
Jul																												
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	
Aug																												
Sep																												
Ŋ.	•	•	•	•	٠	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	
Oct						•		•						•	•													
	•	•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	
Nov						•																			•			
Dec																												

	<	2	28		Sat Dec	urd emb	ay er	$\rangle$											V	Vee!	k 52		Cal	end	ar	No	otes	
Q1																												
Q2																												
<b>Q</b> 3						•																						
<b>Q</b> 4		•																										
1																												
Jan																												
Feb																												
Mar																												
Apr																												
May																												
lun																												
		•	•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•
Jul																												
Aug																												
Sep		٠				•			•		•		•															
Oct																												
Nov																												
Dec																						•						

	<	2	29		Sun Dece	ı <b>day</b> emb	/ er	$\rangle$												We	ek 1	L	Cal	$\operatorname{end}$	ar	No	otes
Q1																											
Q2																											
<b>Q</b> 3																											
Q4																											· ·
Jan																											
Feb						•		•	•						•		•	•						•			
I																											
Mar																											
Apr																											
7																											
May																											
								٠										٠									
Jun						•		•							•			•									
Jul						•		•	•						•			•						•			
		•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aug																											
Sep																											
$\infty$		•	•	•	•	•	•	٠	•		•	•	•	•	•		•	•	•			•	•	•	•	•	
Oct																											
								•																•			
Nov			•	•	•	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	•	•	
$\mathrm{Dec}$																											

	<	3(	)	<b>N</b>	Aor Oece	n <b>da</b> emb	<b>y</b> er	$\rangle$							We	ek 1	1	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						•	-
Q2			•																				
<b>Q</b> 3			•																				
Q4																							
Jan																							
Feb			•								•		•										
Mar																							
Apr																							
May																						•	
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov (			•							•	•						•	•					
Dec																							

	<	•	3	1	T	Г <b>ue</b> Эесе	sda emb	<b>y</b> er								We	ek 1	L	Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							•	- ·
Q2																								
Q3																								
$\mathbb{Q}_4$																								
-	· ·																							
Jan																								
Feb																								
Mar				•			•	•	•														•	
Apr																								
May																								
																							•	
Jun																								
Jul																								
Aug																								
Sep																								
Oct																								
Nov						•		•	•		•	•								•			•	
$\mathrm{Dec}$																				•				

	In	dex Notes >	Calendar	Notes
Q1	01 02			
Q2	03			
Q3	05 06			
Q4	$ \begin{array}{c} 07 \\ \hline 08 \end{array} $			
u	09			
Jan	$ \begin{array}{c c} \hline 11 \\ \hline 12 \end{array} $			
Feb	13			
Mar				
Apr	17 18			
	19 20			
May	$ \begin{array}{c}     21 \\ \hline     22 \end{array} $			
Jun	$\begin{array}{c c} \hline 23 \\ \hline 24 \end{array}$			
lul	$ \begin{array}{c c} \hline 25 \\ \hline 26 \end{array} $			
- 1g	27			
Aug	28 29			
Sep	30 31			
Oct	$ \begin{array}{c c} 32 \\ \hline 33 \\ \hline 34 \end{array} $			
Nov	35 36			
Dec	37 38			

	$\langle \text{Index Notes} \rangle$	Calendar Notes
Q1	39 40	
Q2	41 42	
<b>Q</b> 3	43	
Q4	44 45 46	
_	46 47	
Jan	48 49	
Feb	50 51	
Mar	52 53	
	54 55	
Apr	56 57	
May	58 59	
Jun	60 61	
Jul	62 63	
	64 65	
Aug	66 67	
$\operatorname{Sep}$	68 69	
Oct	70 71	
Nov	72 73 74	
Dec	75 76	

	⟨I1	ndex Notes	Calendar	Notes
Q1	77 78			
Q2	79 80			
Q3	81 82			
Q4	83 84			
	85			
Jan	86 87			
Feb	88			
Mar	90			
	$\frac{92}{93}$			
Apr	94			
May	96			
	97			
Jun	99			
Jul	$\frac{101}{102}$			
Aug	103			
	105 106			
deS	107 108			
Oct	109			
Nov	111			
Dec	113			

	N	V	О1	t€	)	1														Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																									
Q2			•	•	•		•			•	•	•	•	•		•	•			•	•			•	
<b>O</b> 3										•	•														
Q.					•																				
Jan																								•	
Feb					•				•	•	•	•												•	
Mar																								•	
Apr			•		•			•	•	•	•	•	•											•	
May																									
Jun			•					•																· ·	
Jul																									
Aug	•		•	•	•	•				•	•	•	•	•			•		•		•				
$\operatorname{Sep}$																									
Oct																									
Nov																									
Dec				•	•							•	•	•											•

	ľ	V	О1	t€	)	2												Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																						•	
Q2				•																			
<b>O</b> 3									•	•													
Q4				•			•		•	•		•											
Jan																							
Feb J							•	•	•	•	•	•	•						•	•			
				•					•	•												•	
Mar																							
Apr								•															
May					•																•		
lun																							
Jul																							
Aug				•			•		•	•													
$\operatorname{Sep}$																							
Oct			•		•																		
Nov																							
Dec																							•

	N	J	<b>D</b> 1	tε	9	3												Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							
Q2											•				•			•		•		•	
<b>O</b> 3																		•					
Q4																							
G	.   .																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr																							
May																							
Jun					•																		
Jul															•							•	
Aug																							
$\operatorname{des}$			•		•			•	•				•		•	•							
Oct						•		•	•	•	•		•			•		•					
Nov							•																
Dec																							

	I	V	O <sup>2</sup>	t€	9	4	Ξ.											Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							
Q2							•				•			•	•								
<b>Q</b> 3																							
Q4							•		•														
	·   ·																						
Jan			•				٠			•													
Feb																							
Mar									•														
Apr																							
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug																							
Sep																							
Oct																							
Nov		•							•											•			
Dec							•		•														

	ľ	Note 5															Cal	end	ar	N	otes						
Q1																											
Q2				•			•			•	•		•		•		•	•					•	•	•	•	
<b>O</b> 3										•	•															•	
94																											
Jan																											•
Feb					•													•			•						
Mar																 											
Apr																											
May		•		•					•	•	•	•												•	•	•	
Jun																											
Jul																											
Aug										•	•					 						•			•		
$^{ m Sep}$																											
Oct																 			 								
Nov																											
Dec																											

	1	Note 6														Cal	end	ar	N	otes					
Q1																									
Q2		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•				•	•	•	•	
Q3																									
9				•					•	•	•												•	•	
Jan																									
Feb			•										•						•				•		
Mar																 	 	 							
Apr																									
May																		 							
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
$^{\mathrm{des}}$																								•	
Oct																									
Nov										•	•														
Dec																									

	1	V	<b>)</b> 1	$t\epsilon$	)	7																Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Q2	•							•						•						•							
Q3																											
Q4								•																			
Jan																				•							
Feb																											
Mar																											
Apr	•										•							•		•						•	
								٠														•					
May																											
Jun																											
$_{ m Jul}$																											
Aug																											
Sep																											
Oct																											
Nov																										•	
Dec																											

\_

-

\_

\_

\_

-

	ľ	Note 8														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$																								•	•	
Q2				•			•	•	•	•	•	•	•		•		•	•				•	•	•	•	
<b>0</b> 3										•	•															
Q4					•																					
Jan																 			 							
Feb																										
Mar												•	•													
Apr		•		•	•					•	•	•	•							•				•		
May																									•	
Jun																 										
Jul										•	•	•	•													
Aug																 			 							
$\operatorname{Sep}$																										
Oct		•			•					•	•				•							•	•	•	•	
Nov																										
Dec																										

	Note 9														Cal	lend	ar	N	otes									
Q1		•		•				•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Q2	•		٠	•		•										٠										•	•	•
<b>Q</b> 3						•																						
Q4																												
	•																											
Jan																												
Feb																											•	
Mar																												
Apr		•		•				•	•	•	•	•	•	•		•								•	•	•	· ·	
May											•																	
Jun				•		•																						
	•					•																						
Jul																												
Aug																												
$_{ m Sep}$																											•	
Oct						•																						
Nov	· .					•																				•		
Dec						•																					•	

	Note 10														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																							•	•	
Q2								•				•		•			•						•	•	
<b>O</b> 3																									
Q4																									
O	. <sub> </sub> .																								
Jan																									
Feb												•	•												
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul					•								•												
Aug																									
$\operatorname{Sep}$																						•			
Oct																									
Nov					•							•	•							•					
Dec		•											•								•			•	

	Note 11														Cal	end	ar	N	otes							
$Q_1$																								•	•	•
Q2				•		•	•	•	•	•	•		•		•				•						•	
<b>O</b> 3										•	•															
94									•														•		•	
Jan																 	 	 								
Feb																										
Mar																 										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
Sep																										
Oct					•											 										
Nov				•	•		•		•	•	•	•								•	•					
Dec		•					•						•		•											

	ľ	Note 12														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	•	•
Q2									٠																	
Q3					•			•	•			•	•						•						•	
Q4																										
Jan																 	 	 								
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May							•																			
Jun		•																								
Jul								•																	•	
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$		•																								
Oct								•		•	•															
Nov																										
Dec		•			•														•							

	1	Note 13														Cal	end	ar.	N	otes					
$Q_1$										•	•												•	•	
Q2			•		•									•	•							•		•	
<b>O</b> 3			•		•		•	•					•	•	•							•	•	•	
94								•																•	
Jan																 	 	 	 						
Feb																									
Mar								•						•											
Apr																									
May								•																	
Jun																							•		
Jul																								•	
Aug						•																		•	
$^{\mathrm{des}}$								•														•	٠		
Oct																 	 	 						•	
Nov							•	•		•	•	•		•								•			•
Dec					•									•								•			

	Note 14														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•													•	•	•
Q2				•	•		•				•														
<b>O</b> 3		•		•	•		•				•	•	•									•			
94																	•		•					· ·	
Jan														•	•	 	 								
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul				•	•	•		•	•	•	•	•	•		•		•			•		•		•	
Aug																 		 							
$^{\mathrm{deS}}$																									
Oct																 	 	 							
Nov					•					•	•														
Dec															•										

	1	Note 15														Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$																								•	
Q2			•			•			•				•											•	
<b>O</b> 3			•		•	•			•				•										•	•	
Q4			•					•	٠										•						
Jan																 	 	 	 						
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul								•																•	
Aug																									
$^{\mathrm{des}}$																									
Oct								•								 	 	 							
Nov										•	•	•	•							•					•
Dec					•										•										

	Note 16														Cal	end	ar	N	otes							
$Q_1$										•	•													•	•	•
Q2				•		•		•				•	•	•	•				•						•	
<b>O</b> 3																										
Q4																									•	
Jan																 	 	 								
Feb																										
Mar										•	•															
Apr																										
May							•		•					•	•										•	
lun																										
Jul					•				•	•	•										•					
Aug		•		•	•		•		•	•	•	•	•													
Sep																										
Oct					•											 										
Nov								•		•	•															
Dec															•											

	ľ	Note 17														Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$																							•	•	
Q2				•			•			•	•	•												•	
<b>O</b> 3		•		•		•	•			•	•	•	•										•	•	
Q4					•																		•	•	
Jan																 	 	 		 					
Feb																									
Mar					•				•			•												•	
Apr																									
May					•				•											•			•		
Jun																									
Jul																									
Aug																				•				•	
$^{ m des}$										•	•														
Oct																 	 	 							
Nov																									
Dec																									

	Note 18														Cal	end	ar	N	otes					
Q1																						•	•	•
Q2																								
Q3		•	•		•	•		•				•	•					•					•	•
94																								
Jan															 	 	 	 	 					
Feb																								
Mar								•																
Apr																								
May																								
Jun																								
Jul																								
Aug							•																	
$^{\mathrm{des}}$																								
Oct			•					•		•	•													
Nov																								
Dec			•															•						

	1	Note 19															Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•	•														•	•	
Q2			•		•									•	•	•								•		•	
<b>O</b> 3			•		•			•					•	•	•	•	•							•	•	•	
94			•			•		•		•	•			•			•				•				•	•	
Jan																		 	 								
Feb																											
Mar								•						•									•				
Apr								•		•	•			•			•										
May										•	•					•									•		
Jun																											
Jul			•			•				•	•			•	•	•								•	•	•	
Aug																					•						
Sep																											
Oct						•																				•	
Nov							•	•		•	•	•		•		•											•
Dec					•									•													

	ľ	V	O <sup>2</sup>	t€	)	2	0														Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$										•	•													•	•	
Q2														•	•	•							•		•	
<b>O</b> 3							•	•					•	•	•	•	•						•	•	•	
94				•				•	•	•	•			•			•			•				•	•	
Jan																		 	 	 						
Feb																										
Mar								•						•												
Apr																										
May								•						•												
lunf						•																				•
Jul							•	•						•								•				
Aug																										
Sep																										
Oct																									•	
Nov							•	•		•	•	•		•		•										•
Dec		•				•								•												

	ľ	Note 21														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	•	•
Q2								٠																		
Q3				•		•	•	•		•	•	•	•						•				•		•	•
Q4																										
Jan																 	 	 								
Feb							•																			
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																									•	
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct										•	•														•	
Nov																										
Dec						•													•							

	ľ	V	O <sup>2</sup>	tθ	9	2	) (	2														Cal	end	ar	No	otes	
Q1																											
Q2	•																										
<b>Q</b> 3				٠																							
Q4													•														
Jan	•												•		 	 										•	
Feb																											
Mar	•																										
Apr												•	•												•		
May																											
Jun																											
Jul												•														•	
Aug																											
Sep																										•	
Oct																											
Nov																											
Dec			•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

	ľ	Note 23															Cal	end	ar.	N	otes						
$Q_1$											•														•	•	
Q2							•									•								•		•	
<b>O</b> 3		•											•	•	•	•	•							•	•	•	
Q4											•			•	•	•					•						
Jan	.   .							 										 	 								
Feb																											
Mar								· ·																			
Apr																											
May						•		· ·				•										•			•		
Jun																											
Jul																											
Aug								· ·					•						 								
$\operatorname{Sep}$						٠																					
Oct								· ·				•															
Nov																											•
Dec																											

	Note 24 Calendar   Not														otes													
Q1																												
Q2																												
Q3																												
Q4																					•							
Jan															 		 											
Feb	•																											
Mar	· ·																											
Apr			•					•			•	•	•										•	•				
May																	•											
Jun															 													
Jul																												
Aug											•	•																
Sep																								•				
Oct																								•				
Nov																												
Dec		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	

	Note 25														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	
Q2		•	•	•					•					•				•				•	•		
<b>Q</b> 3																									
Q4																									
	. <sub> </sub> .																								
Jan																									
Feb																								•	
Mar																									
Apr			•							•	•	•	•	•	•			•			•	•			
May																									
Jun											•	•													
Jul																									
Aug																									
$_{ m Sep}$																									
Oct																									
Nov																 						•			
Dec																									

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	2	6	)										Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$										,													
Q2		•	•		•	•	•		•				•		•				•	•	•	•	
<b>O</b> 3																						•	
Q4								· ·															
Jan											•												
Feb								· ·															
Mar ]																							
Apr $N$									٠														
								· ·										•				· ·	
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug								· ·						 	 								
$^{\mathrm{des}}$																							
Oct																							
Nov																							
Dec																							•

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	2	7	7											Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																								
Q2		•	•			•	•		•	•			•		•	•			•	•		•	•	
<b>0</b> 3																							•	
Q4					•						•		•						•				•	
Jan	.																							
Feb																								
Mar																		•					•	
Apr	•				•																			
May																								
Jun		•	•								•													
Jul	•																							
Aug					•								•										•	
$\operatorname{Sep}$																								
Oct																								
Nov						•		· ·										•					· ·	
Dec					•																			

	1	Note 28														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•	•													•	•	•
Q2			•			•		•				•	•	•	•				•			•				
<b>O</b> 3																										
94																										
Jan																 	 	 								
Feb			•																							
Mar			•						•						•							•				
Apr																										
May																		 								
Jun																										
Jul									•						•							•				
Aug			•				•		•	•	•	•	•													
Sep																										
Oct																 										
Nov			•						•	•	•	•	•								•					
Dec			•												•							•				

	N	Note 29														Cal	end	ar	N	otes						
Q1								•		•	•						•								•	•
Q2	•				•		•					٠									٠					
<b>Q</b> 3					•	•																				
Q4																					•				•	
Jan																										
Feb												•														
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																										
Aug																										
Sep				•						•	•	•														
Oct																										
Nov	•											•							•	•						
Dec												•														•

	I	Note 30															Cal	end	ar	N	otes						
Q1	· ·																										
Q2	•							•							•		•	٠	•		٠	٠					٠
<b>Q</b> 3	•																										
Q4																											
																						•					
Jan	•																										
Feb																											
Mar							•																				
Apr		•	•		٠														•								
May																											
Jun																											
					٠																						
Jul																											
Aug					•																						
Sep																											
Oct																											
Nov					•												•										
Dec					•																	•					

	ľ	Note 31														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$								•																•	•	
Q2					•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	
<b>O</b> 3					•																					
Q4											•													•	•	
Jan																		 	 							
Feb																										
Mar							•			•				•								•				
Apr																						•				
May														•												
Jun							•															•				
Jul			•											•				•								
Aug		•				•	•	•		•	•	•	•	•	•					•		•	•	•		
Sep																										
Oct																		 								
Nov						•	•		•	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•			
Dec					•	•	•							•								•				

	1	Note 32														Cal	end	ar.	N	otes							
$Q_1$					•					•	•														•	•	
Q2			•	•	•		•	•				•	•	•	•	•	•			•			•	•	•	•	•
<b>O</b> 3																											
94										•	•																
Jan	.																										
Feb																					•			•			
Mar																					•						
Apr																											
May			•		•	•				•	•			•	•									•	•	•	
Jun																											
Jul																											
Aug					•			•		•	•			•	•									•	•		
$^{ m Sep}$																											
Oct																		 	 								
Nov																											
Dec																											

	I	Note 33															Cal	end	ar	N	otes					
Q1		•	•						•	•	•					•		•			•			•	•	
Q2														•												
<b>Q</b> 3	•																									
Q4																										
3																										
Jan								٠																		
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																				٠						
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$\operatorname{Sep}$																										
Oct																										
Nov																	 		 						· ·	
Dec																										

	ľ	Note 34														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•	•													•	•	•
Q2						•	•	•				•	•	•	•				•	•		•	•		•	
<b>O</b> 3																										
94																										
Jan																 	 	 								
Feb		•					•																			
Mar															•											
Apr																										
May																 										
Jun							•																			
Jul			•	•					•						•											
Aug				•			•		•	•	•	•	•													
Sep																										
Oct																 										
Nov				•	•		•		•	•	•	•	•													
Dec		•					•								•											

	Note 35																	Cal	end	ar	N	otes						
Q1		•	•		•	•	•	٠		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	-
Q2																												
<b>O</b> 3																•											•	
Q4																												
Jan																												
Feb	•																					•					•	
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun																•												
Jul																												
Aug																												
Sep																			•						•	•	•	
Oct																												
Nov									•	•	•																	
Dec																•						•						

\_

-

\_

\_

\_

-

	N	J	O <sup>1</sup>	t€	)	3	6														Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									•	
Q2	•								•	•	•	•								٠	٠				•	
<b>Q</b> 3																										
Q4		•		•								•			•		•	•		•						
	· ·																									
Jan																										
Feb																										
Mar	· ·																									
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul	•																				•					
Aug				•			•		•				•				•	•								
Sep																										
Oct																										
Nov																										
Dec		•			٠	•		•				•							٠		٠				٠	

	ľ	Note 37														Cal	end	ar	N	otes							
$Q_1$																											
Q2				•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	
<b>O</b> 3																											
Q4										•	•	•															
Jan																											
Feb																		•			•						
Mar																					•						
Apr																											
May				•		•	•		•	•	•			•	•									•	•	•	
Jun																											
Jul																											
Aug						•	٠			•	•			•	•									•	•		
$^{ m Sep}$																											
Oct																		 	 								
Nov																											
Dec																											

	1	Note 38														Cal	end	ar.	N	otes							
$Q_1$									•																•	•	
Q2			•	•	•	•			•					•	•	•	•		•	•			•	•	•	•	
<b>O</b> 3																											
Q4																•									•	•	
Jan																											
Feb																			•								
Mar							•																•	•			
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul J									•					•													
Aug																											
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											•
Nov																							•	•			
Dec								•						•									•	•			

	1	Note 39														Cal	end	ar	N	otes							
Q1																											
Q2					•		•									•								•		•	
<b>O</b> 3		•			•		•						•	•	•	•	•							•	•	•	
94							•		•	•				•	•	•	•				•				•	•	
Jan								· ·										 	 								
Feb							•																				
Mar								· ·																			
Apr																											
May						•	•	· ·		•						•									•		
Jun							٠																				
Jul								· ·	•			•		•	•	•								•	•	•	
Aug																											
Sep																											
Oct								 																			
Nov												•				•	•		•	•			•				
Dec					•	•						•															

	Note 40																Cal	end	ar	N	otes							
Q1		•			•	•	•	٠		•			•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•		•	٠	•		-
Q2																												
Q3															•	•											•	
Q4																												
Jan																												
Feb																												
Mar																												
Apr																						•						
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep																												
Oct																												
Nov																												
Dec																•						•						

\_

-

\_

\_

\_

-

	ľ	Note 41														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	•	•
Q2																										
Q3			•	•		•		•					•						•				•			
Q4			•		•		•					•											•		·	
Jan																 	 	 								
Feb																									· ·	
Mar								•																		
Apr																										
May							•																			
Jun																										
Jul																									•	
Aug							•																			
$^{\mathrm{des}}$								•																		
Oct																										
Nov																									•	
Dec						•													•							

	Note 42														otes										
Q1							•						•												
Q2																									
Q3	•				•		•																		
Q4					•	•	•						•							•					
Jan	· ·					•			•						 	 					 				
Feb																									
Mar	•			•																				•	
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug	•														 	 			 		 				
Sep																									
Oct															 						 				
Nov																									
Dec				•											•		•	•				•	•		

	I	V	O <sup>2</sup>	tε	9	4	3									Cal	end	ar	N	otes	
Q1																				•	
Q2																					
<b>Q</b> 3																					
Q4							•								•			•	•		
	•																			•	
Jan																					
Feb					٠																
Mar																					
Apr																		•			
May																					
Jun								•												•	
Jul																					
Aug																					
Sep																					
Oct																				•	
Nov	· ·																			•	
Dec																		•			

	Note 44														Cal	end	ar	N	otes							
$Q_1$										•														•	•	•
Q2			•					•			•	•	•	•			•		•			•				
<b>O</b> 3																										
Q4																	•									
Jan															 	 		 								
Feb								•			•															
Mar																										
Apr																										
May			•																							
Jun																										
Jul			•						•								•					•				
Aug						•	•		•	•	•	•	•													
Sep																										
Oct															 			 								
Nov				•		•	•		•	•	•	•	•								•					
Dec			•			•																•				

	I	Note 45														Cal	end	ar	N	otes					
Q1																									
Q2						•			•	•							•								
<b>Q</b> 3																				•					
Q4																									
	·   ·																								
Jan																									
Feb						•																			
Mar		•				٠														•				•	
Apr																				•					
May 4																									
Jun																				•					
Jul																									
Aug		•																							
Sep																									
Oct																				•					
Nov		•				•																			
Dec																									

	I	Note 46															Cal	end	ar	N	otes									
Q1	- -		•	•	•				•	•		•				•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Q2	•		•	•			•		•											•	•			•	٠					
<b>Q</b> 3																														
Q4						٠																								
Jan	•																								٠					
Feb																														
Mar						•																								
Apr		•	•	•					•				•	•							•									
May																														
Jun						•																								
	•																													
Jul																														
Aug																														
Sep						٠																								
Oct									•																					•
Nov		•											•						•					•						
Dec		•						•	•				•												•					

	ľ	V	O <sup>2</sup>	t€	9	4	7	7																Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•					•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Q2		•	•	•				•	•										•					٠					
<b>Q</b> 3																													
Q4						٠																							
	.   .																												
Jan																								٠					
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May 4						٠																							
Jun																													
Jul							,																						
Aug						•	,																•						
$^{\mathrm{deb}}$																													
Oct																													
Nov		•										•						•											
Dec																													

	Note 48														otes											
Q1																								•		· .
Q2																										
Q3	•																							•		· · ·
Q4	•																									· · ·
Jan	· ·			•												 										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Feb																										
Mar	•			•			•		•			•									•	•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Apr	•	•			•			•	•			•									•	•		•		
May																										
Jun				•								•									•	•				
Jul					•																					
Aug																										
$^{ m deS}$																										
Oct				•					•							 					•	•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nov																										
Dec			•	•		•		•	•		•		•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	

	I	Note 49														Cal	end	ar	N	otes					
Q1																								•	
Q2						•						•					•								
<b>Q</b> 3										•										•				•	
Q4																									
	•																								
Jan																									
Feb										•															
Mar								•		•			•												
Apr										٠			•											•	
May 4																									
Jun																									
Jul										•															
Aug																									
Sep								•																· ·	
Oct								•																	
Nov								•																	
Dec																									

	Note 50																			Cal	end	ar	N	otes			
Q1		•			•	•	•	٠	٠	•			•	•	٠	•	•	•	٠	•	•	•			•		-
Q2																											
Q3															•	•										•	
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep	•																									•	
Oct								•						•		•					•	•					
Nov																											
Dec																											

\_

-

\_

\_

\_

-

	N	J	O <sup>1</sup>	t€	)	5	1													Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•		•																		•	•
Q2	•			•													•	•			٠				
<b>Q</b> 3																									
Q4																									
0																									
Jan																				٠					
Feb																									
Mar																									
Apr	· ·																								
May																									
Jun																								•	
Jul	•	•	•	•				•		•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•			•
Aug															•									•	
Sep																									
Oct																									
Nov	· ·																•								
Dec									•																•

	1	Note 52														Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$								•															•	•	
Q2					•			•		•	•	•			•	•	•				•	•	•	•	
<b>O</b> 3										•	•														
9						•				•	•	•												•	
Jan	.   .																	 							
Feb																									
Mar									•															· ·	
Apr		•																							
May				•					•	•	•									•		•	•	•	
Jun																									
Jul							٠			•	•		•										•		
Aug																 		 							
$\operatorname{Sep}$																									
Oct		•				•				•	•	•			•						•		•	•	
Nov																									
Dec																									

	N	J	O <sup>1</sup>	tε	9	5	)[	3													Cal	end	ar	N	otes	
Q1													•												•	•
Q2	•				•			•		•				٠						٠	٠				•	
<b>Q</b> 3					•																					
Q4																										
						٠																				
Jan																										
Feb						٠																			•	
Mar	· ·														 											
Apr									•												•					
May	· ·																									
Jun																										
Jul	· ·																									
Aug																										
Sep														•			•									
Oct						•																				
Nov	•								•		•					•			•							
Dec									•																	

	ľ	V	O <sup>2</sup>	t€	)	5	4												Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																								
Q2				•		•	•	•		•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	
<b>Q</b> 3										•	•													
Q4									•															
Jan																	 							
Feb																								
Mar																								
Apr																								
May					•				•										•			•		
Jun																								
Jul																								
Aug					•												 							
$^{ m des}$																								
Oct																								
Nov																								•
Dec																								

	I	V	O <sup>2</sup>	t€	9	5		<b>ó</b>													Cal	end	ar	N	otes	
Q1																										
Q2		٠	•	•	•	•	•				٠	٠		•		٠	•	•		•	٠					٠
<b>Q</b> 3																										
Q4						٠																				
Jan																										
Feb																										
Mar																										
Apr		•	•	•					•			•	•					•								
May																										
Jun	•					•																				
Jul																										
Aug																										
Sep						٠																				
Oct									•																	
Nov						•		•				•						•		•						
Dec							•	•	•			•									•					

	N	J	$O^1$	t€	<u>)</u>	5	6											Cal	end	ar	N	otes	
Q1						•	•	•			•			•		•						•	•
Q2												•			•	•						•	
Q3																							
Q4																							
	.   •																						
Jan																							
Feb																							
Mar																							
Apr						٠																	
May																							
Jun																							
Jul																							
Aug				•					•						•					•			
Sep																							
Oct 8															•							•	
Nov C						•																	
$Dec \mid N$																							

	I	V	O <sup>2</sup>	tε	9	57	7												Cal	end	ar	N	otes	
Q1																								
Q2																		•						
<b>Q</b> 3																								
Q4			•	•	•					•														
Jan																								
Feb																								
Mar	•																		•					
Apr																								
May																								
Jun																			•					
Jul	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•				•
Aug			•	•																				
Sep																								
Oct																								
Nov	· .	•									•													
Dec		•									•								•				•	

	I	V	O <sup>2</sup>	tε	9	5	8										Cal	end	ar	N	otes	
Q1																						
Q2						•								•								
<b>Q</b> 3									•								•				•	
Q4											•						•					
	·   ·																					
Jan																						
Feb																						
Mar																					•	•
Apr																						
May																						
									•											•	·	
Jun																						
Jul									•											•	·	
Aug																					•	
Sep																						
Oct																						
Nov					•																•	
Dec																						

	1	V	01	$t\epsilon$	)	5	9															Cal	end	ar	N-	otes	
Q1		•	•		•	•		•	٠			•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	-
Q2																											
<b>O</b> 3								•						•	•											•	
Q4								•																			
Jan																											
Feb																											
Mar																											
Apr															•												
May															 · ·												
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep						•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•				•	
Oct																											
Nov								•		•	•																
Dec															•						•					•	

-

\_

\_

-

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	6	0											Cal	end	ar	N	otes	
Q1																							
Q2					•								•							•		•	
<b>O</b> 3		•			•				•			•	•							•	•	•	
94								•	•								•				•	•	
Jan										 				 	 	 	 						
Feb																							
Mar									•														
Apr																							
May							•														•		
Jun																							
Jul							•						•							•	•	•	
Aug																							
Sep																							
Oct								•		 												•	
Nov							•	•	•		•												•
Dec					•		•																

	ľ	V	O <sup>2</sup>	t€	9	6	1													Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																							•	•	•
Q2					•		•		•			•	•	•	•				•		•				
<b>O</b> 3					•																				
Q4				•																					
Jan																 	 	 		 					
Feb																									
Mar				•							•				•										
Apr																									
May		•		•					•		•														
Jun																									
Jul		•									•														
Aug																									
Sep																									
Oct		•									•				•										
Nov								•		•															
Dec		•			•										•						•				

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	6	2	)											Cal	end	ar	No	otes	
Q1				•								•												
Q2																								
Q3																								
Q4		•									•	•												
Jan				•											 			 						
Feb																								
Mar																				•				
Apr																								
May		•									•													
Jun																								
Jul																								
Aug									 				 					 						
Sep																								
Oct									 			•	 					 						
Nov																								
Dec			•	•	•					•			•	•	•		•	•		•	•	•		

	I	V	O	te	9	(	$\hat{\mathbf{c}}$	3																	Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•		•				•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	
Q2				•												٠				•						٠				
<b>Q</b> 3																														
Q4					٠																									
	.   .																													
Jan																														
Feb																														
Mar																														
Apr					٠																									
May 4																														
					٠																									
Jun																														
Jul																														
Aug				•	•		•				•			•			•	•												
Sep		•									•		•														•			
Oct																														
Nov					٠																								· ·	
Dec																														

	ľ	V	O	t	е	(	6	$\overline{4}$															Cal	end	ar	No.	otes	
Q1																												
Q2																								٠				
Q3																												
Q4																												
Jan														•	 													
Feb																												
Mar																												
Apr		•									•	•	•										•	•				
May																												
Jun											•	•												•				
Jul																												
Aug											•							•										
Sep																								•				
Oct																								•				
Nov																												
Dec		•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	· ·	

	Note 65															Cal	end	ar	N	otes								
Q1		•	•		•	•	•	٠		•			•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		-
Q2																												
Q3																•												
Q4																												
Jan						٠	٠																					
Feb																												
Mar																												
Apr																•												
May																												
Jun																												
Jul																			•						•			
Aug																						•						
Sep							•	•					•		•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		
Oct																												
Nov						•	•															•	•					
Dec					•	•		•														•						

-

\_

\_

-

	Note 66														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																									•
Q2																									
<b>O</b> 3							•						•												
94				•																				•	
Jan				•												 	 	 	 						
Feb																									
Mar				•			•																		
Apr																									
May				•																					
Jun																									
Jul																								•	
Aug																 								•	
$^{\mathrm{des}}$							•																		
Oct																 	 	 							
Nov																									
Dec							•								•										

	1	V	01	$t\epsilon$	)	$6^{\circ}$	7															Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•		-
Q2																											
Q3								•								•			•								
Q4	•																										
Jan																											
Feb																											
Mar																				•					•		
Apr																											
May																											
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep	•																										
Oct		•					•	•						•	•	•		•	•	•							
Nov																											
Dec																											

-

\_

\_

-

	1	Note 68														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$					•																			•	•	
Q2			•	•								•		•	•	•							•		•	
<b>O</b> 3			•											•	•								•			
94									•																•	
Jan						•	•											 						•		
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																	•									
Jun																								•		
Jul																									•	
Aug																									•	
$^{\mathrm{des}}$							•				٠													٠		
Oct								•		•											•				•	
Nov										•	٠					•										•
Dec					•	•	•																			

	1	Note 69														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$											•													•	•	
Q2					•		•		•							•							•		•	
<b>O</b> 3		•			•		•		•				•	•	•	•	•						•	•	•	
94													•												•	
Jan								· ·										 	 	 						
Feb							•																			
Mar								· ·																		
Apr																										
May						•	•	· ·	•	•						•								•		
Jun						•	٠																			
Jul								· ·				•		•	•	•							•	•	•	
Aug																										
Sep																										
Oct								· ·																	•	
Nov												•				•										•
Dec					•	٠						•					•									

	1	V	01	$t\epsilon$	)	7	0															Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•	٠	٠	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		•	•	•		-
Q2																											
Q3																			•								
Q4																											
Jan																											
Feb																											
Mar											 																
Apr	•																										
May	•		•																			•					
Jun																											
Jul																											
Aug																											
Sep																											
Oct															•				•								
Nov																											
Dec	•				•				•						•						•						

-

\_

\_

-

	Note 71															Cal	end	ar	N	otes								
Q1		•	٠		•	•	•	٠		•	•		•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		
Q2																												
Q3			•												•	•												
Q4	•																											
Jan																												
Feb																						•						
Mar																												
Apr																												
May																			•			•	•		•			
Jun																												
Jul																												
Aug	•																											
Sep																· ·												
Oct																												
Nov	•					•	•															•	•					
Dec					•	•		•														•						

-

\_

\_

-

	I	V	O	te	9	-	72	2															Cal	lend	ar	N	otes	
Q1		•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	
Q2	•						•						٠													•	•	
<b>Q</b> 3	•																										•	
Q4																												
3																												
Jan																												
Feb	•																											
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun																												
Jul																												
Aug																												
Sep																												
Oct					•																							
Nov																											· ·	
Dec					•		•																					

	1	V	01	$t\epsilon$	)	7	3														Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	
Q2																										
Q3													•	•												
Q4																										
Jan																										
Feb																				•						
Mar									 		 															
Apr	•																									
May																	•			•	•					
Jun																										
Jul																										
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov																										
Dec					•	•		•												•						

-

\_

\_

-

	N	Note 74														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																										
Q2			•	•		•	•			•	•	•	•		•		•	•				•	•	•	•	
<b>O</b> 3										•	•															
Q4									•																	
Jan																 			 							
Feb																										•
Mar					•												•	•								
Apr										•	•	•														
May					•					•	•	•	•											•		
Jun																										
Jul			•	•	•			•	•	•	•	•			•		•	•			•	•	•	•	•	
Aug																 										
$^{\mathrm{deS}}$										•	•	•														
Oct																 			 							
Nov																										•
Dec										•		•	•													

	Note 75																Cal	end	ar	N	otes							
Q1		•	٠	•		•	•	•	٠	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		•		•	•	-
Q2																												
Q3			•					•								•	•			•							•	
Q4	•																											
Jan																												
Feb																											•	
Mar																												
Apr																												
May																												
Jun						•										•				•								
Jul																												
Aug																												
Sep				•		•		•								•			•	•								
Oct																												
Nov					•	•		•		•	•																	
Dec						•										•				•								

-

\_

\_

\_

	I	V	O <sup>2</sup>	tε	)	7	6															Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Q2					•			•	•																		
<b>O</b> 3					•																						
Q4										•																	
G																											
Jan								•																			
Feb					•			•		•	•																
								•																			
Mar							•																				
Apr																											
May												٠															
Jun																											
Jul										•															•		
Aug					•					•																	
$\operatorname{Sep}$																											
Oct																											
					•					•																	
Nov																											
Dec					•	•												•									

	N	Note 77														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																										-
Q2					•		•			•	•	•														
<b>O</b> 3					•		•		•	•	•	•	•								•				•	
Q4						•																				
Jan																		 								
Feb																										
Mar																									· ·	
Apr																										
May					•			•		•	•		•												•	
lunf																										
Jul				•	•	•		•	•	•	•			•	•						•	•	•		•	
Aug																									•	
$^{ m des}$																										
Oct				•						•	•				•								•			
Nov					•	•		•	•	•	•		•								•					
Dec		•		•	•								•						•							

	1	V	01	$t\epsilon$	)	7	8														Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•		•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠		•		•		-
Q2																										
Q3																		•								
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul								•															•			
Aug																										
Sep														•			•	•								
Oct														•				•								
Nov																										
Dec					•	•		•						•												

-

\_

\_

\_

	I	V	O.	tε	)	7	9																Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	
Q2								•																				
<b>O</b> 3					•																							
Q4											•																	
G																												
Jan				•	•			•	•		•			•				•	•									
Feb																												
								•			•	•																
Mar								•															•					
Apr								•																				
May					•					•	•	•										•						
Jun																												
Jul																												
Aug								•																				
Sep										•	•	•																
Oct																												
Nov																												
Dec																												

	1	Note 80														Cal	end	ar.	N	otes						
$Q_1$					•						•													•	•	
Q2			•	•	•				•		•	•		•	•	•	•		•			•	•	•	•	
<b>O</b> 3																										
9								· ·																		
Jan	.   .							· ·										 								
Feb																										
Mar								· ·																		
Apr																										
May						•		· ·				•									•			•		
Jun																										
Jul					•				٠	٠												•	•	•		
Aug								· · · · ·										 	 							
$\operatorname{Sep}$																						•	•			
Oct								· ·	•			•		•	•									•	•	
Nov																						•	•			
Dec																										

	ľ	Note 81														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	•	•
Q2								٠																		
Q3						•		•		•		•	•						•				•		•	•
9				•							•												•			
Jan																 	 	 								
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul				•		•	•	•	•	•	•	•	•										•			
Aug																		 								
$^{\mathrm{deS}}$		•																								
Oct																									•	
Nov				•	•	•	•		•	•	•	•	•													
Dec		•				•													•							

	1	Note 82															Cal	end	ar	N	otes					
Q1																								•		•
Q2			•	•		•	•	•		•	•	•	•		•				•				•		•	
<b>O</b> 3			•				•						•													
94																									•	
Jan																	 	 	 							
Feb																										
Mar			•				•																			
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul									•	•	•															
Aug																										
$^{\mathrm{deS}}$							•																			
Oct																										
Nov			•				•		•	•	•	•	•													
Dec			•				•								•											

	1	Note 83														Cal	end	ar.	N	otes						
$Q_1$					•						٠													•	•	
Q2			•	•	•		•		•		•			•	•	•	•	•				•	•	•	•	
Q3											•															
Q4																										
Jan										•				•												
Feb					٠		•															•	•			
Mar						•	•				•			•												
Apr																										
May					•					•			•	•	•						•			•	•	
Jun																										
Jul					•					٠				•								•	•	•		
Aug																			 							
$\operatorname{Sep}$																						•	•			
Oct					•			•		•				•						•		•	•	•	•	
Nov																						•	•			
Dec																										

	ľ	Note 84														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•	•	•
Q2									٠																	
Q3					•		•		•				•						•						•	
Q4												•														
Jan																 	 	 								
Feb																									·	
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																									•	
Aug						•																			•	
$^{\mathrm{des}}$		•																	٠							
Oct																		 								
Nov																										
Dec		•																	•							

	N	Note 85														Cal	end	ar	N	otes							
Q1								•					•				•									•	
Q2									•										•			•					
<b>Q</b> 3																						•					
Q4																											
0	. <sub> </sub> .																										
Jan																											
Feb																											
Mar																						•					
Apr			•					•										•	•	•							
May																											
Jun					•																						
				٠																							
Jul				•																							
Aug							•																			•	
Sep							•																				
Oct																						•					
Nov																											
Dec																											

	1	Note 86															Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$										•	•													•	•	•
Q2		•		•			•	•		•	•	•	•		•				•				•		•	
<b>O</b> 3													•													
94					•																				•	
Jan																	 	 	 							
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul				•	•				•	•	•	•	•	•	•						•		•		•	
Aug																		 								
$^{\mathrm{deS}}$																										
Oct																										
Nov				•	•				•	•	•	•	•								•					
Dec															•											

	ľ	Note 87															Cal	end	ar	N	otes					
Q1																										
Q2								•		•	•	•			•	•	•					•	•	•	•	
<b>O</b> 3										•																
Q4																										
Jan																										
Feb																										
Mar									•																	
Apr																										
May				•					•	•	•										•		•	•	•	
Jun																										
Jul										•	•		•											•		
Aug																 		 								
$\operatorname{Sep}$																										
Oct						•	•			•	•	•			•					•		•		•	•	
Nov																										
Dec																										

	1	Note 88															Cal	end	ar	N	otes						
Q1																											
Q2			•	•	•					•	•	•		•	•	•	•			•			•	•	•	•	
Q3					•																						
9								•					•													•	
Jan																											
Feb						•																			•		
Mar																		 	 								
Apr																											
May			•							•	•			•	•									•	•	•	
Jun																											
Jul																											
Aug						٠		•		•	•			•	•									•	•		
$^{ m Sep}$																											
Oct																											
Nov																											•
Dec																											

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	8	9	)											Cal	end	ar.	N	otes	
Q1																								
Q2				•	•		•		•			•	•	•	•	•				•	•	•	•	
<b>O</b> 3																								
Q4								· ·			•											•		
Jan						٠		 								 	 	 	 					
Feb																								
Mar								· · · · ·				•								•	•			
Apr																				•	•			
May							•	· ·																
Jun																				•	•			
Jul			•					· ·																
Aug		•			•				•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•		
Sep																								
Oct								· ·				•											•	
Nov												•			•					•	•			•
Dec					•	٠						•								•	•			

	brack  brack	V	O	te	Э	(	9	0																	Cal	lend	ar	N	otes	
Q1	· .	•	•					•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	
Q2		•	•	•					٠					•																
<b>Q</b> 3	•	•																												
Q4																														
3																														
Jan																														
Feb																														
Mar																														
Apr			٠																											
May																														
Jun		•																										•		
Jul																														
Aug																														
$\operatorname{Sep}$																														
Oct																														
Nov										•	•								•	•					•				•	
Dec																														

	ľ	V	O <sup>2</sup>	tε	9	9	1	•												Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																								•	
Q2		•	•		•		•		•	•	•	•		•	•	•		•			•	•	•	•	
Q3																								•	
Q4								· ·																	
Jan													 		 	 	 								
Feb																									
Mar																						•			
Apr																									
May								· ·																	
Jun									•																
Jul						•																•			
Aug		•				•			•			•							•						
Sep																									
Oct																								•	
Nov																									•
Dec					•	٠			•	•													•		•

	1	V	O <sup>2</sup>	t€	9	9	)2	2											Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$						•	,																•	
Q2			•	•	•	•	,				•	•	•										•	
<b>O</b> 3			•	•	٠						•	•	•									•	•	
Q4			•																					
Jan										 				 	 	 	 							
Feb																								
Mar												•	•											
Apr			•			•			•		•	•	•					•						
May																							•	
Jun														 										
Jul			•								•	•	•											
Aug						•								 	 		 							
$^{\mathrm{deS}}$																								
Oct															 									
Nov																								
Dec																								

	I	V	O	te	9	(	9;	3												Cal	end	ar	N	otes	
Q1				•				•	•	•						•								•	
Q2				•										٠			•				٠				
<b>O</b> 3																									
Q4					٠																				
Ü	. <sub> </sub> .																								
Jan																									
Feb					٠								•												
Mar																									
Apr					٠																				
May 4																									
					٠																				
Jun																									
Jul																									
Aug				•	•						•		•												
$^{\mathrm{deb}}$																									
Oct																									
Nov					٠																				
Dec																									

	1	V	O <sup>2</sup>	tε	9	9	4	-											Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																							•	
Q2					•		•			•	•		•										•	
<b>O</b> 3		•			•		•			•	•		•									•	•	
94							•			•			•					•						
Jan												 		 	 		 	 					· ·	
Feb						٠																		
Mar								· ·		•														
Apr																								
May								· ·		•														
Jun																								
Jul										•		•	•		•	•			•	•	•		•	
Aug																								
Sep						٠																		
Oct										•													•	
Nov										•								•	•					
Dec					•	٠																•		

	I	V	O	t	e	(	9	5																Cal	end	ar	N	otes	
Q1			•	•			•	•	٠	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	
Q2									•					•															
<b>Q</b> 3	•								•																				
Q4									•																				
3																													
Jan																													
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May							٠																٠						
Jun																													
Jul																													
Aug																													
$\operatorname{Sep}$								•																					
Oct								٠																					
Nov																												· ·	
Dec							•																•						

	ľ	V	O <sup>2</sup>	t€	)	9	6												Cal	end	ar	N	otes	
$Q_1$																								
Q2				•		•	•	•		•	•	•	•	•	•			•		•	•	•	•	
<b>O</b> 3																								
9 4																								
Jan						•							•	•						•	•	•		
Feb							•					•												
Mar																								
Apr		•				•																		
May				•		•				•		•	•	•					•		•	•	•	
Jun																								
Jul		•				•						•		•						•				
Aug																	 							
$^{ m Sep}$																								
Oct																								
Nov																								•
Dec																								

	1	V	01	$t\epsilon$	•	9	7															Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•		-
Q2																											
<b>O</b> 3								•							•				•								
Q4																											
Jan																											
Feb	•																										
Mar												 															
Apr																											
May												 															
Jun															•				•								
Jul																											
Aug																											
Sep		•				•		•				•		•	•			•	•	•					•		
Oct																											
Nov								•	•	•	•																
Dec															•				•							•	

\_

-

\_

\_

\_

-

	1	V	O <sup>2</sup>	t€	9	$\hat{\mathbf{C}}$	3(	3												Cal	end	ar	N	otes	
Q1																									
Q2																									
Q3			•	•	•		•	•	•		•	•	•			•	•		•	•					
Q4																								•	
Jan														 	 			 						· ·	
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																								•	
Aug																								•	
$^{\mathrm{des}}$																									
Oct											•														
Nov											•	•	•							•					•
Dec													•												•

	I	V	O.	tε	9	$\hat{\mathbf{C}}$	)(	)																Cal	end	ar	N	otes	
Q1		•	•	•	•				•	•	•				•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•	
Q2												•	•					•											
<b>Q</b> 3	•																												
Q4																													
3																													
Jan																													
Feb																													
Mar																													
Apr																													
May																													
Jun																													
Jul	•			•				•	•		•	•		•				•	•	•		•	•	•					
Aug											•											•							
Sep				٠																									
Oct																													
Nov	· ·																												
Dec				•																									

	Note 100														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•													•	•	•
Q2			•			•					•														
Q3			•		•	•		•			•	•	•		•					•					
Q4																									
Jan						•								•		 	 				•				
Feb																									
Mar								•																	
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																									
Aug																 									
$^{\mathrm{deS}}$																									
Oct																 	 								
Nov			•			•	•	•		•	•	•	•							•					
Dec						•		•							•						•				

	1	Note 101															Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$					•					•															•	•	•
Q2		•	•	•	•		•		•	•	•	•			•			•		•							
<b>O</b> 3																											
Q4																										•	
Jan																	 		 								
Feb																											
Mar															•												
Apr																											
May																											
Jun												•															
Jul															•												
Aug			•		•	•		•		•	•	•	•														
Sep																											
Oct																			 								
Nov					•				•	•	•	•															
Dec					•										•												

	1	Note 102															Cal	end	ar	N	otes					
Q1				•																				•	•	•
Q2			•	•							•															
<b>O</b> 3			•										•					•								
Q4																										
Jan																	 		 						· ·	
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun					•																					
Jul																									•	
Aug						•																			•	
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct	·									•	•														•	
Nov																										
Dec					•																					

	1	Note 103														Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•														•	•	•
Q2		•	•	•	•					•	•	•		•	•		•		•			•				
<b>O</b> 3					•																	•				
94																										
Jan														•		 	 									
Feb																						•				
Mar																						•				
Apr																										
May							•																			
Jun																										
Jul																									· ·	
Aug							•																			
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct							•								•		 					٠				
Nov																										
Dec		•													•							•				

	1	Note 104															Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•															•	•	•
Q2		•	•	•	•	•		•		•	•	•				•		•		•			•				
<b>O</b> 3																											
Q4							•	•										•									
Jan																	 		 								
Feb																											
Mar																											
Apr																											
May							•																				
Jun																											
Jul										•																	
Aug																											
Sep																											
Oct							•																				
Nov			•				•	•		•	•	•	•									•					
Dec		•				•																	•				

	1	Note 105															Cal	end	ar	N	otes						
$Q_1$										•															•	•	•
Q2			•	•	•	•				•	•	•			•			•		•			•				
<b>O</b> 3																											
Q4								•																		•	
Jan																	 		 								
Feb																											
Mar								•	•						•							•					
Apr																											
May																			 								
Jun																											
Jul								•	•						•							•					
Aug			•			•	•	•	•	•	•	•	•														
Sep																											
Oct																			 								
Nov			•				•	•	•	•	•	•	•									•					
Dec						•		•							•												

	1	Note 106															Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$										•														•	•	•
Q2																										
Q3			•		•	•		•			•	•	•		•						•					
Q4								•																		
Jan																	 	 	 							
Feb																										
Mar								•																		
Apr																										
May							•																			
Jun																										
Jul																										
Aug							•																			
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct																	 									
Nov			•			•	•	•	•	•	•	•	•								•					
Dec						•									•							•				

	1	Note 107														Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$										•													•	•	
Q2			•		•						•										•	•		•	
<b>O</b> 3			•					•					•				•				•	•			
Q4								•																•	
Jan																 	 	 							
Feb																									
Mar								•																	
Apr																									
May								•																	
Jun																									
Jul																								•	
Aug						•																		•	
$^{\mathrm{des}}$			•																		•		٠		
Oct																 		 						•	
Nov							•	•		•	•	•									•				•
Dec			•		•										•						•				

	1	Note 108															Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$										•														•	•	•
Q2																										
Q3			•		•	•					•	•	•		•						•	•				
Q4																										
Jan						•								•			 									
Feb																										
Mar																										
Apr																										
May							•																			
Jun																										
Jul																										
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct										•											•					
Nov																										
Dec		•				•									•							•				

	1	Note 109														Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$																							•	•	•
Q2		•		•	•					•	•														
Q3				•	•	•				•	•	•	•		•					•	•				
94																									
Jan																 	 	 							
Feb																									
Mar			•																						
Apr																									
May		•	•		•			•						•	•						•				
Jun																									
Jul																									
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov			•			٠	•		•	•	•	•	•							•					
Dec		•													•						•				

	1	Note 110															Cal	end	ar	N	otes					
$Q_1$																								•	•	•
Q2			•				•			•	•	•														
<b>O</b> 3			•																							
Q4																										
Jan																	 	 	 							
Feb			•									•														
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun	•																									
Jul																										
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$			•																							
Oct										•	•															
Nov																										
Dec			•										•		•							•				

	ľ	Note 111														Cal	end	ar	N	otes						
Q1																								•		•
Q2																										
Q3		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		•				•				•		•	
94																										
Jan																 	 	 							•	
Feb																										
Mar			•													 										
Apr																										
May																										
Jun																										
Jul																									•	
Aug																										
$^{\mathrm{des}}$																										
Oct																 									•	
Nov				•	•	•			•	•	•	•														
Dec			•				•					•	•						•							

	ľ	Note 112														Cal	end	ar	N	lotes						
$Q_1$																								•	•	•
Q2																										
Q3			•	•		•	•			•	•	•	•						•			•				•
9																										
Jan																 	 	 								
Feb						•																				
Mar																										
Apr																										
May																										
Jun						•																				
Jul																										
Aug																										
Sep																										
Oct																										
Nov																										
Dec						•																				

	ľ	Note 113															Cal	end	ar	N	lotes				
$Q_1$																							•		•
Q2																									
Q3		•	•		•		•	•		•		•	•						•						
Q4																									
Jan																	 	 	 	 					
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul			•						•			•	•							•		•		•	
Aug																									
Sep																									
Oct																									
Nov																									
Dec																									

	ľ	Note 114															Cal	Calendar			otes				
Q1																							•		•
Q2																									
Q3		•	•		•		•			•			•											•	
Q4																									
Jan																	 	 	 	 					
Feb																									
Mar																									
Apr																									
May																									
Jun																									
Jul																								•	
Aug																									
$^{\mathrm{des}}$																									
Oct																								•	
Nov																									
Dec			•																						