

042	•																												i									
018			٠	٠	٠			٠	٠	٠		٠	٠		٠					• :	 ٠		٠	٠	٠	٠			1	٠	 ٠	٠	٠	٠			٠	
02D				٠										 •						. :									1 1									
03L	· .						 • .							 • .						. :									1									
04M	. •						 •							 •						. :									1 1									
05M	•						•							•															i I									
06J			٠	٠	٠	•		•	٠	٠		•	٠		•	٠			•	• :	 ٠	•		•		٠	٠		1		 •	٠	٠	٠				٠
٠			٠	٠	٠			٠		٠			٠		٠	٠			٠	. :	 ٠					٠	٠		1			٠	٠	٠				٠
07V							 •							 •						. :									ļ Ī									
088	. • .						 •							 • .						. :									1									
09D	. •						 •							 •															1 1									
10L	•													•															i I									
11M	•			٠			 •		٠	•			•	 •					•										1									٠
			٠	٠	٠			٠	٠	٠	٠		٠		٠	٠				• :	 ٠			٠	 ٠	٠	٠		1				٠	٠				٠
12M							 ٠.													- :									i i									٠
13J •							 • .							 •						. :									1									
14V	· ·						 •							 •						. :									! !									
158	•						•							•						;									i I									
16D	•			•			 •	٠	٠	•			•	 •	٠				•	. :		٠			 ٠				1	•								٠
٠			٠		٠				٠	٠	٠		٠			٠			٠	• :	 ٠					٠	٠		1		 ٠	٠	٠	٠				٠
17L			٠					٠												. :	 ٠								Î									
18M							 •							 •						. :									1									
19M	. •						 • .							 •						. :									! !									
	•						•							•						:									1									
20J																																						
•	•			٠			•					•		 •															į				•					
217	•						 •	٠						 •									٠			٠			1									
21V	•			٠			 •							 •											 ٠				1				٠					
217							 •							 •							 								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		 	•						
21V							 •							 •											 				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		 							
21V 22S							 •							 •							 				 													
21V 22S 23D							 •							 •							 				 													
21V 22S 23D 24L 25M							 •							 •											 													
21V 22S 23D 24L 25M 26M																																						
21V 22S 23D 24L 25M														•																								
21V 22S 23D 24L 25M 26M														•																								
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J																																						
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V																																						
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·														ation										Tá						·	oron	·		
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		orta							cial					Amé	Blior	ation				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·				Tê	iches					Col	orop	priété		· · · · · · · · · · · · ·
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		orta							cial													·							 			Cop	orop	riété		· · · · · · · · · · · · ·
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D				٠										 •	٠				٠							•								Cop	prop	·		
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D				٠										 •	٠				٠							•								Cop	prop	riété		
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D				٠										 •	٠				٠							•								Col	prop	riété		
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D				٠										 •					٠							•								Cop	prop	riété		
21V 22S 23D 24L 25M 26M 27J 28V 29S 30D				٠										 •					٠							•								Cop	prop	riété		

01V	•					 •							•					. :										. 1									
02S	•					•							•															i									
03D	•	•		•	٠		•	•	•				•	•	•		•	•		•	٠	•	•		•	٠	•	i		•	•	•		 •	•		
		٠			٠		•	٠	٠		•	 •		•	٠		٠	• :			٠	٠	٠	 ٠		٠	٠	* †			٠		•				
04L		٠		٠	٠		٠	٠	٠			 ٠		٠	٠			• :		٠	٠	٠	٠	 ٠		٠	٠	. 1			٠	٠					
05M	•					 •							•	٠				. :			٠							- 1									
06M 	•					 •							•					. :										. 1									
07J	•					 •							•					. :										. !									
08V	•					•							•																								
09S	•			,		•	•						•	-	•							•	·	•		•											
10D	•	•		•	٠		٠	٠	•	٠		 ٠	•	٠	•		٠	* :			٠	٠	•		•	٠	٠	i	•		٠			 •	•		•
	•	٠		٠	٠		٠		٠			 ٠		٠	٠		٠	• :			٠	٠	٠				٠	· i	•	٠	٠				٠		٠
11L				٠		 ٠	٠			٠		 ٠			٠		٠	. :			٠	٠						. 1									
12M	•				٠	 •							•				٠	. :										. !		٠							
13M	•					 •							•					. :										- 1									
14J	•					 •							•					. :										. !									
15V	•					•							•																								
168	•					 •							•																								
	•	•		٠	٠	 •	٠	٠	•	٠	•		•	٠	•	 •	٠	•		•	٠	٠		 ٠	•	٠	•	. !		٠	•	•			•		
		•			٠				٠						٠		٠	• :		•	٠	٠	٠			٠	٠	· į	•		٠				٠		٠
18L										٠					٠			. :																			
19M	•				٠	 •							•	٠			٠	. :										-		٠							
20M	•					•							•															1									
2011																												. 1									
21J	•					 •							•															. 1									
	•					 •							•								٠	٠	٠	 ٠				. I									
21J 	•					 •			•				•	٠														. !		٠	•						
21J 	•					 •							•																								
21J	•					 •						 	•			 												. !									
21J			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									 	•			 																		 			
21J	•												•																					 			
21J													•																					 			
21J													•																								
21J													•																								
21J																																					
21J																																					
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D 31D 31D 31D													• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·												 Copre	oprié	eté	
21J			port	cant									_												_									Copro			
21J				cant									•				٠								_									Copro		tté	
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D													•						· · ·						•							•		Copre			
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D				cant									•												•							•		Copro			
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D													•						· · ·						•							•		Copro			
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D													•						· · ·						•							•		Copro			
21J 22V 23S 24D 25L 26M 27M 28J 29V 30S 31D													•						· · ·						•							•		Copro			





27D			mpor	tant				ocial									 			Tâc					propr	· · · · iété · ·	
28L 29M			mpor	tant		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		cial									 									:iété	
28L 29M		·	mpor	tant				ocial									 					 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		propr	· · · ·iété	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
28L 29M			mpor	tant				ocial			•							 		Tâc	hes	 		Coj	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
28L 29M		I	mpor								•	Am	éliora				 Financ	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		hes				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	riété	
28L 29M							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				•							 				 					
28L 29M	•						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 					
28L	· • ·				 •						•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 		 					
	•				 •	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				•				•		 										
					 •						•				· · ·		 				1 .						
26S	•				 						•						 										
25V	•				 •						-			-		-					į i					-	
24J	•				 •						•						 				i .						
23M	•	٠	٠		 •	٠			٠		•						 	 ٠			i ·	 ٠		٠		٠	
21L	•	٠	٠	,	 •	٠			٠		•						 	 ٠				 ٠		٠		٠	
20D	· •	٠			 						•						 				1 .						
19S	. . .				 •						•						 										
18V	· ·				 						•						 	 ٠									
17J	· .				 •						•						 										
16M	•										•						 				1 . 1 .						
15M	•	٠	٠		 •	٠			٠		•			٠	:		 	 ٠			 	 ٠		٠		٠	
13D • 14L	•	٠			 •	٠					•						 					 ٠					
128	•	٠	٠		 	٠					•			٠	:		 	 ٠			1 .	 ٠		٠		٠	
11V •	•				 •						•			٠			 				1 1 .	 ٠					
10J •	. • .				 						•				:		 				1 .						
09M	•				 •						•						 										
08M	•	٠	•		 •				•		•						 				i .	 ٠		•			
07L	•	٠	٠		 •	٠			•		•			٠	:		 	 ٠			1 .	 ٠		٠		•	
05S 06D	•	٠	٠			٠			٠		•				• • [٠			1 1 1	 ٠		٠		٠	
04V		٠			 • •						•						 					 ٠					
03J •	· .				 						•				!		 										
					 						•				:		 				 						
02M																											

	•		 	•					•		 		 	 		. į						
02J	•			•					•							i						
03V	•		 	•					•				 	 		ì			•			 ·
04S	•		 	•	•				•		 	:	 	 					•			
050	•		 	•	•				•		 	:	 	 		. !			٠			
000	•		 								 	: •	 	 		·i			٠			
06L			 								 	:	 	 		. i						 ٠
07M	•		 	•					•		 		 	 		. :						 ٠
M80	•		 	•					•		 	: :	 	 		. 1						
09J	•		 	•					•		 		 	 		. !						 ٠
10V	•		 	•					•		 		 	 		. !						 ٠
118	•			•					•							1						
12D	•		 	•	•				•		 		 	 		· ;			•			
13L	•		 	•					•		 		 	 		· j			•			 ٠
149	•		 						•		 		 	 		. +						 ٠
1911			 								 	:	 	 		. !						 ٠
15M			 		٠						 	<u>.</u>	 	 								 ٠
16J	•		 	•					•		 	: · ·	 	 								 ٠
177	•		 	•					•		 		 	 		. i						 ٠
188	•		 	•					•		 		 	 		. 1						 ٠
19D	•		 	•					•		 		 	 		. !						
20L	•		 	•					•		 		 			1			_			 _
21M	•			•	-		•	•	•		•		 	 		1	•	•	•		•	 ·
 22M	•		 	•					•		 		 	 					•			 ٠
23.1	•		 		٠				•		 		 	 		* 1 1			•			
			 								 	:	 	 		· 4						
OAU	•												 									
24V	•		 	•								:				1			٠			
24V 	•		 	•	•				•		 		 	 		· †						 ٠
24V 25S	•		 	•					•		 	:	 	 		. !						
24V 25S 26D 27L	•		 	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•		 		 	 		. !						
24V	•		 	•					•		 		 	 		. !						
24V	•		 						•				 			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
24V	•												 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
25S	•	Importa	 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Social							 	 		Tâche				Cop	propriété	
25S	•	Importa	 			Social		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Améli			 Finance	 		Tâche				Cop	propriété	
25S	•	Importa	 								 		 	 						Cop	oropriété	
25S	•	Importa							•			. •	 	 •							oropriété	
25S		Importa		•					•		 	•	 	 •					•			
25S		Importa		•					•		 	•		 •					•			
25S			 	•					•		 		 	 •					•			
25S			 	•					•										•			
25S									·										•			
25S																			•			
25S													 						•			
25S													 						•			





017	. •													 •														. 1									
02S	•													 •														. !									
03D	•													•														. 1									
04L	•						•							•														i									
05M	•			٠		•			•			•	•	 •			•		•		•	•		٠	•	٠	•	i 1	•	٠	•		٠	•		٠	•
06M	•	•		٠		٠					٠	•	•	 •		٠	٠				•	٠		٠	 •	٠	•	. 1	•	٠	•		•	٠		٠	
07J	•			•					•		•		•	 •			٠		•		•	٠			 ٠	•	•		•		•		•	•		٠	•
08V	•			٠		٠			•		٠	•	٠	 •		٠	•				•			٠	٠	٠	•	· į	•	٠	•		•	٠		٠	•
098				٠		٠			*		٠		•				•					٠				٠	•	* ± 1	٠	٠	•					٠	,
10D		•		٠		٠			•		٠	•	٠	 •		٠	٠				٠			٠	 ٠	٠	•	. !	٠	٠	٠		٠	٠		٠	٠
				٠		٠		٠				٠	٠			٠	٠					٠				٠	٠	• ;	٠	٠	٠		٠	٠		٠	
11L				٠		٠			٠		٠		•			٠	٠					٠		٠	 •	٠		. 1	٠	٠	٠			٠		٠	٠
12M				٠			٠						٠												 ٠			. !		٠				٠		٠	
13M																								٠				. :								٠	
14J	•													 •										٠				· į								٠	
15V	•													 •														- 1									
16S	. •													 •														. 1									
17D	. •													 •														. į									
18L	. •													 •														. 1									
19M	. •													 •														. !									
20M	•													 •														. ;									
21J	. •													 •														. 1									
22V	•													 •														. 1									
238	•													•														. 1									
24D	•												•	 •			•		•		•	·		•	•		•	i									
25L	•	•		٠					•		٠		•	 •		٠	•		•		٠	٠		٠	 ٠	٠	•	i I	•		•		•	٠		٠	٠
26M	•	•		٠		٠						•	•	 •		٠	٠				•	٠		٠	 •	٠	•	. !	•	٠	•		•	•		٠	
27M	•			٠		٠			•		٠		٠	 •		٠	•					٠		•	 ٠	٠	•	1		٠	•			٠		٠	•
28J	•			٠							٠		٠	 •		٠	•					٠		٠	 ٠	٠	•	. 1		٠	•		•	٠		٠	
29V	•					•			•			•	•	 •			•					٠		٠			•	. 1	•		•		•			٠	•
308		•		٠		٠			•		٠	•	٠	 •		٠	٠				٠			٠	 ٠	٠	•	. ;	٠	٠	٠		•	٠		٠	٠
				- · - orta	 nt					·	 locia	- ·- 1		 	·	 máli	orati	·				F	inan		 		 Т	 Câche						Co	roni	iété	
•			Imp		110						0010	LE .			. 11	111011	OI aur	·шь .					iiiaii	CCB _.				aciic						٠٠٠	ргор	1000	٠
			Imp	01,00		٠					٠									•					•							•					
•			· · ·											 •						· •		٠		٠	•	٠					٠					٠	
•								ii.				٠		•						•					•							•					
•						٠			•				٠	 •		٠	٠			•		٠		,	 •		٠			٠	٠	•	,				
•														 •						•					 •							•					
														 •						•					 •						•	· ·					
•														 •						•					 •												
														 •											 •												

31M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 !Im	portan	· · · ·- nt .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	 ocial	 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 Am			5	7 -			 Finar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 		Tâch	 es .	 · ·			 Jopro	 priét	é .	
•	. • . 	 Im	 portan	 nt .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 	 ocial	 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 Am	 élior	ations	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				 Finar		- - -	 · · 		Tâch	 es .	 · · 		· · ·	 'opro	 priét	 é	
	•					•				•														· i								
	•				•			 ٠		•						:	٠				٠			. !		 ٠	٠		٠			٠
29D 30L						•																										
285	•															: .								. 1								
27V	•									. •						: .								. !								
26J	•				٠																		٠	. 1							٠	
25M	· ·									. •						•								. i								
24M	• .									. •						: .								. ! . !								
23L	•					•				•														. 1								
22D										•														1								
218	•					•				•														. 1								
207	•	٠			٠	•	٠	 ٠		•		٠		٠			٠		•		٠	 ٠	٠	i		 ٠	٠		٠		٠	٠
19J	•	٠				•		 ٠		•		٠		•					٠		٠	 ٠		· +		 ٠	٠		•		٠	
18M	•	•				•	٠	 ٠		•		٠		٠			٠		٠		٠	 ٠	٠	• 1	٠	 ٠	٠		*		٠	٠
16L 17M	•				٠	•	٠	 ٠				٠		٠		: •	٠		٠		٠	 ٠	٠	. 1	٠	 ٠	٠		٠		٠	٠
15D		٠			٠		٠					٠					٠		٠		٠	 ٠	٠	· †	٠		٠		٠		٠	٠
148	•	٠			٠		٠	 ٠		•						: .	٠		٠		٠		٠	. !								
13V					٠					•														· 1								
12J	•				٠		٠			. •													٠	. ;					٠			
11M	• .					•				. •														. 1								
10M	• .									. •																						
09L	•					•				•																						
08D	•	•	•		•	•	•	 •		•		•		•			•	•	•		•		•	i i	•	 •	•		•		•	•
07S	•	٠				•	٠	 ٠		•		•		•			٠		٠		٠	 ٠		· 1		 ٠	٠		٠		٠	•
06V	•	٠			٠	•	٠	 ٠		•		٠				: •	٠		٠		٠	 ٠	•	· ;		 ٠	٠		٠		٠	٠
05J	•	٠			٠	•	٠	 ٠		•		٠		٠			٠		٠		٠	 ٠	٠	. !	٠	 ٠	٠		٠		٠	٠
03M 04M		٠			٠		٠			٠.							٠										٠		٠			
02L								 ٠		•											٠			· !		 ٠						
•																																
01D	. • .									. •						: .										 ٠					٠	



