

: 8

1			1200			2018. 5- 2019. 3			
2			310			2018. 2- 2019. 1			6: 8
3			65			2018. 6- 2019. 3			: 6
4			50			2018. 4- 2019. 3			6 4(
5			50			2018. 2- 2019. 1			6
6			5			2018. 1- 2019. 1			6 :
7			3		5	2018. 1- 2018. 12			: 6 : : 5 8
8			20			2018. 1- 2018. 12			

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9	15		5	2018. 2- 2019. 1	
10	5		5	2018. 1- 2018. 12	6: 8
11	20			2018. 1- 2018. 12	
12	3			2018. 5- 2019. 5	
13	10		5	2018. 8- 2019. 7	
14	1			2018. 2- 2019. 2	
15	48	:	5	2018. 8- 2019. 8	
16	10	:	5	2018. 8- 2019. 8	
17	2			2018. 1- 2019. 1	

18			4		M	2018.9- 2019.7			6:8
19			150		: :8 M T 88 M T O 1 M 8 M 8 M : MT 6 4	2018.7- 2019.6			:6 4(6 6 6 : 6 : ::5 8
					85				3

20			5			2018. 3- 2019. 2			6: 8
21			5			2018. 3- 2019. 2			: 6
22			14			2018. 3- 2018. 12			6 6 4(
23			3			2018. 3- 2018. 12			6 :
24			2			2018. 3- 2018. 12			6 : ::5 8

25			15			2018. 3- 2018. 12			6: 8 : 6
26			5			2018. 2- 2019. 1			6 6 4(
27			2			2018. 4- 2019. 3			6 : 6 : : 5 8
6 i i 6 o (