

38.03.01.

16 2019 .

: 4
: 2018/2019 - 2021/2022

2 , 2019/2020

: 173
: 6

						1	2	3	4		
				60	2580	1022	216	250	312	244	
					300						
1				300	144	36	36	36	36A		
	(Maior)			37	1406	802	168	202	250	182	
				10	380	264	100	128	36		
2				4	152	96	28	32	36A		
3	2			3	114	84	36	48A			
4	2			3	114	84	36	48A			
				15	570	254	20	20	154	60	
5				3	114	68			38	30A	
6				3	114	30				30A	
7	-			3	114	56			56A		
8				3	114	60			60A		
9				3	114	40	20	20A			
				12	456	284	48	54	60	122	
	(1 8)			6	228	216	48	54	60	54	
10	()			6	228	216	48	54A	60	54A	
11	()			6	228	216	48	54A	60	54A	
12	()			6	228	216	48	54A	60	54A	
13	()			6	228	216	48	54A	60	54A	
14	()			6	228	216	48	54A	60	54A	
15	()			6	228	216	48	54A	60	54A	

16	()		6	228	216	48	54A	60	54A	
17	()		6	228	216	48	54A	60	54A	
	2 (1 2)		3	114	48				48	
18			3	114	48				48A	
19			3	114	48				48A	
	2 (1 3)		3	114	20				20	
20	Python		3	114	28				28A	
21			3	114	2				2A	
22			3	114	2				2A	
	(Minor)		10	380	152	38	38	38	38	
23			10	380	152	38	38A	38	38A	
	/ -		13	494	68	10	10	24	24	
	- /		4	152	64	10	10	24	20	
	- (2)		4	152	64	10	10	24	20	
24	" - 1"		2	76	20	10A	10A			
25	" - 2"		2	76	44			24	20A	
			5	190	2				2	
26			5	190	2	v	v	v	2A	
			4	152	2				2	
27			4	152	2	v	v	v	2A	
28			6	228	104	32	32A	40		

A

..

15.05.2019 .

..

15.05.2019 .

15.05.2019 .