

09.03.04.

01 . . . . . 2018 .

: 4  
: 2018/2019  
:

- 2021/2022

1 , 2018/2019

: 190  
: 6

						1	2	3	4		
				60	2380	940	212	240	274	214	
				5	290	168	42	24	48	54	
1				1	38	18	18A				
2					100	94	24	24A	24	22A	
3				4	152	56			24	32A	
		(Major)		38	1444	650	158	168	164	160	
				38	1444	650	158	168	164	160	
4				8	304	144	32	32A	40	40A	
5				8	304	144	32	32A	40	40A	
6				10	380	174	42	48A	44	40A	
7				8	304	144	32	32A	40	40A	
8				4	152	44	20	24A			
9						3				3A	
		(1 )									
		/ -		17	646	122	12	48	62		
		- /		3	114	50	12	16	22		
		(1 5)		3	114	50	12	16	22		
10		" - "		3	114	50	12	16	22A		
11		" - "		3	114	50	12	16	22A		

12	" - Microsoft"		3	114	50	12	16	22A		
13	" - "		3	114	50	12	16	22A		
14	" - "		3	114	50	12	16	22A		
			<b>5</b>	<b>190</b>	<b>0</b>					
15			5	190	2		v	v	vA	
			<b>3</b>	<b>114</b>						
16			3	114						
		(1 4)	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>36</b>		<b>16</b>	<b>20</b>		
17	Matlab		3	114	36		16	20A		
18	Mathcad		3	114	36		16	20A		
19	Maple		3	114	36		16	20A		
20	Mathematica		3	114	36		16	20A		
		(1 4)	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>36</b>		<b>16</b>	<b>20</b>		
21	Maple		3	114	36		16	20A		
22	Mathematica		3	114	36		16	20A		
23	Matlab		3	114	36		16	20A		
24	Mathcad		3	114	36		16	20A		
			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
25			8	304	144	32	32A	40	40	

A

. . . 19.02.2018 .

. . . 20.02.2018 .

. . . 28.02.2018 .