

45.04.03.

19 2020 .

: 2  
: 2020/2021 - 2021/2022  
:

1 , 2020/2021

: 29  
: 1

						1	2	3	4	
			<b>60</b>	<b>2280</b>	<b>512</b>	<b>28</b>	<b>160</b>	<b>240</b>	<b>84</b>	
1			5	190	56	56A				
2	Python		5	190	56	56A				
<b>1</b>	<b>1.</b> ( )		<b>30</b>	<b>1140</b>	<b>308</b>		<b>96</b>	<b>152</b>	<b>60</b>	
<b>.1</b>			<b>8</b>	<b>304</b>	<b>76</b>		<b>32</b>	<b>44</b>		
			<b>8</b>	<b>304</b>	<b>76</b>		<b>32</b>	<b>44</b>		
3			4	152	32		32A			
4			4	152	44			44A		
<b>.2</b>	<b>/</b>		<b>22</b>	<b>836</b>	<b>232</b>		<b>64</b>	<b>108</b>	<b>60</b>	
			<b>13</b>	<b>494</b>	<b>128</b>		<b>64</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	
5	( Python)		4	152	32		32A			
6			9	342	96		32	44	20A	
			<b>9</b>	<b>342</b>	<b>104</b>			<b>64</b>	<b>40</b>	
7			6	228	64			44	20A	
8	" - "		3	114	40			20	20A	
<b>2</b>	<b>2.</b> ( ), ( ) -		<b>30</b>	<b>1140</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>64</b>	<b>88</b>	<b>24</b>	
	-		<b>4</b>	<b>152</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	

9			4	152	2				2A	
			<b>14</b>	<b>532</b>	<b>200</b>	<b>28</b>	<b>64</b>	<b>88</b>	<b>20</b>	
10	" - "		6	228	104	28	32	44A		
11	" - "		8	304	96		32	44	20A	
	( )		<b>12</b>	<b>456</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	
12			12	456	2				2A	

A

. . . 30.04.2020 .  
. . . 06.05.2020 .  
. . . 19.05.2020 .