

01.04.02.

06 2020 .

: 2
: 2020/2021 - 2021/2022
:

1 , 2020/2021

: 30
: 1

						1	2	3	4	
			60	2280	484	108	108	36	40	
1			3	114	20	20A				
2	R Python		3	114	20	20A				
1	1. ()		42	1596	432	96	96	24	24	
.1			8	304	96	24	24	24	24	
			8	304	96	24	24	24	24	
3	:		4	152	48	24	24A			
4	:		4	152	48			24	24A	
	/		34	1292	336	72	72			
			18	684	144	72	72			
5	I		6	228	48	24	24A			
6			6	228	48	24	24A			
7			6	228	48	24	24A			
			16	608	192					
	(2 21)		8	304	96					
8			4	152	48	24	24A			

9			4	152	48			48A		
10			4	152	48			24	24A	
11			4	152	48			24	24A	
12			4	152	48				48A	
13			4	152	48			48A		
14			4	152	48			24	24A	
15			4	152	48			48A		
16			4	152	48			24	24A	
17			4	152	48	24	24A			
18			4	152	48	24	24A			
19			4	152	48	24	24A			
20			4	152	48			24	24A	
21		R	4	152	48				48A	
22			4	152	48			24	24A	
23		:	4	152	24	12	12A			
24		:	4	152	24	12	12A			
25		:	4	152	24	12	12A			
26			4	152	16	16A				
27			4	152	24	24A				
28			4	152	24		24A			
		1.	8	304	96					
	14)		8	304	96					
29			4	152	48	24	24A			
30			4	152	48			24	24A	
31			4	152	48			24	24A	
32		R	4	152	48				48A	

33			4	152	48			48A		
34			4	152	48			24	24A	
35			4	152	48				48A	
	2.	(PhD)	8	304	96					
	16)	(5	8	304	96					
36			4	152	48			24	24A	
37			4	152	48	24	24A			
38			4	152	48	24	24A			
39			4	152	48	24	24A			
40			4	152	48			48A		
41			4	152	48			24	24A	
42			4	152	48			24	24A	
43			4	152	48			48A		
	3.	-	8	304	48	0	0	0		
	9)	(5	8	304	48					
44			4	152	24	24A				
45			4	152	24		24A			
2	2.	(), () -	18	684	52	12	12	12	16	
	-		18	684	52	12	12	12	16	
46			6	228	48	12	12	12	12A	
47			6	228	48	12	12	12	12A	
48			6	228	2				2	
49			6	228	2				2A	

. .

05.08.2020 .

. .

05.08.2020 .

. .

05.08.2020 .