01.04.02 " 2021 .

- 2022/2023 : 2021/2022

: 2

, ,			1	2	()
		120	60	60	
			0		
1	(3	3		
2	R Python(3	3		
	1. ()	62	42	20	
		8	8		
		8	8		
1	: (4	4		-4, -5, -7, -1, -1, -2, -3, -2, -1, -2, -3, -6, -8
2	:	4	4		-1, -1, -2, -3, -4, -5, -2, -4, -5, -7, -1
	1	54	34	20	
	I(30	22	8	
1)	6	6		-4, -7, -1, -2, -3, -6
2	(6	6		-8, -4, -4, -6
3)	6	6		-1, -4, -5, -6, -1, -8
4	(4	4		
5)	4		4	
6)	4		4	

	(12 - 42 . 100)	24	12	12	
1		4	4		-3, -7
2)	4	4		-5, -3, -6, -8
3	R(4	4		-3, -6
4	R(4		4	-3, -6
5)	4		4	-5, -3, -6
6)	4	4		-5, -6, -7, -3, -8
7	(4	4		-5, -7, -1, -2, -6
8		4	4		-5, -2, -6
9)	4	4		-4, -7, -1, -5
10)	4		4	-4, -7, -1, -5
11)	4	4		-4, -10, -9
12	(4	4		-1, -3, -8
13)	4	4		-1, -5, -7, -3, -6, -8
14)	4		4	-6, -8, -5, -7, -3, -1
15	(4	4		-3, -4, -7, -2
16)	4	4		-1, -5, -7, -5, -8
17)	4		4	-1, -5, -7, -5, -8
18)	4	4		-3, -4, -11, -8
19)	4	4		-3, -4, -11, -8
20	: (4		4	-3, -4, -11, -8
21	: (4		4	-8, -3, -4, -11
22	(4		4	-3, -4, -11, -8
23)	4		4	-3, -4, -11, -8

				1	
24	()(4		4	-3, -8, -11, -4
25	(4	4		
	2. (), -	52	18	34	
		34	18	16	
1		6	6		
2		18	6	12	
3	(6	6		-1, -2, -4, -5, -1, -7
4	-)	6	6		-1, -2, -4, -5, -1, -7
5	- "()	4		4	-2, -4, -5, -1, -7, -1
		6		6	
1	(3		3	-1, -2, -4, -5, -1, -7
2		3		3	
	()	12		12	
1		12		12	
	3.	6		6	
1		6		6	

. . 23.03.2021 .

. . 24.03.2021 .

24.03.2021 .