

/		,
1	2,3,4	1 - 3 0
2	1	1
3	4	1
4	3	1
5	2	1
6	3	1
7	3	1
8	1	1
9	1	1
10	2	1
11	4	1
12	4	1
13	1, 2, 3, 4, 5, 6	4 - , 3 - 5 2 - 4 1 - 3 , 0 - 3
14	4	1
15	3	1
16	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	5 - , 4 - 8-9 , 3 - 6-7 , 2 - 5 , 1 - 4 , 0 - 4
17	1	1
18	4	1
19	4	1
20	3	1
21	1	1
22	3	1
23	2	1
24	1, 2, 3, 4	2 - , 1 - 3 0 - 2
25	1, 2, 3, 4, 5	3 - , 2 - 3 1 - 2 , 0 - 2
26	1	1
27	1	1
28	1	1
29	4	1
30	4	1
		40

1	« 55 »?	55	1
2		210	1
		-	1
		237°(236° 238°)	1
		1950 (1900 2000)	1
3		122 (121 123)	1
		182 .(181 183)	1
	?	(59 61 ⁶⁰)	1
4	?		1
	?	()	0,5
		(- -)	0,5
		0,1	0,5
		285	0,5
		4,8	0,5
			0,5
5			1
	:	1. ;	1
		2. (,)	1
			15

1) $-2 \frac{2}{3}$
 2) :
 -
 -
 -
 () - 3 (1)
 3) :
 -
 -
 -
 -
 -
 -10 . -5 (1) .

3.

	-	-	-	-
	-	-	-	-
-				
()				
	6	7	4	5

1 - 0,5 - 1,5 ; 6
 .
 - - , - 2 . : -
 :
 1.
 2.
 3.
 4.
 - 0,5 , 2
 -10 .

4.

	(1)	(0,5)	<p>1. ;</p> <p>2. (, .);</p> <p>3. , .</p> <p>4. .</p> <p>5. - . 3- *. - 0,5 , 1,5 .</p>	(0,5).	4,5
	(1)	(0,5)	<p>1. , -</p> <p>2. ,</p> <p>3. 20 % , -</p> <p>4. .</p> <p>3- *. - 0,5 , 1,5 .</p>	(0,5) –	4,5
	(1)	(0,5)	<p>1. (,</p> <p>2. 30 40% (. .)</p> <p>3.) ,</p> <p>(. . 13</p>	(0,5).	5

			4.) () 3- *. - 0,5 , 1,5 . * _____, ____ _____	(0,5). (0,5). (0,5).	
					14

5.

1				1
2				0,5
3			-	0,5
4			, , , , , , , ,)	5 (1)
5			- - , , , , , ,	1 1
6			:	0,5 0,5 0,5 0,5
				11