

11
100
(150)

1 (6).

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

12	6
10-11	5
8-9	4
6-7	3
4-5	2
2-3	1
0-1	0

2.(6)

1	2	3	4	5	6	7
,	, ,	,	,		, ,	, , ,

()

7	6
6	5
5	4
4	3
3	2
2	1
0-1	0

3. (6)

?

,

3.1.

,

,

-

3.2.

, ,
,
—

3.3.

, ,
—

	2
,	1
	0
	6

4. (8)

·
, · « ».
:

	,
	()
—	;
	(
) ()
	,
	,

: , , , , , , ,
, , , , , , ,

8	8
7	7
6	6
5	5
4	4
3	3
2	2
1	1
0	0

5. (9)

5.1.

: 100

6 , -
(100*6),
,
(6:2=3).

2
6 ,

5.2.

: 14

45 (15*3).
. 42:3 = 14.

3
: 45 - 6 - 4 + 7 = 42

5.3.

:

-

,
(,
.)

5.1	3
5.1.	2
	0
5.2	3
5.2.	1
	0
5.3	3
5.3.	1
	0
	9

6. (7)

1)

?

2)

(,) ? ?
 : « » , ,
 , , , ,

3)

()
 ()
),
 :
 « , » ()
 () , () ;
 .. - , -

	3
,	1
2	1
(3)	3
(3)	2
(3)	1
	7

7. (12)

7.1.

1)

2)

3)

:
 , :
 ; - ,
 , ;
 , .. -

- 4) ,
- 7.2. :
- 1) - ,
- 2) ; () - ,
- 3) ;
- 4) - - ;
- 5) ;
- 6) - , - ,
- 7.3. - . :
- 1) ;
- 2) ;
- 3)
- 4) ; (
- 5) , .
- 7.4. :
- 1) , - (
-) (), (
-) ();
- 2) , (
-);
- 3) (
-);
- 4) , , - .

	7.1	3
7.1.		2
	7.1.	1
	(7.2)	3
3-4	(7.2)	2
1-2 (7.2)	4-5	1
	(7.3)	3
	1-2 (7.3)	2
	(7.3)	1
	7.4	3

	7.4	2
	7.4	1
		12

8. (16)

:

8.1.

— 5% . —
 , . . .
 (,) ,
 . — , ,
 , ,

8.2.

. ,
 , (,) ,
 . —
 , .

8.3.

2000- . - , , .
 . (1999 .)—
 ,

8.4.

, , , « »
 .
 , , ,
 , , ,

8.1		4
	8.1.	2
	8.1.	1

(8.2)	4
(8.2)	2
(8.2)	1
4	4
8.3	3
8.3	2
8.3	1
8.3	4
8.4	3
8.4	2
8.4	1
8.4	16

9. (30) .

1.	:	
)		0-3
)		0-2
)		0-3
)		0-2
	1	0-10
2.		0-5
3.		
:		
)	,	0-2
)	,	0-2
)	,	0-2

)	0-2
) (, , , , . .)	0-2
3	0-10
4.	0-5
	30