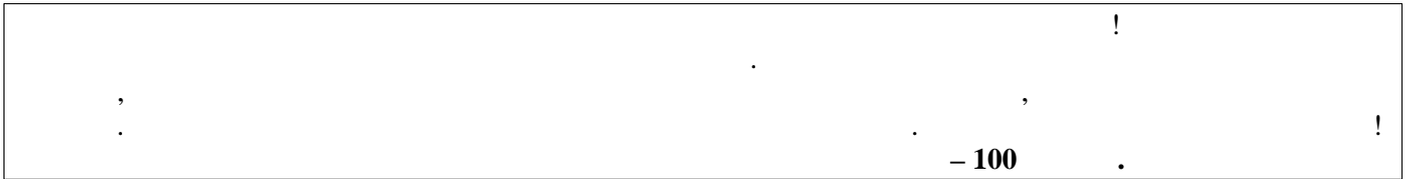


II ()

11



1 (13) .

- 100

1.1.

- 1) ;
- 2) ;
- 3) ;
- 4) .

1.2.

- 1) , : ;
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.3.

- 1) ; :
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.4.

- 1) ; ; ?
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.5.

- 1) () ; ;
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.6.

- 1) 36 ; ;
- 2) 20 ; ;
- 3) 24 ; ;
- 4) 35 .

1.7.

- 1) ; ;
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.8.

- 1) ; ; ?
- 2) ; ;
- 3) ; ;
- 4) .

1.9.

- 1) ; ;
- 2) ; ;
- 3) ; ;

4)

1.10.

1)

2)

3)

4)

1.11.

1)

2)

2)

4)

1.12.

1)

2)

3)

4)

1.13.

1)

2)

3)

4)

2 (6).

2.1.

1)

2)

3)

4)

5)

2.2.

1)

2)

3)

4)

5)

2.3.

1)

2)

3)

4)

5)

2.4.

1)

2)

3)

4)

5)

2.5.

1)

2)

3)

4)

5)

2.6.

1)

2)

3) ;
 4) ;
 5) -
3 (4).
 - « », - « ».

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

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

4 (3). ()

... .. - ,
 - ,
 - ,
 - « ».

5 (4). ?

- 5.1. , , ,
: _____
- 5.2. , , ,
: _____
- 5.3. , , ,
-
: _____
- 5.4. , , ,
: _____

6 (6). :

- 6.1. - _____
- 6.2. - _____
- 6.3. - _____
- 6.4. - _____
- 6.5. - _____
- 6.6. - _____

7 (3). ():

)	1)
)	2)
)	
)	
)	

10.2.

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

11 (8).

(2)



1



2



3



4



5



6



7



8

1		2	
+		+	
3		4	
+		+	

