

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ . .

\_\_\_\_\_ . .



2.

7.

8.

9.

2/3

10.

11.

12.

2/3

( 100 10 ) ,  
( 100 )

( , ) .

3.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

4.

19.



24.

5.

25.

26.

18-

27.

28.

29.



- ( ) , , , ;  
- ; - ; - ,

37.

( , , ).

, , , , , 16 .

38.

$\frac{1}{3}$

7

39.

8.

40.

41.

50

200

( , , ) .

:

- ;  
- , , , - , , , ;  
- ;  
- ;  
- ;

42.

9.



43.

200

44.

45.

46.

47.

48.

49.

50.

10.

( )

51.

52.

11.

53.

54.

55.

12.  
56.

57.

58.

59.

60.

61.

13.

( , , ).

62.

63.

( )

64.

10%

65.

66.

67.

68.

( )

69.

14.

70.

71.

:

( )

15.

72.

73.

1/10

74.

75.

V.

16.

76.

77.

78.

79.

80.

17.

81.

82.

83.

84.

85.

18.

86.

87.

88.

89.

V.

19.

90.

91.

92.

93.

( )

94.

95.

96.

97.





105.

106.

1

1

107.

30

30

108.

109.

110.

111.

112. 22. ( ) ( )  
( )

113. ( )  
;

114. ;

115. ( ) ( )

V .  
23.

116. ,

117. ; -  
;

118. ,  
24.

119. ,

120. ,  
121.



	_____	2
I.	_____	2
1.	_____	2
2.	_____	3
3.	_____	3
	_____	4
4.	_____	4
5.	_____	6
6.	_____	7
7.	_____	7
8.	_____	8
9.	_____	8
10.	_____	9
11.	_____	10
	_____	10
12.	_____	10
13.	_____	10
14.	_____	12
15.	_____	12
V.	_____	13
16.	_____	13
17.	_____	13
18.	_____	14
V.	_____	14
19.	_____	14
20.	_____	15
21.	_____	16
22.	( ) _____	18
V.	_____	18
23.	_____	18
24.	_____	18
,	_____	18

