

), -210) (-120 ; -45).

;

;

().

1. (-20)

- 200 . « » .

(800) ()

.15 30

« »

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

2. (-15)

« »

3. (-9)

1. (), (4)

--	--

2.

? (5)

4. (-3)

1.

$$= 5 \times \frac{r^0}{100} \times \dots = x,$$

t° - () ; () ; (+ -)
 10° ;
 540 (-) 340 200
 85, 116-150, 500 -2300°
 201-250.
 5. (-3)



: - 50

-1
 -25

1.
 - 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
2.
 - 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
3.
 1. . . . ?
 - 2.
 - 3.
 - 4.
4.
 - 1.
 - 2.
 - 3.
5.
 - 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

6. ?
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
7. « »?
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
8. ?
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
9. , :
- 1 / ^{75%} 2;
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
 - 5.
10. ?
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
11. ?
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
12. :
1. -
 2. -
 3. -
 4. -
13. 14- , , ,
- 1.
 - 2.
 3. 3-
 - 4.
 - 5.
 6. 16
14. :
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
15. - :
- 1.
 - 2.
 - 3.
16. , , :
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
17. , .

- 1.
- 2.
- 3.

18. ?

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

19. :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

20. 16 :

1. 25-35%
2. 22-25%
3. 20-22%
4. 18-20%

21. . ?

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

22. :

1. - - -
2. - - -
3. - - -
4. - - -

23. :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

24. :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

25. : , , -

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.