

1. : 1- ; 2- : 3- ; 4- ;
5 - .

2. ():
1 : :

- 1.
- 2. , .
- 3. .
- 4. , .
- 5. (. 2, 3)
- 6. (. 1, 2)
- 7. (. 5, 6)
- 8. (. 3, 4)
- 9. (. 4, 8)
- 10. ,
(. 1, 4)
- 11. (. 3, 7 8)
- 12. (. 4, 11)
- 13. (. 3, 7 11)
- 14. (. 1, 3)
- 15. (. 7, 12 14)
- 16. (. 7, 12 15)

2 :
1. , , ,
- , ,
 , (.)
 , - ,
 , - .

2. , , ,
 , , ,

3.

4.

5.

3.

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

4.

:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5.

: 4000 ; ;
 : , 35:

6.

: 1- , .. -
 ; 2- , .. -
 ; 3- , .. -
 ; 4- , .. -
 ; 5 - , ..

7.

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

8.

:

9.

:

12000:15000=0,8=80%, 80% 20% : 100% - 80%=20%.

$$\varepsilon = \frac{\% \beta}{\% \rho} - 2,5 = \frac{\% \beta}{20\%}, \% \beta = 50\%$$

$$20\%: TR_1 = 0,8p \times 1,5 = 1,2p = 1,2 TR_0$$

« . . . »

$$\varepsilon = \frac{\% \beta}{\% \rho} - 2,5 = \frac{9}{40\%}, \% \rho = 40\%$$

$$20\%: TR_2 = 0,6p \times 2 = 1,2p = 1,2 TR_0$$

« . . . », . , . , .

: 1) 50%; 2) 20%; 3) 100% ; 4) 40% 9 . ; 4) , , .

10.

:

1. ?
2. ?
3. ?
4. ?