

I

1. -----

- I

1.

, ,

,

1)

2)

2.

1)

2)

3.

1)

2)

4.

1)

2)

5.

-

,

1)

-

2)

6.

-

(2008-2013 .)

1)

2)

7.

() -

1)

2)

8.

1)

2)

9.

1)

2)

10.

1)

2)

2. -----

1. , : $Q_s = 5p$. : $Q_d = 90 - p$, (.),

- 1) 15;
- 2) 60;
- 3) 10;
- 4) 90;
- 5) 20.

2. :

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

3. - 2, 2%, - 4%, - 10%, - 6%. ?

- 1) 10%;
- 2) 11%;
- 3) 22%;
- 4) 16%;
- 5) 12%.

4. , :

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

5. 170 000 . 1 000 000 „, - 18%. ?

- 1) 152 542;
- 2) 180 000;
- 3) 18 000;
- 4) 17 458;
- 5) 0.

6. :

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

4) ();
5) ().

7. 60000 .
2 „
8,25%, 7%:

- 1) 60 000. .;
- 2) 727 273 .;
- 3) 120 000 .;
- 4) 64 950 .;
- 5) 69 150 .

8. 2013 . 2014 . 10%,

- 1) 10%;
- 2) 20%;
- 3) 21%;
- 4) 0%;
- 5) .

9. (,)
, :

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

10. :

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

11. 1,5, 10%:

- 1) 15%;
- 2) 15%;
- 3) 15%;
- 4) 1,5%.

12. , - « »,
, - 10000 „ -
8 „ 10

. , 300 .:

- 1) 30;
- 2) 3000;
- 3) 5150;
- 4) 300;
- 5) 5300.

13. () . . :

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

14. :

- 1) 1;
- 2) 2;
- 3) 3;
- 4) 0;
- 5) .

15. 5000 . . ,
0,9, :

- 1) 4500 . . ;
- 2) 50000 . . ;
- 3) 5000 . . ;
- 4) 500 . . ;
- 5) 50500 . .

16. () :

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

17. 73,6 . ,
8 % ?

- 1) 6,4 . ;
- 2) 5,9 . ;
- 3) 12,8 . ;
- 4) 11,8 . ;
- 5) .

18. :

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

- 4) ;
- 5) .

19. :

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

20. , :

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

----- 3. -----

- 3

1. :

- 1) ;
- 2) ;
- 3) ;
- 4) ;
- 5) ;
- 6) .

2. :

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

3. :

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

4. :

- 1) ;

- 2) ;
- 3) ;
- 4) ;
- 5) ;
- 6) ;
- 7) , .

5. [] , :

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

6. :

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

7. :

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

8. :

- 1) () ;
- 2) () ;
- 3) () ;
- 4) (. .) ;
- 5) () ;
- 6) () .

9. :

- 1) (,
- 2));
- 3) ;
- 4) ();
- 5) ;

10.

- 1) - :
- 2) ;
- 3) ;
- 4) ;
- 5) « ».

11.

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

12.

- 1) ;
- 2) ;
- 3) ;
- 4) ();
- 5) .

13.

- 1) ;
- 2) ;
- 3) ;
- 4) ;
- 5) ;
- 6) ;
- 7) , .

14.

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

4)

,

5)

6)

, ;
;
.

15.

:

1)

;

2)

;

3)

;

4)

-

-

;

5)

.

,

(1) - 75 .