

9-11

1 - 10 « » , « » . 1 .  
 2 - 15 .  
 2 .  
 3 - 5 .  
 3 . ( ) .  
 - 55 .  
 8 - 130 .  
 180 , . . . 60 , 120 .  
 - 185 .

- 1
1. 1, 1, 2, .
  2. .
  3. 1 .
  1. , , ,
  2. 1) 2) , ,
  3. 1) 2) , .
  4. 1) 2) , , ,
  5. 1) 2) .
  6. 1) 2) - ,
  7. 1) 2) .
  8. 1) 2) .
  9. 1) 2) ,
  10. 1) 2) — ,
  - 1) 2)

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
-										

2

2

- 1.
- 2.
- 3.

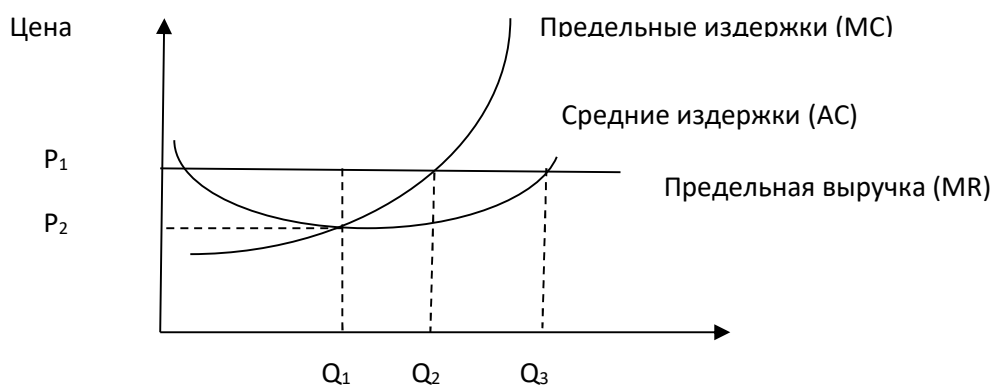
2

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

2. ( ? )

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

3. ( . ),  
?



- 1)  $Q_1, P_1$ ;
- 2)  $Q_1, P_2$ ;
- 3)  $Q_2, P_1$ ;
- 4)  $Q_3, P_1$ ;
- 5)

4.

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

5.

Qs (p)=2p+4, QD(p)=x-p, \*

1. ?

- 1) 1; 2) 3; 3) 5; 4) 7; 5) 9.

6.

(X) 2 (Y).

$X + 2Y = 40,$  ?

- 1) 24 8 ;
- 2) 18 11 ;
- 3) 15 10 ;
- 4) 10 15 ;
- 5) 8 15 .

7.

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

8.

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

9.

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

10.

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

11. , 400 500 .,  
:  
1) 5%;  
2) 20%;  
3) 25%;  
4) 40%;  
5) 50%.

12. :  
1) ;  
2) ;  
3) ;  
4) ;  
5) .

13. 20 %, \$100 :  
1) \$20;  
2) \$100;  
3) \$300;  
4) \$500;  
5) \$750.

14. -  
1) ;  
2) ;  
3) ;  
4) ;  
5) .

15. , :  
1) ;  
2) , ;  
3) ;  
4) ;  
5) .

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-															

3  
3  
1. —  
2. .  
3. 3 .

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

- 4) ;  
5) .
2. , ;
- 1) ;  
2) ;  
3) ;  
4) ;  
5) .
3. : ;
- 1) ;  
2) , ;  
3) , ;  
4) ;  
5) , .
4. , , , : ;  
1) ;  
2) ;  
3) , ;  
4) , ;  
5) , 15 .
5. , 160 .  
1 300 , -  
20 1 .  
?
- 1) .  
2) >300 .  
3) <300 .  
4) 40 , .  
5) , .

	1	2	3	4	5
-					