

23.05.06

ID 44014  
:  
: 24.06.2026

0

1.

-  
-  
-

-  
-  
-

2.

-

3.

3.1.

3.2.

	80	80
	32	32
	48	48

3.3.

3.4.

4.

4.1.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	

30	
31	
32	

4.2.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

31	
32	

4.3.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

4.4.

I.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

II.

1.  $x = -2t^2 - 3$ ;  $y = -5t$ ;  $t = 0,5$  c.

2.  $x = 4$

3.  $x = -$

4.  $x=4t+4$ ;  $y=-4/(t+1)$ ;  $t=2$  c.
5.  $x=2\sin(\pi t/3)$ ;  $y=-$
6.  $x=3t^2+2$ ;  $y=-14t$ ;  $t=0,5$  c.
7.  $x=3t^2-t+1$ ;  $y=5t^2-5t/3-2$ ;  $t=1$  c.
8.  $x=7\sin(\pi t^2/6)+3$ ;  $y=2-7$
9.  $x=-3/(t+2)$ ;  $y=3t+6$ ;  $t=2$  c.
10.  $x=-4$

### III.

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

### IV.

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

11.

12.

5.

1		<a href="https://urait.ru/bcode/538598">https://urait.ru/bcode/538598</a>
2		<a href="https://urait.ru/bcode/538658">https://urait.ru/bcode/538658</a>

6.

7.

8.

-  
-

9.

10.

