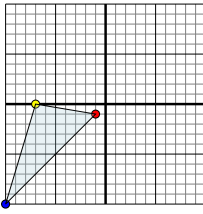


1)



Фигура сверху имеет координаты:

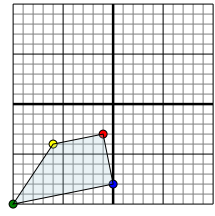
A. (-1,-1)

B. (-7,0)

C. (-10,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-1,-3)

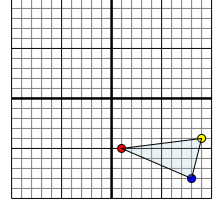
B. (-6,-4)

C. (-10,-10)

D.(0,-8)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

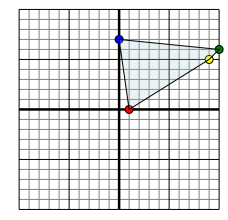
A. (1,-5)

B. (9,-4)

C.(8,-8)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A.(1,0)

B. (9,5)

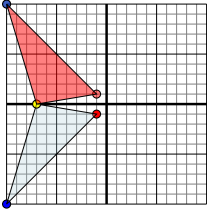
C. (10,6)

D.(0,7)

Отразите фигуру относительно оси х.

1		

1)



Фигура сверху имеет координаты:

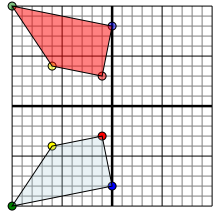
A. (-1,-1)

B. (-7,0)

C. (-10,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-1,-3)

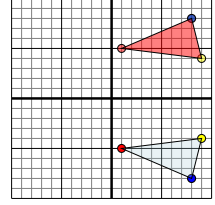
B. (-6,-4)

C. (-10,-10)

D.(0,-8)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

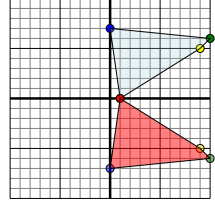
A.(1,-5)

B. (9,-4)

C.(8,-8)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A.(1,0)

B. (9,5)

C. (10,6)

D.(0,7)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1. -1 1 -7 0 -10 10 график

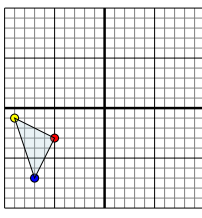
2. <u>-1 3</u> <u>-6 4</u> _{-10 10} <u>0 8</u> _{график}

3. 15 94 88

4. <u>0</u> <u>9-5</u> <u>10-6</u> <u>0-7</u> _{гра}



1)



Фигура сверху имеет координаты:

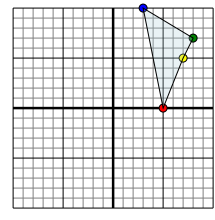
A. (-5,-3)

B. (-9,-1)

C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,0)

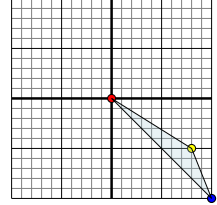
B. (7,5)

C. (8,7)

D.(3,10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

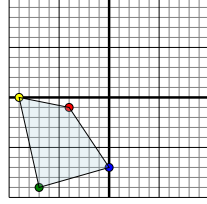
A.(0,0)

B. (8,-5)

C. (10,-10)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,-1)

B. (-9,0)

C. (-7,-9)

D.(0,-7)

Отразите фигуру относительно оси у.

Ответы

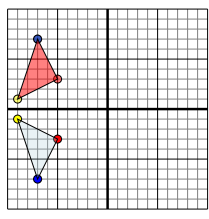
1. ___ ___

2. __ _ _ _ _

3. ____ ___

4. ___ __ __

1)



Фигура сверху имеет координаты:

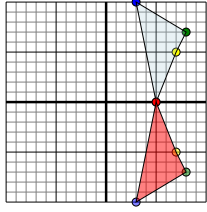
A. (-5,-3)

B. (-9,-1)

C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,0)

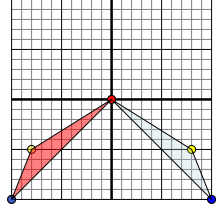
B. (7,5)

C. (8,7)

D.(3,10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

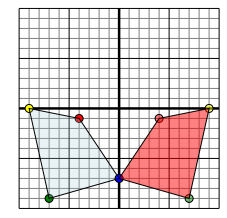
A.(0,0)

B.(8,-5)

C. (10,-10)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,-1)

B. (-9,0)

C. (-7,-9)

D.(0,-7)

Отразите фигуру относительно оси у.

Ответы

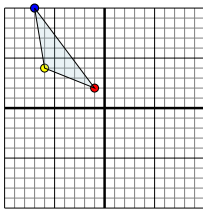
1. -53 -91 -77 график

2. <u>**50**</u> <u>7-5</u> <u>8-7</u> <u>3-10</u> график

3. 00 -8-5 -10-10 график

4. 4-1 90 7-9 0-7

1)



Фигура сверху имеет координаты:

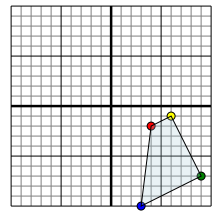
A. (-1,2)

B. (-6,4)

C. (-7,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-2)

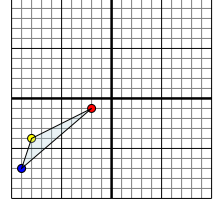
B. (6,-1)

C. (9,-7)

D.(3,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

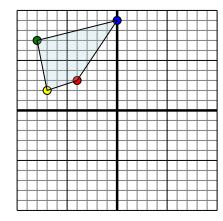
A. (-2,-1)

B. (-8,-4)

C. (-9,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,3)

B. (-7,2)

C. (-8,7)

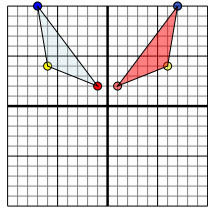
D. (0,9)

Отразите фигуру относительно оси у.

1.	 	



1)



Фигура сверху имеет координаты:

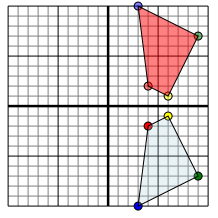
A. (-1,2)

B. (-6,4)

C. (-7,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-2)

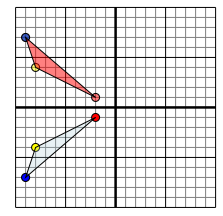
B. (6,-1)

C. (9,-7)

D.(3,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

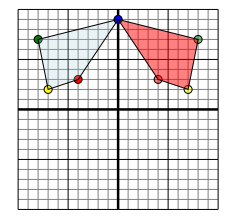
A. (-2,-1)

B. (-8,-4)

C. (-9,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,3)

B. (-7,2)

C. (-8,7)

D.(0,9)

Отразите фигуру относительно оси у.

Ответы

1. **12 64** 710 график

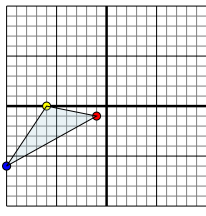
2. 42 1 97 310 _{График}

3. <u>-2 1</u> <u>-8 4</u> <u>-9 7</u> график

4. 43 72 87 09 Francisco



1)



Фигура сверху имеет координаты:

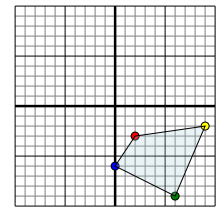
A. (-1,-1)

B. (-6,0)

C. (-10,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (2,-3)

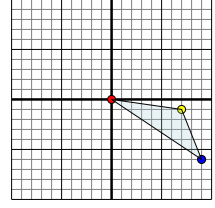
B. (9,-2)

C.(6,-9)

D.(0,-6)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

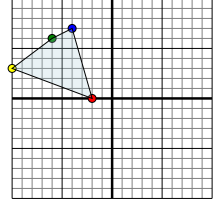
A.(0,0)

B. (7,-1)

C. (9,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-2,0)

B. (-10,3)

C. (-6,6)

D. (-4,7)

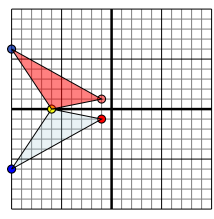
Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1.	 	

4

1)



Фигура сверху имеет координаты:

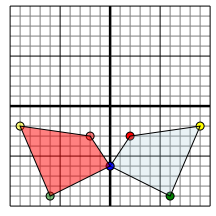
A. (-1,-1)

B. (-6,0)

C. (-10,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (2,-3)

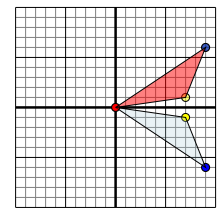
B. (9,-2)

C. (6,-9)

D.(0,-6)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

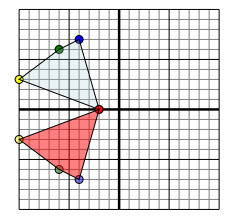
A.(0,0)

B. (7,-1)

C. (9,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-2,0)

B. (-10,3)

C. (-6,6)

D. (-4,7)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1. -11 -60 -106 график

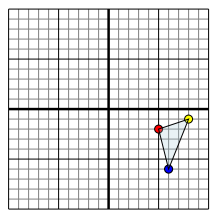
2. <u>-2 -3</u> <u>-9 -2</u> <u>-6 -9</u> <u>0 -6</u> график

3. **00 71 96** график

4. <u>-20</u> <u>-10-3</u> <u>-6-6</u> <u>-4-7</u> график



1)



Фигура сверху имеет координаты:

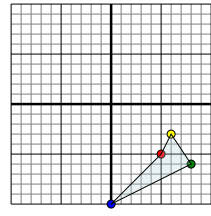
A. (5,-2)

B. (8,-1)

C. (6,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,-5)

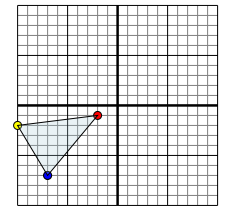
B. (6,-3)

C. (8,-6)

D. (0,-10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

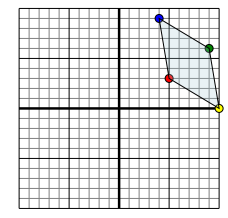
A. (-2,-1)

B. (-10,-2)

C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,3)

B.(10,0)

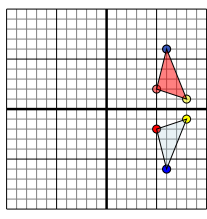
C.(9,6)

D. (4,9)

Отразите фигуру относительно оси х.

1.	 	

1)



Фигура сверху имеет координаты:

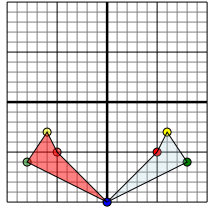
A. (5,-2)

B.(8,-1)

C. (6,-6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,-5)

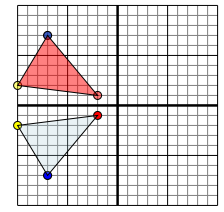
B. (6,-3)

C. (8,-6)

D.(0,-10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

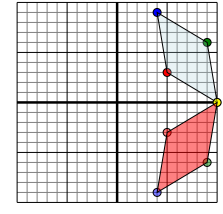
A. (-2,-1)

B. (-10,-2)

C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,3)

B. (10,0)

C. (9,6)

D. (4,9)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1. 52 81 66 _{график}

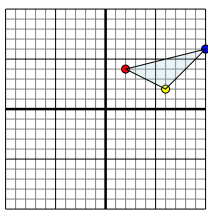
2. -5-5 -6-3 -8-6 0-10 график

3. -21 -102 -77 график

4. 5-3 100 9-6 4-9 график



1)



Фигура сверху имеет координаты:

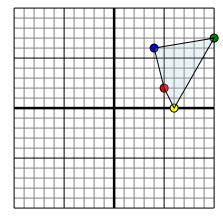
A.(2,4)

B. (6,2)

C. (10,6)

Отразите фигуру относительно оси x.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,2)

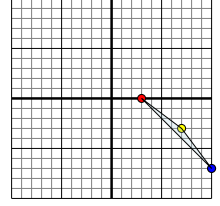
B. (6,0)

C. (10,7)

D. (4,6)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

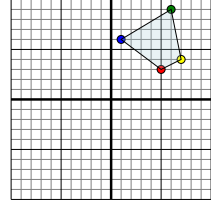
A. (3,0)

B. (7,-3)

C. (10,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,3)

B. (7,4)

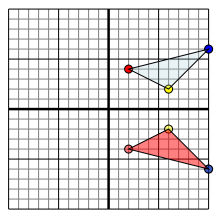
C.(6,9)

D. (1,6)

Отразите фигуру относительно оси у.

1.	 	

1)



Фигура сверху имеет координаты:

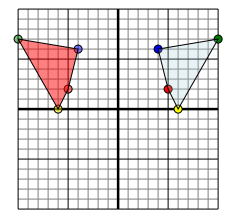
A. (2,4)

B. (6,2)

C. (10,6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,2)

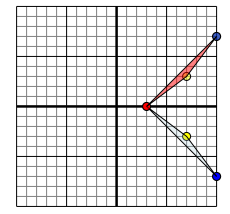
B. (6,0)

C. (10,7)

D. (4,6)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

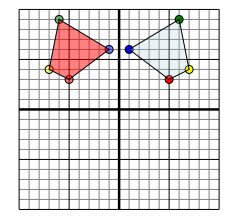
A.(3,0)

B. (7,-3)

C. (10,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (5,3)

B. (7,4)

C.(6,9)

D. (1,6)

Отразите фигуру относительно оси у.

Ответы

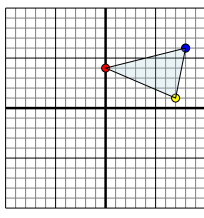
1. 2-4 6-2 10-6 график

2. -52 -60 -107 -46 графия

3. 30 73 107 график

4. -53 -74 -69 -16 график

1)



Фигура сверху имеет координаты:

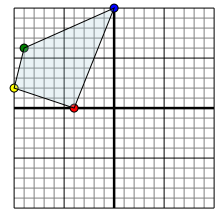
A. (0,4)

B. (7,1)

C. (8,6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,0)

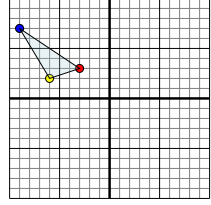
B. (-10,2)

C. (-9,6)

D. (0,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

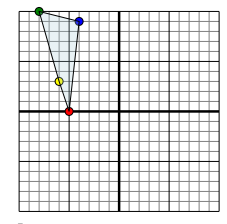
A. (-3,3)

B. (-6,2)

C. (-9,7)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-5,0)

B.(-6,3)

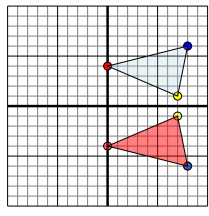
C. (-8,10)

D. (-4,9)

Отразите фигуру относительно оси х.

1.			

1)



Фигура сверху имеет координаты:

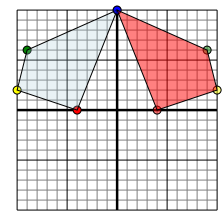
A. (0,4)

B. (7,1)

C. (8,6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-4,0)

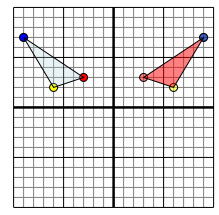
B. (-10,2)

C. (-9,6)

D.(0,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

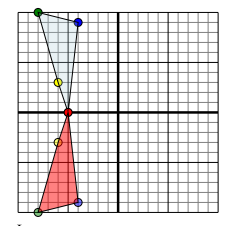
A. (-3,3)

B. (-6,2)

C. (-9,7)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-5,0)

B.(-6,3)

C. (-8,10)

D. (-4,9)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1. <u>0-4</u> <u>7-1</u> <u>8-6</u> _{график}

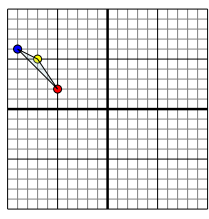
2. <u>40</u> <u>102</u> <u>96</u> <u>010</u> _{График}

3. <u>33 62 97</u> график

4. <u>-5 0</u> <u>-6 -3</u> <u>-8 -10</u> <u>-4 -9</u> графия



1)



Фигура сверху имеет координаты:

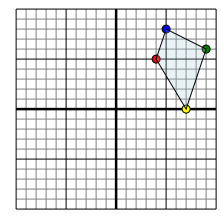
A. (-5,2)

B. (-7,5)

C. (-9,6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,5)

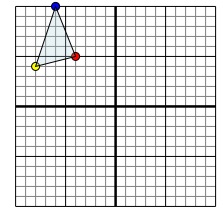
B. (7,0)

C. (9,6)

D.(5,8)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

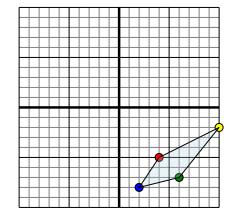
A. (-4,5)

B. (-8,4)

C. (-6,10)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-5)

B. (10,-2)

C.(6,-7)

D.(2,-8)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

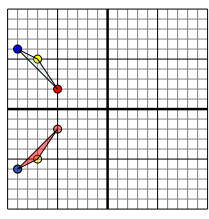
1. ____ ___

2. ___ __ __

3. ____ ___

4. ___ __ __

1)



Фигура сверху имеет координаты:

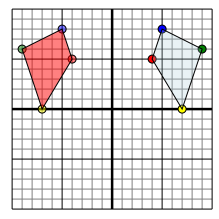
A. (-5,2)

B. (-7,5)

C. (-9,6)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,5)

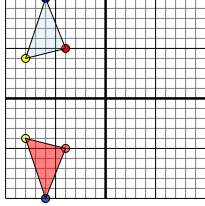
B. (7,0)

C. (9,6)

D.(5,8)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

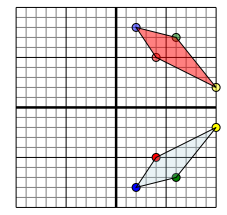
A. (-4,5)

B. (-8,4)

C. (-6,10)

Отразите фигуру относительно оси х.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-5)

B. (10,-2)

C.(6,-7)

D.(2,-8)

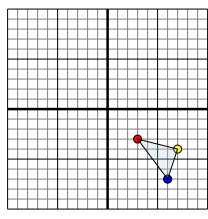
Отразите фигуру относительно оси х.

1. _-5 -2 _-7 -5 _-9 -6 _график

4. 45 102 67 28 _{График}



1)



Фигура сверху имеет координаты:

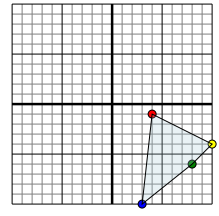
A. (3,-3)

B. (7,-4)

C. (6,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-1)

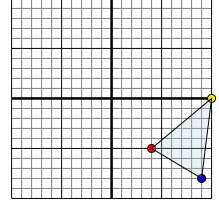
B. (10,-4)

C. (8,-6)

D. (3,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

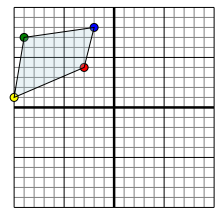
A. (4,-5)

B. (10,0)

C. (9,-8)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-3,4)

B. (-10,1)

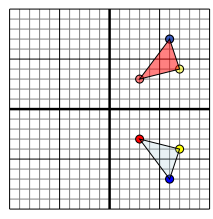
C. (-9,7)

D. (-2,8)

Отразите фигуру относительно оси х.

1.	 	

1)



Фигура сверху имеет координаты:

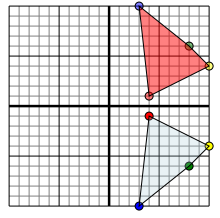
A. (3,-3)

B. (7,-4)

C. (6,-7)

Отразите фигуру относительно оси х.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (4,-1)

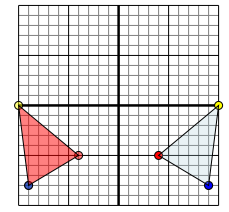
B. (10,-4)

C. (8,-6)

D. (3,-10)

Отразите фигуру относительно оси х.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

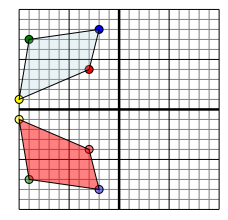
A. (4,-5)

B. (10,0)

C. (9,-8)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (-3,4)

B. (-10,1)

C. (-9,7)

D. (-2,8)

Отразите фигуру относительно оси х.

Ответы

1. 33 74 67 _{График}

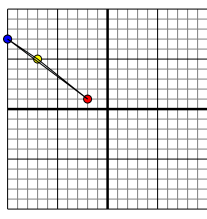
4

2. <u>1 104</u> <u>86</u> <u>310</u> графия

3. _-4 -5 __-10 0 __-9 -8 __график

4. <u>-3 -4</u> <u>-10 -1</u> <u>-9 -7</u> <u>-2 -8</u> график

1)



Фигура сверху имеет координаты:

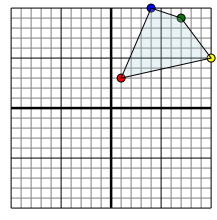
A. (-2,1)

B. (-7,5)

C. (-10,7)

Отразите фигуру относительно оси у.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (1,3)

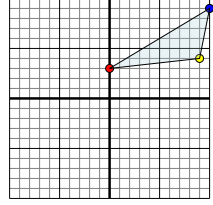
B. (10,5)

C. (7,9)

D. (4,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

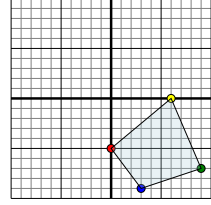
A. (0,3)

B. (9,4)

C. (10,9)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (0,-5)

B. (6,0)

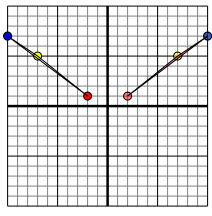
C. (9,-7)

D.(3,-9)

Отразите фигуру относительно оси у.

1.	 	

1)



Фигура сверху имеет координаты:

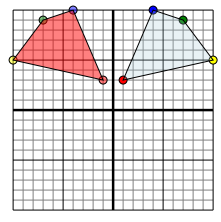
A. (-2,1)

B. (-7,5)

C. (-10,7)

Отразите фигуру относительно оси у.

2)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (1,3)

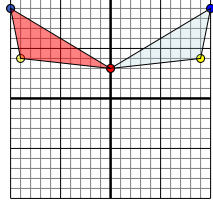
B. (10,5)

C.(7,9)

D. (4,10)

Отразите фигуру относительно оси у.

3)



Фигура сверху имеет координаты:

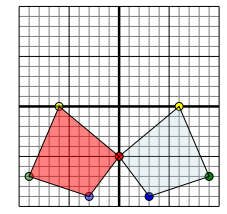
A.(0,3)

B. (9,4)

C. (10,9)

Отразите фигуру относительно оси у.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

A. (0,-5)

B.(6,0)

C. (9,-7)

D. (3,-9)

Отразите фигуру относительно оси у.

Ответы

1. **21** 75 107 график

2. -13 -105 -79 -410 графия

3. 03 -94 -109 график

4. 0-5 -60 -9-7 -3-9 график