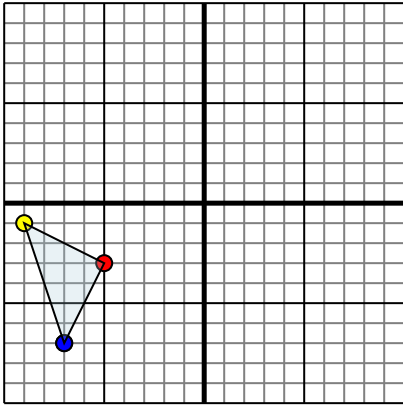




Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

1)

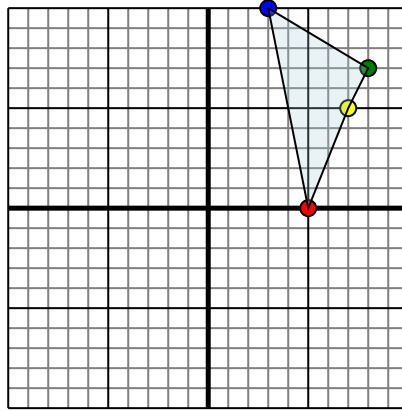


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-5,-3)
- B. (-9,-1)
- C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси x.

2)

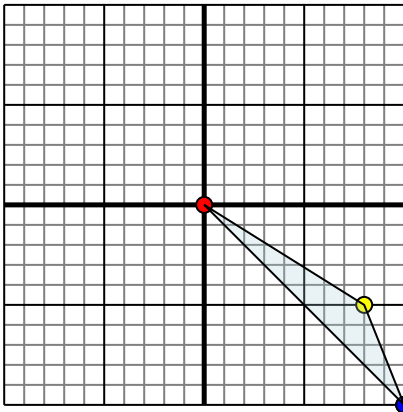


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (5,0)
- B. (7,5)
- C. (8,7)
- D. (3,10)

Отразите фигуру относительно оси x.

3)

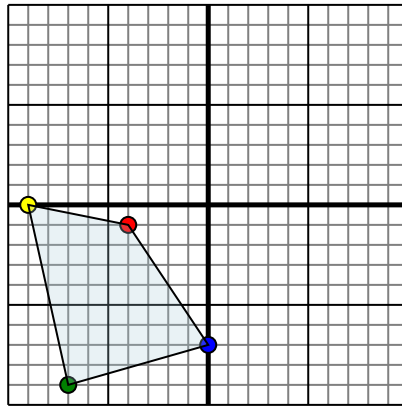


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,0)
- B. (8,-5)
- C. (10,-10)

Отразите фигуру относительно оси y.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-4,-1)
- B. (-9,0)
- C. (-7,-9)
- D. (0,-7)

Отразите фигуру относительно оси y.

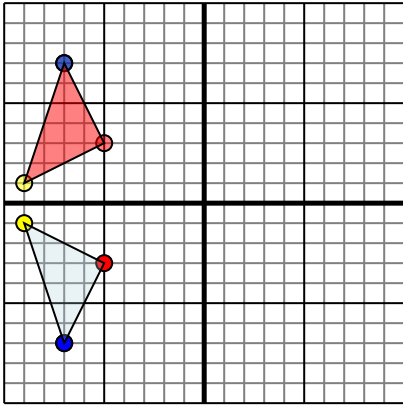
ОТВЕТЫ

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_



Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

1)

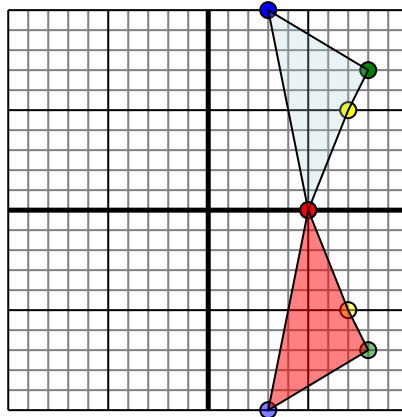


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-5,-3)
- B. (-9,-1)
- C. (-7,-7)

Отразите фигуру относительно оси x.

2)

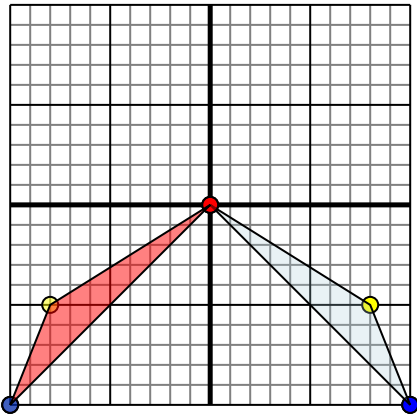


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (5,0)
- B. (7,5)
- C. (8,7)
- D. (3,10)

Отразите фигуру относительно оси x.

3)

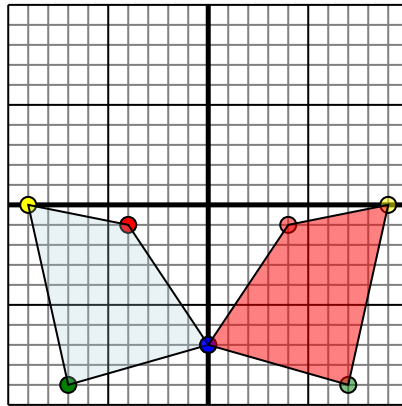


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,0)
- B. (8,-5)
- C. (10,-10)

Отразите фигуру относительно оси y.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-4,-1)
- B. (-9,0)
- C. (-7,-9)
- D. (0,-7)

Отразите фигуру относительно оси y.

**ОТВЕТЫ**1. -5 3 -9 1 -7 7 График2. 5 0 7 -5 8 -7 3 -10 График3. 0 0 -8 -5 -10 -10 График4. 4 -1 9 0 7 -9 0 -7 График