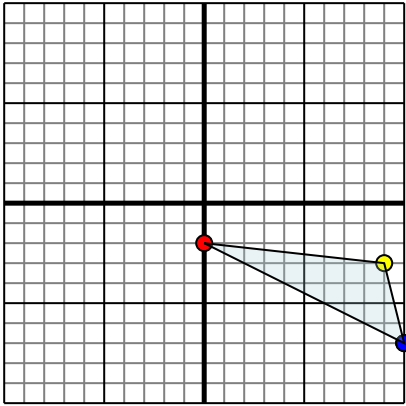




Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

**Ответы**

1)

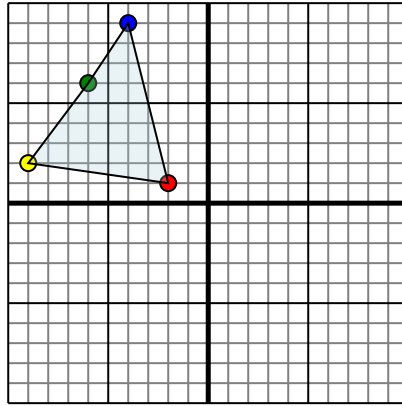


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,-2)
- B. (9,-3)
- C. (10,-7)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

2)

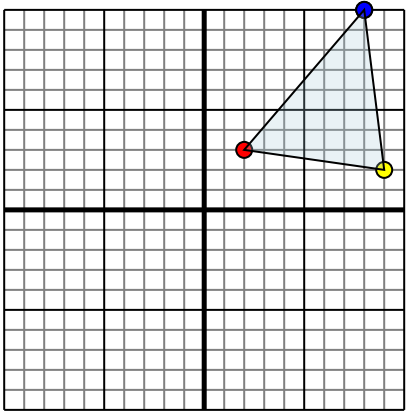


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-2,1)
- B. (-9,2)
- C. (-6,6)
- D. (-4,9)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

3)

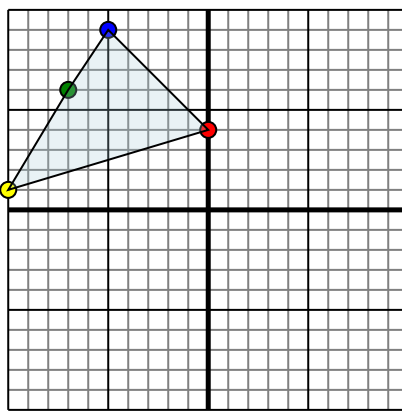


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (2,3)
- B. (9,2)
- C. (8,10)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,4)
- B. (-10,1)
- C. (-7,6)
- D. (-5,9)

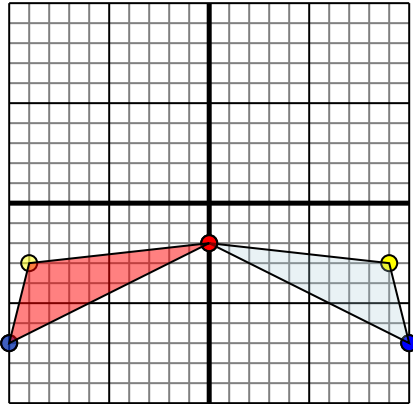
Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

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



Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

1)

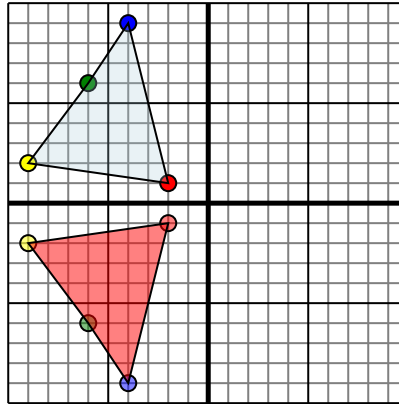


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,-2)
- B. (9,-3)
- C. (10,-7)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

2)

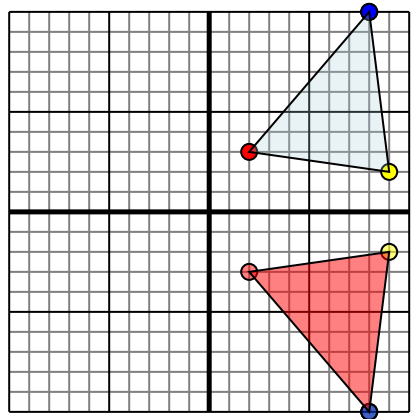


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-2,1)
- B. (-9,2)
- C. (-6,6)
- D. (-4,9)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

3)

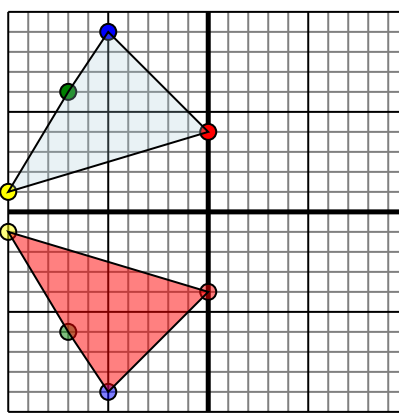


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (2,3)
- B. (9,2)
- C. (8,10)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,4)
- B. (-10,1)
- C. (-7,6)
- D. (-5,9)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .**ОТВЕТЫ**

1. 0-2 -9-3 -10-7 График
2. -2-1 -9-2 -6-6 -4-9 График
3. 2-3 9-2 8-10 График
4. 0-4 -10-1 -7-6 -5-9 График