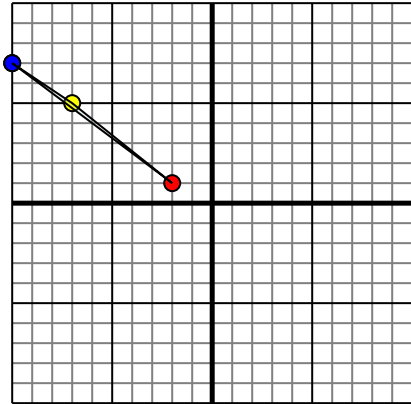




Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

1)

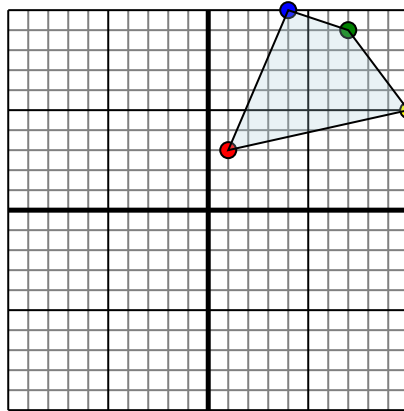


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-2,1)
- B. (-7,5)
- C. (-10,7)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

2)

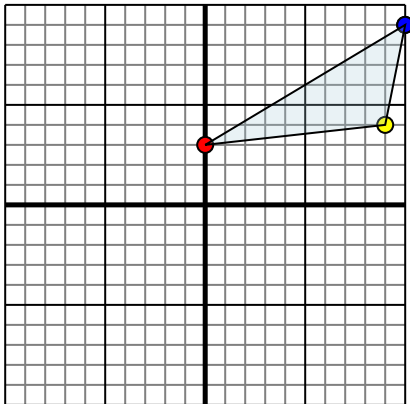


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (1,3)
- B. (10,5)
- C. (7,9)
- D. (4,10)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

3)

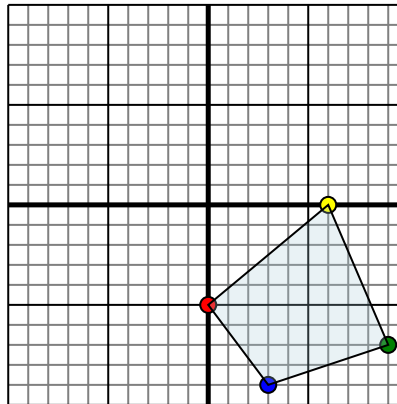


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,3)
- B. (9,4)
- C. (10,9)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,-5)
- B. (6,0)
- C. (9,-7)
- D. (3,-9)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .Ответы

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

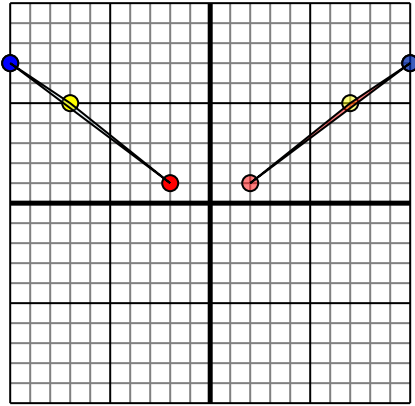
3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_



Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

1)

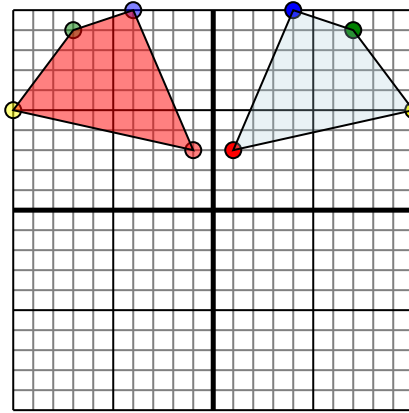


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-2,1)
- B. (-7,5)
- C. (-10,7)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

2)

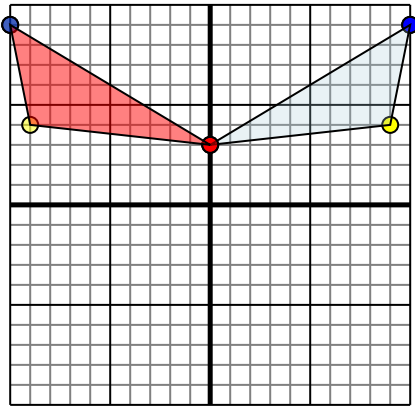


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (1,3)
- B. (10,5)
- C. (7,9)
- D. (4,10)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

3)

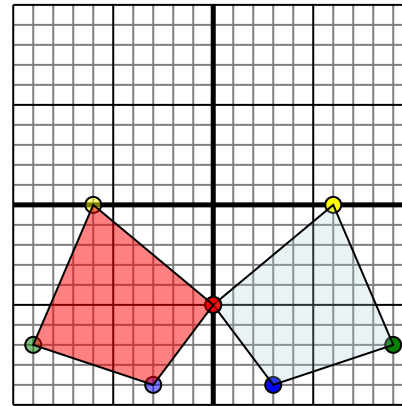


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,3)
- B. (9,4)
- C. (10,9)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .

4)



Фигура сверху имеет координаты:

- A. (0,-5)
- B. (6,0)
- C. (9,-7)
- D. (3,-9)

Отразите фигуру относительно оси  $y$ .**Ответы**1. **2 1** **7 5** **10 7** График2. **-1 3** **-10 5** **-7 9** **-4 10** График3. **0 3** **-9 4** **-10 9** График4. **0 -5** **-6 0** **-9 -7** **-3 -9** График