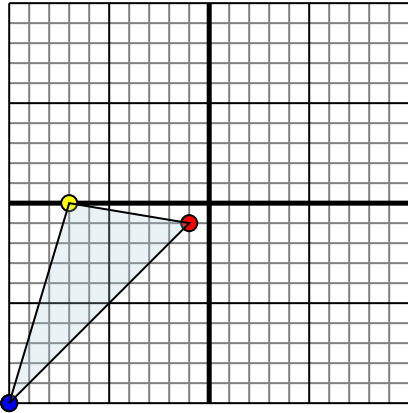




Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.

**ОТВЕТЫ**

1)

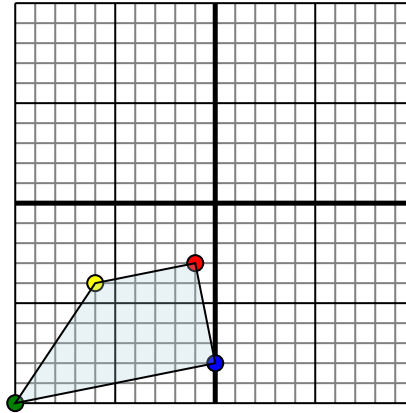


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-1,-1)
- B. (-7,0)
- C. (-10,-10)

Отразите фигуру относительно оси x.

2)

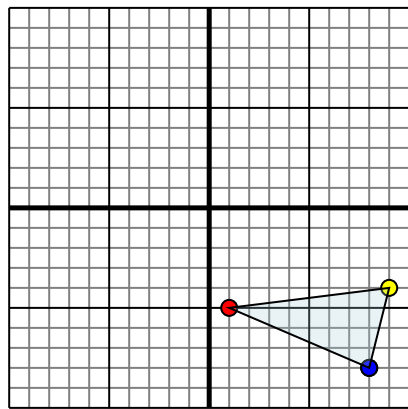


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-1,-3)
- B. (-6,-4)
- C. (-10,-10)
- D. (0,-8)

Отразите фигуру относительно оси x.

3)

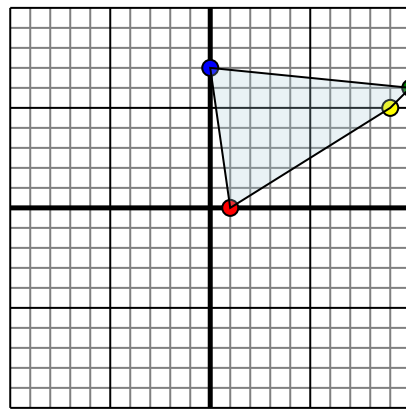


Фигура сверху имеет координаты:

- A. (1,-5)
- B. (9,-4)
- C. (8,-8)

Отразите фигуру относительно оси x.

4)



Фигура сверху имеет координаты:

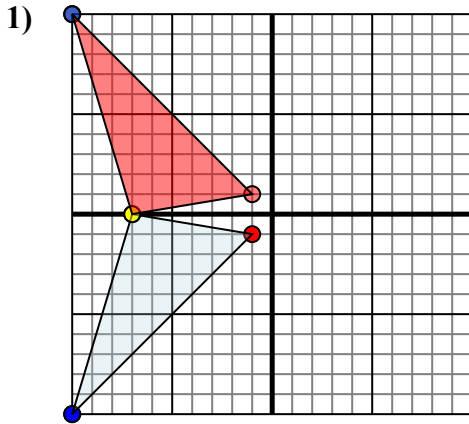
- A. (1,0)
- B. (9,5)
- C. (10,6)
- D. (0,7)

Отразите фигуру относительно оси x.

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

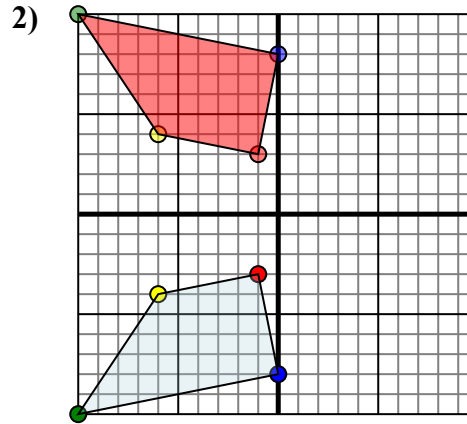


Отразите каждую фигуру на координатной плоскости.



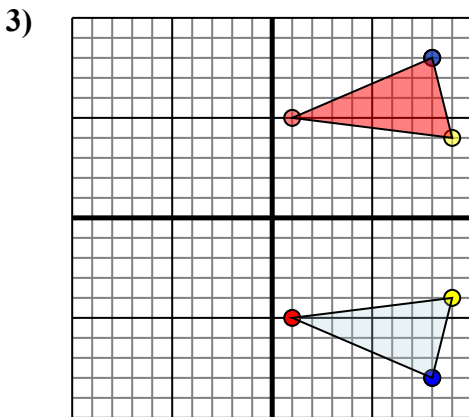
Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-1,-1)
- B. (-7,0)
- C. (-10,-10)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

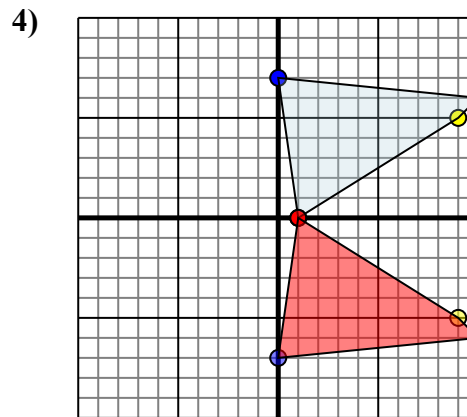
Фигура сверху имеет координаты:

- A. (-1,-3)
- B. (-6,-4)
- C. (-10,-10)
- D. (0,-8)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

Фигура сверху имеет координаты:

- A. (1,-5)
- B. (9,-4)
- C. (8,-8)

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .

Фигура сверху имеет координаты:

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

Отразите фигуру относительно оси  $x$ .**ОТВЕТЫ**1. -1 1 -7 0 -10 10 График2. -1 3 -6 4 -10 10 0 8 График3. 1 5 9 4 8 8 График4. 1  
0 9-5 10-6 0-7 График