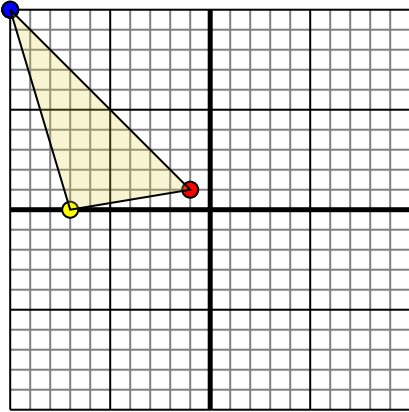




Поверните каждую фигуру, как описано. При каждом повороте используйте начальную точку как ось.

ОТВЕТЫ

1)

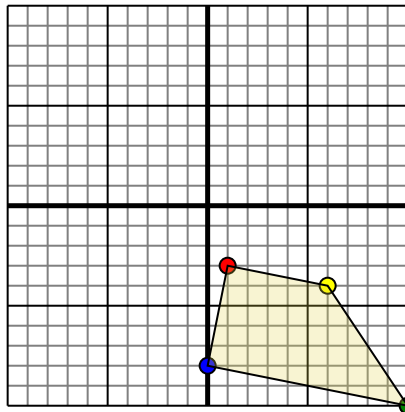


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

2)

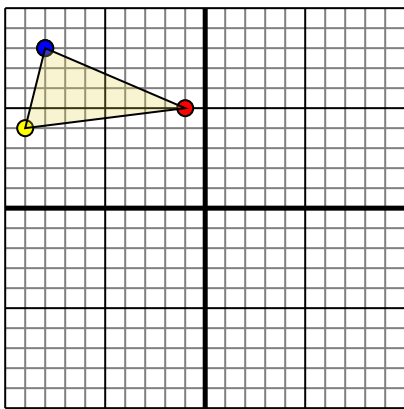


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 180 по часовой стрелки.

3)

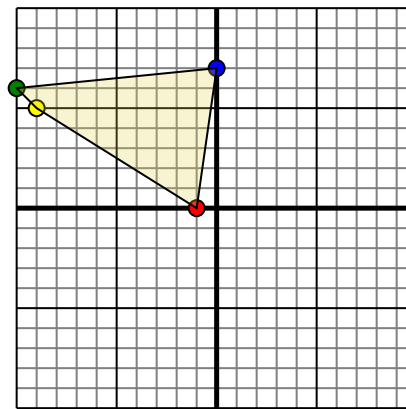


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 180 по часовой стрелки.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

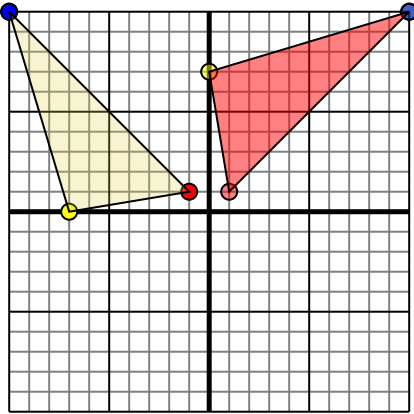
Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

1. _____ [График](#)
2. _____ [График](#)
3. _____ [График](#)
4. _____ [График](#)



Поверните каждую фигуру, как описано. При каждом повороте используйте начальную точку как ось.

1)

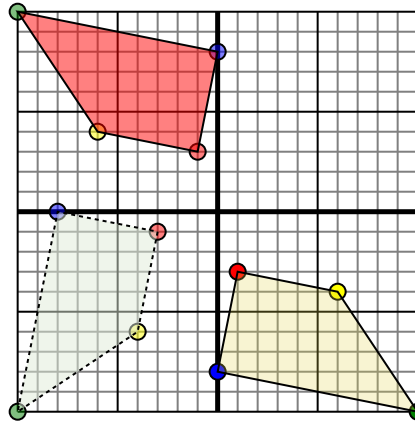


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

2)

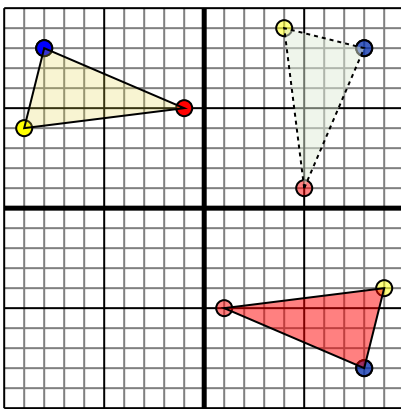


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 180 по часовой стрелки.

3)

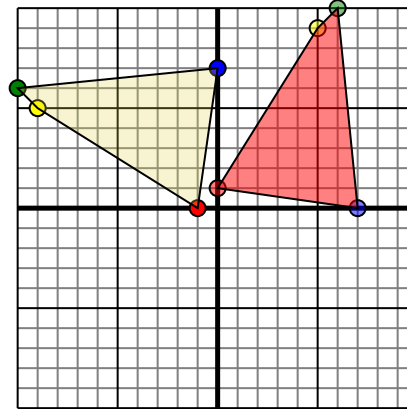


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 180 по часовой стрелки.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

Ответы

1. **1 1** **-0 7** **10 10** [График](#)
2. **-1 3** **-6 4** **-10 10** **-0 8** [График](#)
3. **1 -5** **9 -4** **8 -8** [График](#)
4. **-0 1** **5 9** **6 10** **7 0** [График](#)