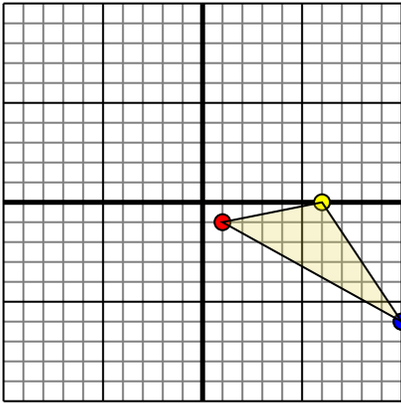




Поверните каждую фигуру, как описано. При каждом повороте используйте начальную точку как ось.

ОТВЕТЫ

1)

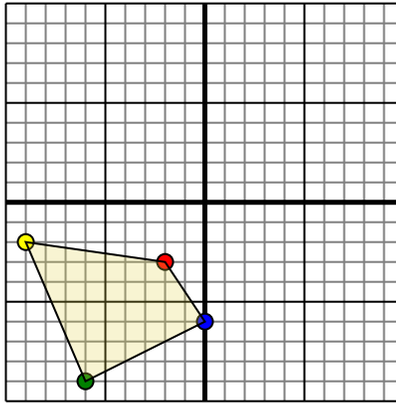


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (1,-1)
- B. (6,0)
- C. (10,-6)

Поверните фигуру на 90 против часовой стрелки.

2)

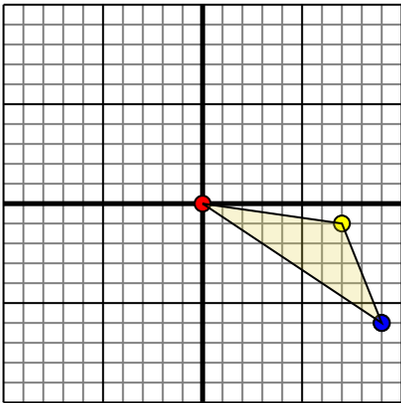


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-2,-3)
- B. (-9,-2)
- C. (-6,-9)
- D. (0,-6)

Поверните фигуру на 180 против часовой стрелки.

3)

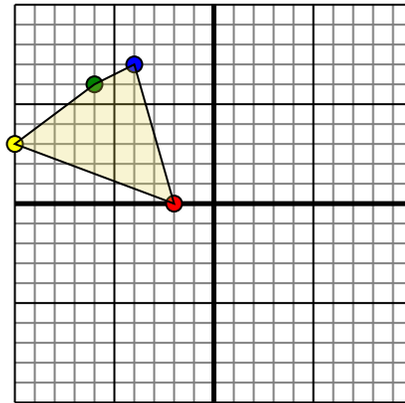


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-2,0)
- B. (-10,3)
- C. (-6,6)
- D. (-4,7)

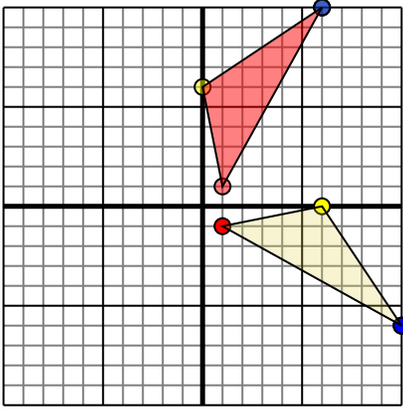
Поверните фигуру на 270 по часовой стрелки.

- 1. _____ График
- 2. _____ График
- 3. _____ График
- 4. _____ График



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

1)

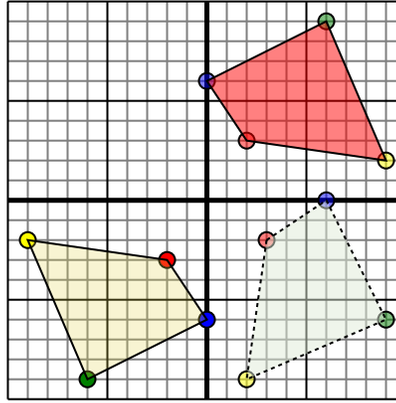


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (1,-1)
- B. (6,0)
- C. (10,-6)

Поверните фигуру на 90 против часовой стрелки.

2)

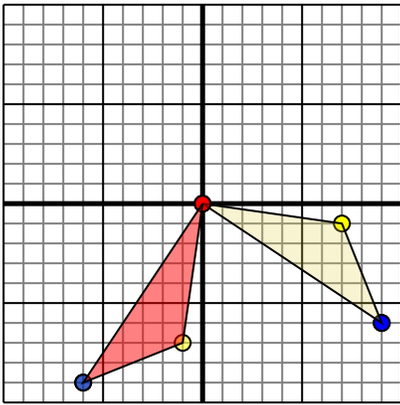


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-2,-3)
- B. (-9,-2)
- C. (-6,-9)
- D. (0,-6)

Поверните фигуру на 180 против часовой стрелки.

3)

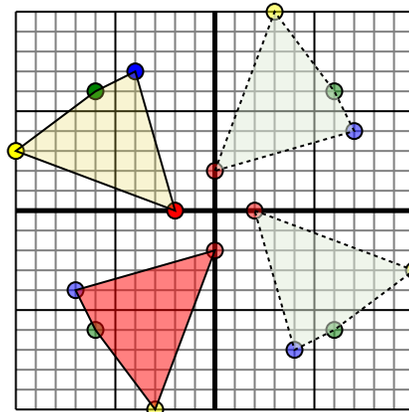


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Поверните фигуру на 90 по часовой стрелки.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-2,0)
- B. (-10,3)
- C. (-6,6)
- D. (-4,7)

Поверните фигуру на 270 по часовой стрелки.

Ответы

1. **11 06 610** График
2. **23 92 69 06** График
3. **00 -1-7 -6-9** График
4. **0-2 -3-10 -6-6 -7-4** График