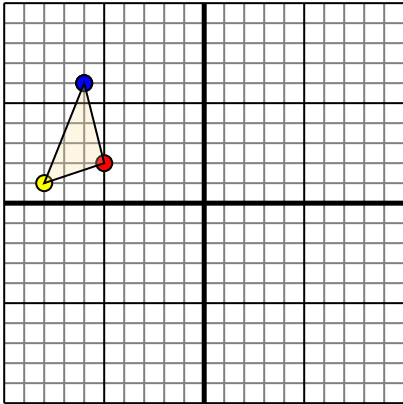




Переведите каждую фигуру как описано.

Отвeты

1)

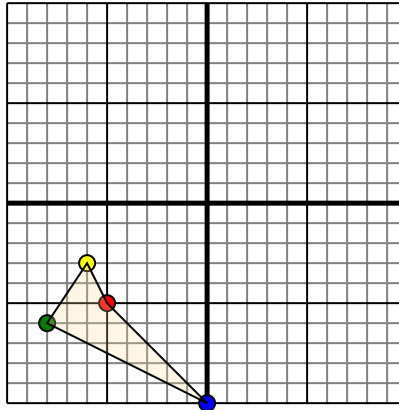


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,2)
- B. (-8,1)
- C. (-6,6)

Переместите фигуру на 6 единицу прямой и 10 единицу вниз.

2)

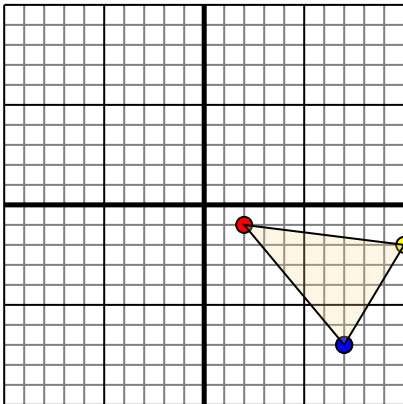


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,-5)
- B. (-6,-3)
- C. (-8,-6)
- D. (0,-10)

Переместите фигуру на 7 единицу прямой и 10 единицу вверх.

3)

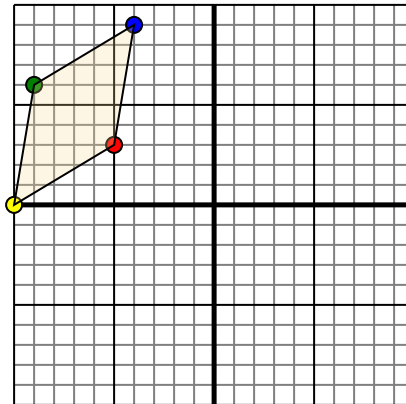


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Переместите фигуру на 7 единицу влево и 5 единицу вверх.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,3)
- B. (-10,0)
- C. (-9,6)
- D. (-4,9)

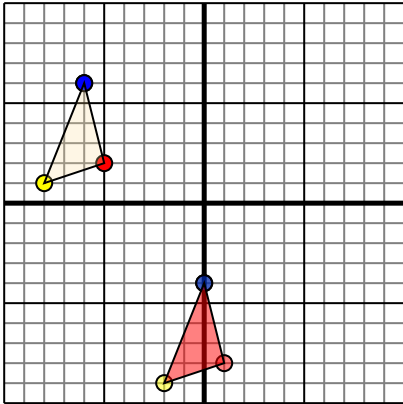
Переместите фигуру на 5 единицу прямой и 3 единицу вниз.

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



Переведите каждую фигуру как описано.

1)

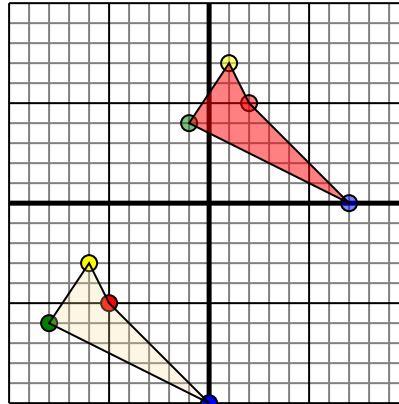


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,2)
- B. (-8,1)
- C. (-6,6)

Переместите фигуру на 6 единиц прямой и 10 единиц вниз.

2)

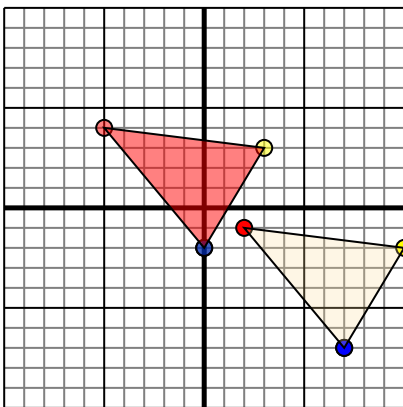


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,-5)
- B. (-6,-3)
- C. (-8,-6)
- D. (0,-10)

Переместите фигуру на 7 единиц прямой и 10 единиц вверх.

3)

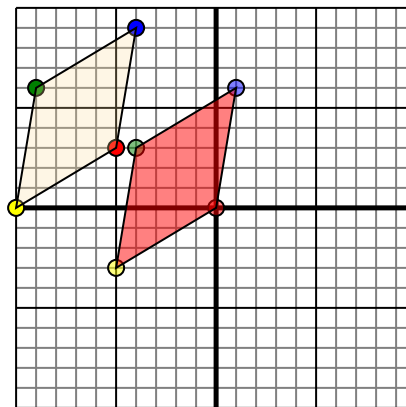


Фигура сверху имеет следующие координаты:

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

Переместите фигуру на 7 единиц влево и 5 единиц вверх.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,3)
- B. (-10,0)
- C. (-9,6)
- D. (-4,9)

Переместите фигуру на 5 единиц прямой и 3 единицы вниз.

Ответы

1. 1-8 -2-9 0-4 1 График
2. 2-5 7 -14 7-0 1 График
3. -5-4 3-3 0-2 1 График
4. 0-0 -5-3 -4-3 6 1 График