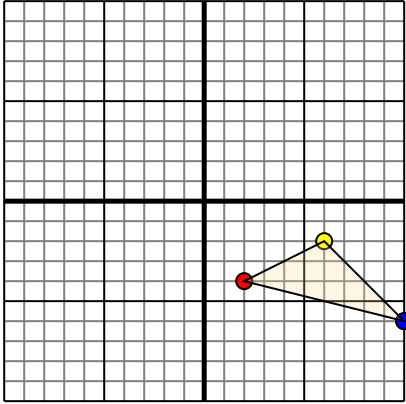




Переведите каждую фигуру как описано.

1)

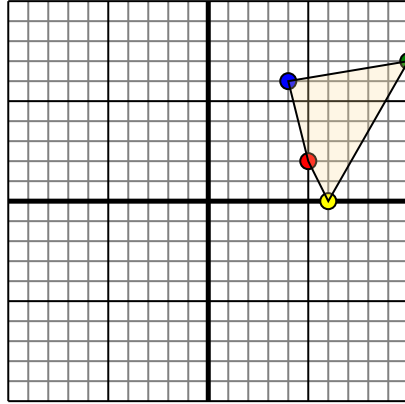


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (2,-4)
- B. (6,-2)
- C. (10,-6)

Переместите фигуру на 4 единицы влево и 3 единицы вверх.

2)

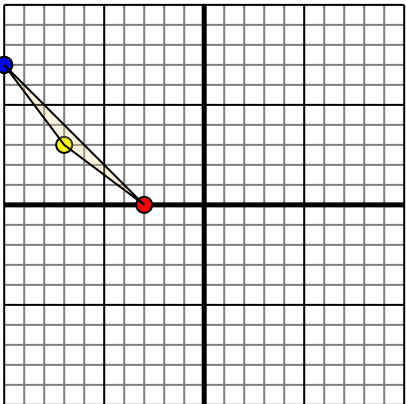


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (5,2)
- B. (6,0)
- C. (10,7)
- D. (4,6)

Переместите фигуру на 4 единицы влево и 3 единицы вниз.

3)

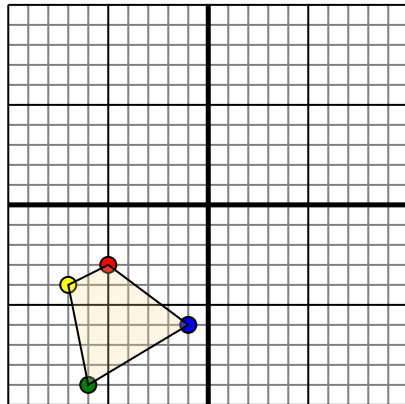


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-3,0)
- B. (-7,3)
- C. (-10,7)

Переместите фигуру на 3 единицы прямой и 7 единицы вниз.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,-3)
- B. (-7,-4)
- C. (-6,-9)
- D. (-1,-6)

Переместите фигуру на 7 единицу прямой и 5 единицу вверх.

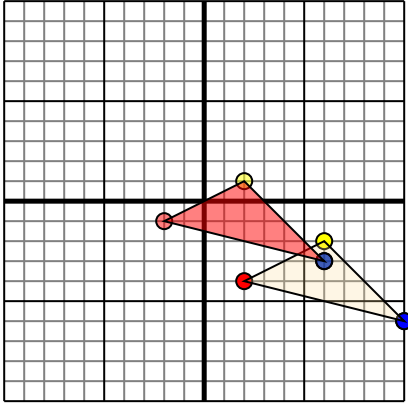
**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_ График
2. \_\_\_\_\_ График
3. \_\_\_\_\_ График
4. \_\_\_\_\_ График



Переведите каждую фигуру как описано.

1)

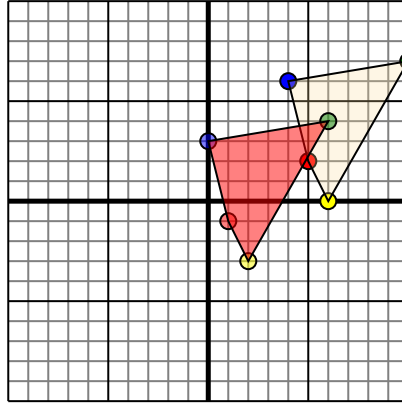


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (2,-4)
- B. (6,-2)
- C. (10,-6)

Переместите фигуру на 4 единицы влево и 3 единицы вверх.

2)

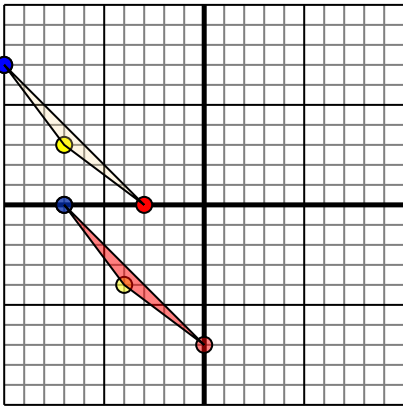


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (5,2)
- B. (6,0)
- C. (10,7)
- D. (4,6)

Переместите фигуру на 4 единицы влево и 3 единицы вниз.

3)

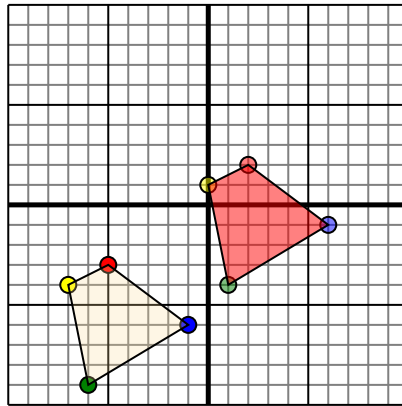


Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-3,0)
- B. (-7,3)
- C. (-10,7)

Переместите фигуру на 3 единицы прямой и 7 единицы вниз.

4)



Фигура сверху имеет следующие координаты:

- A. (-5,-3)
- B. (-7,-4)
- C. (-6,-9)
- D. (-1,-6)

Переместите фигуру на 7 единицу прямой и 5 единицу вверх.

## Ответы

1. -2-1 **21** 6-3 График
2. 1  
-1 2-3 64 03 График
3. 0-7 -4-4 -70 График
4. 22 1 1-4 6-1 График