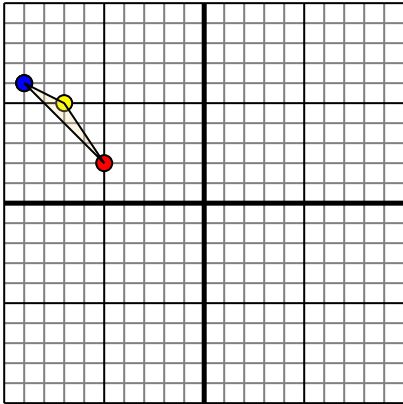




Trasladar cada figura como se describe.

1)

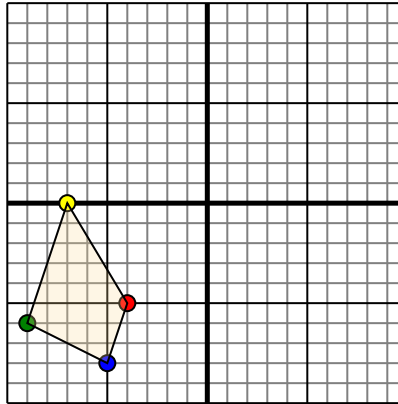


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5,2)
- B. (-7,5)
- C. (-9,6)

Mueva la forma 2 unidades a la derecha y 9 unidades a la hacia abajo.

2)

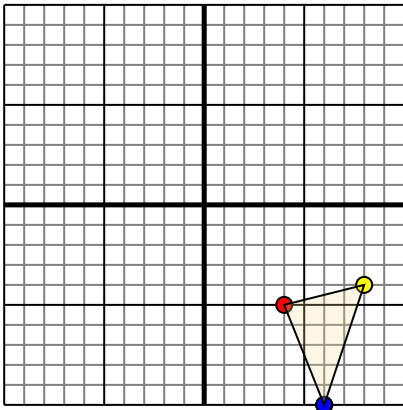


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,-5)
- B. (-7,0)
- C. (-9,-6)
- D. (-5,-8)

Mueva la forma 7 unidades a la derecha y 10 unidades a la hacia arriba.

3)

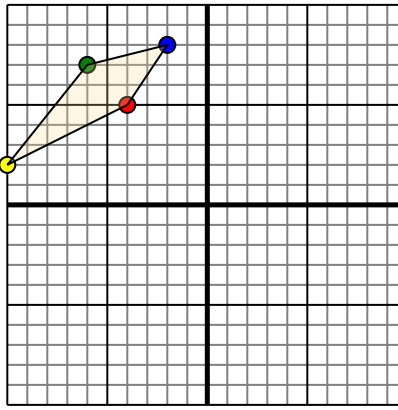


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4,-5)
- B. (8,-4)
- C. (6,-10)

Mueva la forma 7 unidades a la a la izquierda y 6 unidades a la hacia arriba.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,5)
- B. (-10,2)
- C. (-6,7)
- D. (-2,8)

Mueva la forma 6 unidades a la derecha y 10 unidades a la hacia abajo.

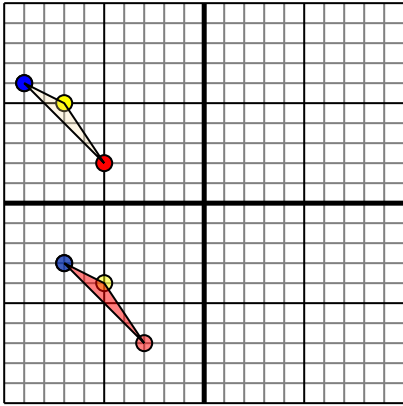
Respuestas

- 1. _____ [gráfica](#)
- 2. _____ [gráfica](#)
- 3. _____ [gráfica](#)
- 4. _____ [gráfica](#)



Trasladar cada figura como se describe.

1)

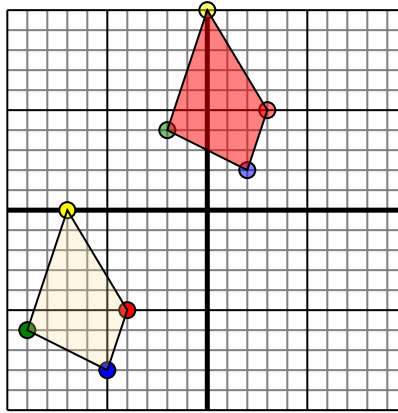


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5,2)
- B. (-7,5)
- C. (-9,6)

Mueva la forma 2 unidades a la derecha y 9 unidades a la hacia abajo.

2)

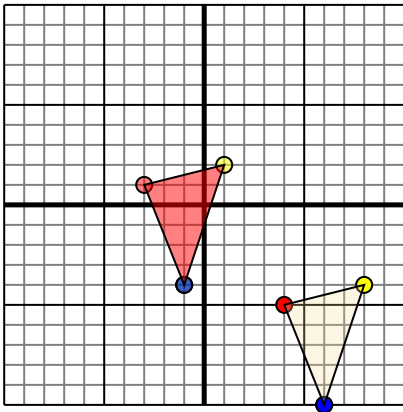


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,-5)
- B. (-7,0)
- C. (-9,-6)
- D. (-5,-8)

Mueva la forma 7 unidades a la derecha y 10 unidades a la hacia arriba.

3)

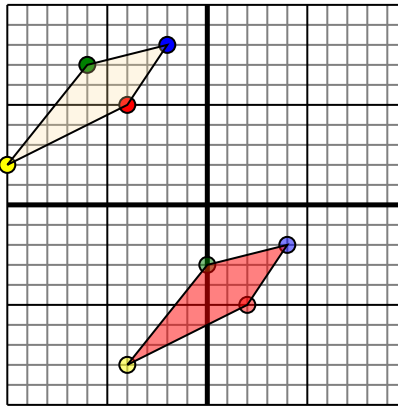


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4,-5)
- B. (8,-4)
- C. (6,-10)

Mueva la forma 7 unidades a la a la izquierda y 6 unidades a la hacia arriba.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,5)
- B. (-10,2)
- C. (-6,7)
- D. (-2,8)

Mueva la forma 6 unidades a la derecho y 10 unidades a la hacia abajo.

Respuestas

1. -3,-7 -5,-4 -7,-3 [gráfica](#)
2. 3,5 0,10 -2,4 2,2 [gráfica](#)
3. -3,1 1,2 -1,-4 [gráfica](#)
4. 2,-5 -4,-8 0,-3 4,-2 [gráfica](#)