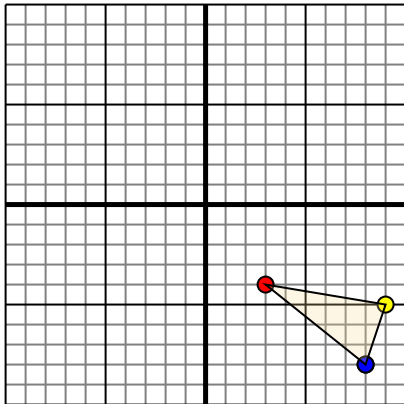




Trasladar cada figura como se describe.

1)

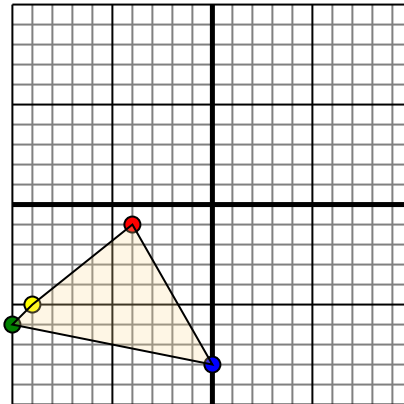


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,-4)
- B. (9,-5)
- C. (8,-8)

Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba.

2)

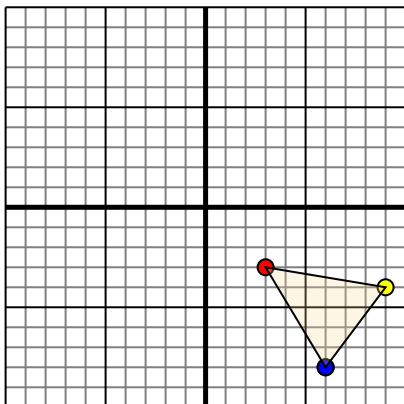


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,-1)
- B. (-9,-5)
- C. (-10,-6)
- D. (0,-8)

Mueve la figura 5 unidades derecho y 3 unidades hacia arriba.

3)

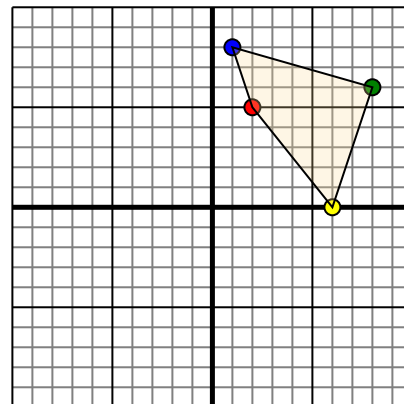


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,-3)
- B. (9,-4)
- C. (6,-8)

Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 7 unidades hacia arriba.

4)



La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2,5)
- B. (6,0)
- C. (8,6)
- D. (1,8)

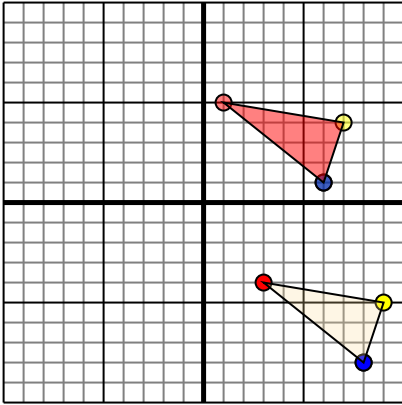
Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 5 unidades hacia abajo.

Respuestas1. _____ [gráfica](#)2. _____ [gráfica](#)3. _____ [gráfica](#)4. _____ [gráfica](#)



Trasladar cada figura como se describe.

1)

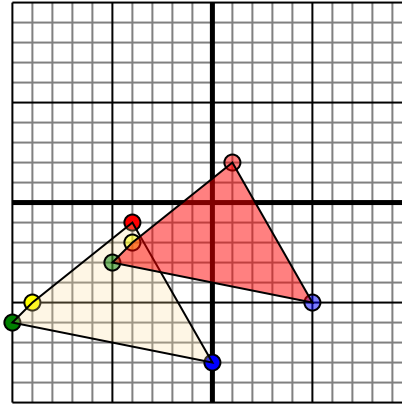


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,-4)
- B. (9,-5)
- C. (8,-8)

Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 9 unidades hacia arriba.

2)

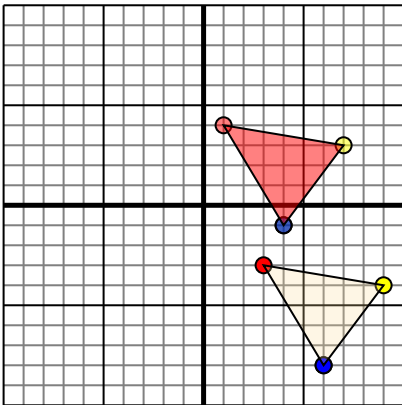


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,-1)
- B. (-9,-5)
- C. (-10,-6)
- D. (0,-8)

Mueve la figura 5 unidades derecho y 3 unidades hacia arriba.

3)

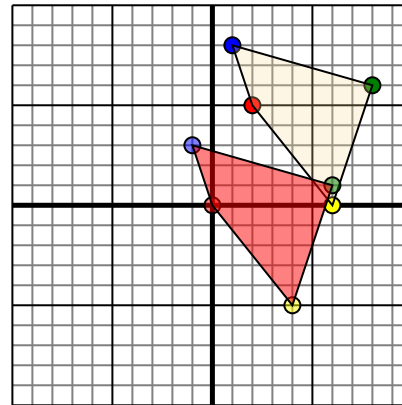


La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,-3)
- B. (9,-4)
- C. (6,-8)

Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 7 unidades hacia arriba.

4)



La figura de arriba tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2,5)
- B. (6,0)
- C. (8,6)
- D. (1,8)

Mueve la figura 2 unidades a la izquierda y 5 unidades hacia abajo.

Respuestas1. 1,5 7,4 6,1 [gráfica](#)2. 1,2 -4,-2 -5,-3 5,-5 [gráfica](#)3. 1,4 7,3 4,-1 [gráfica](#)4. 0,0 4,-5 6,1 -1,3 [gráfica](#)