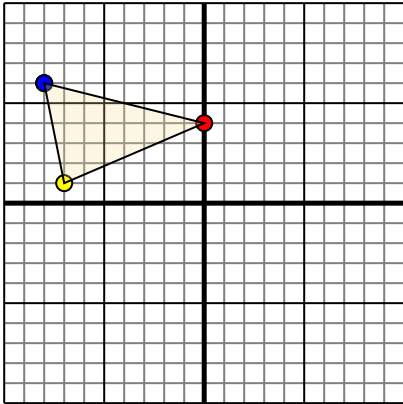




Trasladar cada figura como se describe.

1)

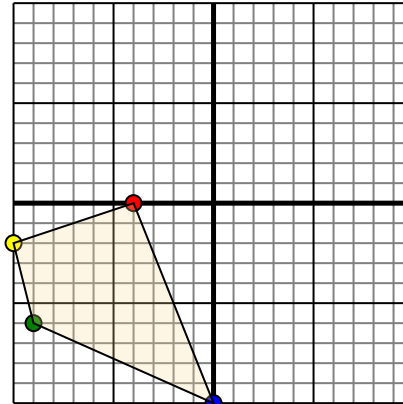


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,4)
- B. (-7,1)
- C. (-8,6)

Mueva la forma 7 unidades a la derecha y 4 unidades a la hacia abajo.

2)

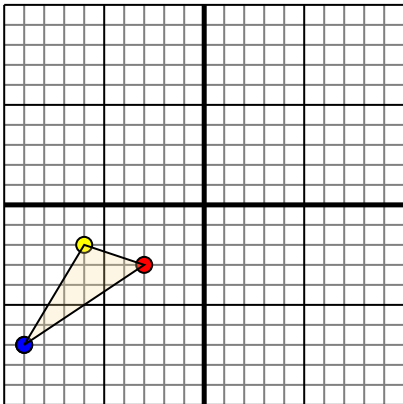


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,0)
- B. (-10,-2)
- C. (-9,-6)
- D. (0,-10)

Mueva la forma 10 unidades a la derecha y 3 unidades a la hacia arriba.

3)

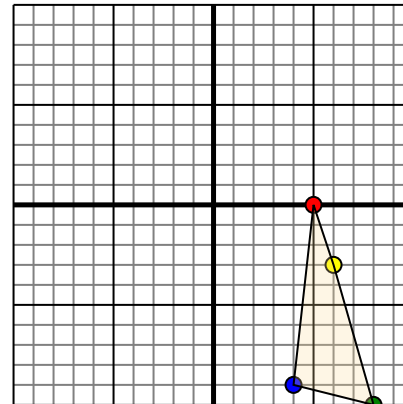


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3,-3)
- B. (-6,-2)
- C. (-9,-7)

Mueva la forma 4 unidades a la derecha y 9 unidades a la hacia arriba.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (5,0)
- B. (6,-3)
- C. (8,-10)
- D. (4,-9)

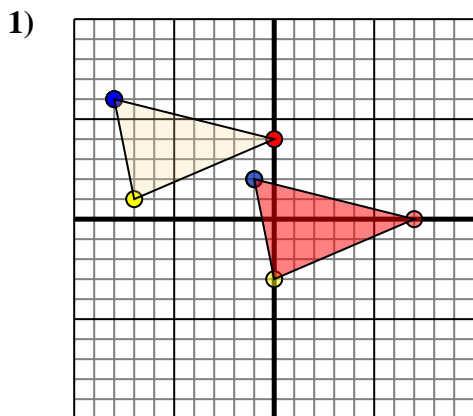
Mueva la forma 5 unidades a la a la izquierda y 9 unidades a la hacia arriba.

**Respuestas**

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



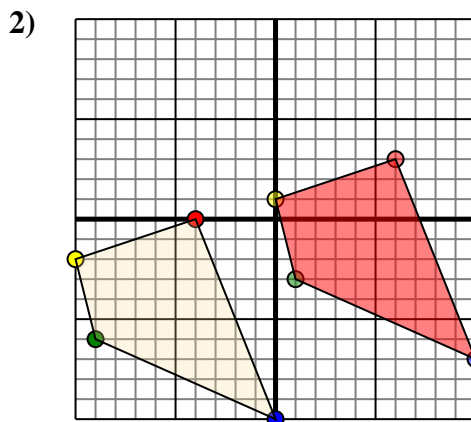
Trasladar cada figura como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,4)
- B. (-7,1)
- C. (-8,6)

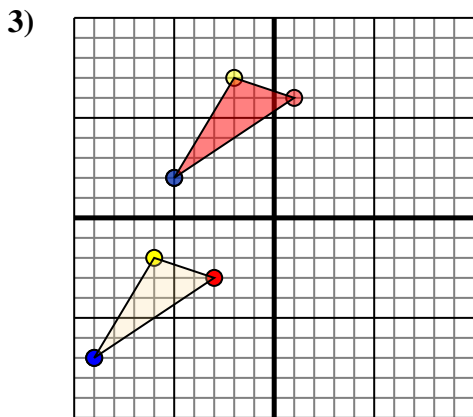
Mueva la forma 7 unidades a la derecha y 4 unidades a la hacia abajo.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4,0)
- B. (-10,-2)
- C. (-9,-6)
- D. (0,-10)

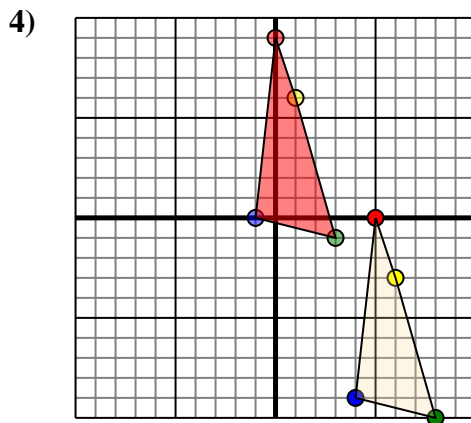
Mueva la forma 10 unidades a la derecha y 3 unidades a la hacia arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3,-3)
- B. (-6,-2)
- C. (-9,-7)

Mueva la forma 4 unidades a la derecha y 9 unidades a la hacia arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (5,0)
- B. (6,-3)
- C. (8,-10)
- D. (4,-9)

Mueva la forma 5 unidades a la a la izquierda y 9 unidades a la hacia arriba.

## Respuestas

1. **7,0** **0,-3** **-1,2** [gráfica](#)
2. **6,3** **0,1** **1,-3** **10,-7** [gráfica](#)
3. **1,6** **-2,7** **-5,2** [gráfica](#)
4. **0,9** **1,6** **3,-1** **-1,0** [gráfica](#)