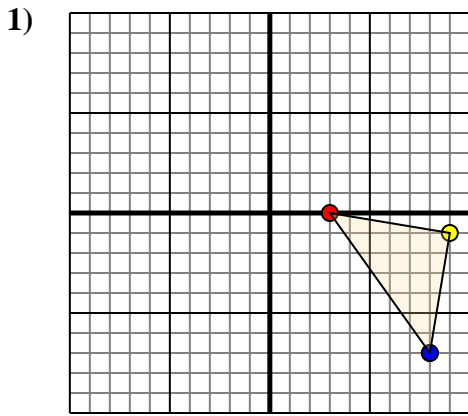




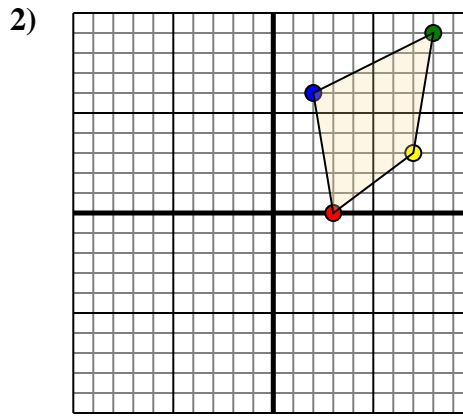
Trasladar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,0)
- B. (9,-1)
- C. (8,-7)

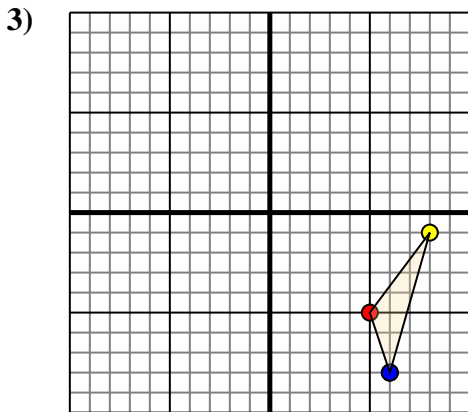
Mueva la forma 3 unidades a la izquierda y 8 unidades a la arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,0)
- B. (7,3)
- C. (8,9)
- D. (2,6)

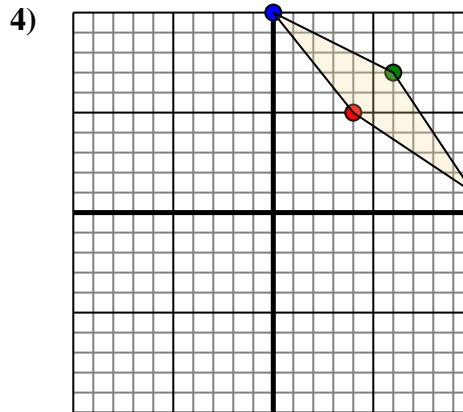
Mueva la forma 9 unidades a la izquierda y 7 unidades a la abajo.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Mueva la forma 8 unidades a la izquierda y 4 unidades a la arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4,5)
- B. (10,1)
- C. (6,7)
- D. (0,10)

Mueva la forma 4 unidades a la izquierda y 7 unidades a la abajo.

Respuestas

1a. _____

1b. _____

1c. _____

1. gráfica

2a. _____

2b. _____

2c. _____

2d. _____

2. gráfica

3a. _____

3b. _____

3c. _____

3. gráfica

4a. _____

4b. _____

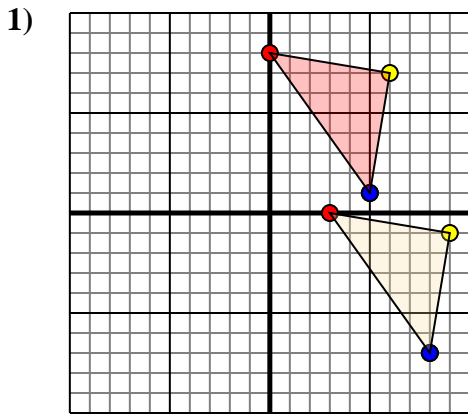
4c. _____

4d. _____

4. gráfica



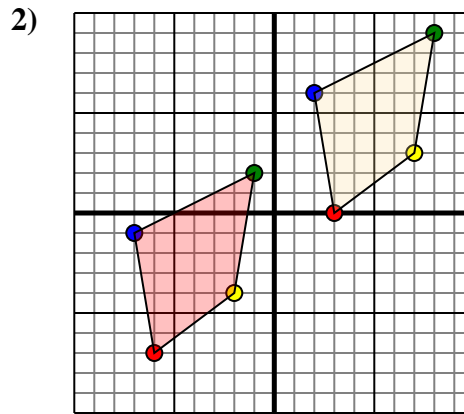
Trasladar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,0)
- B. (9,-1)
- C. (8,-7)

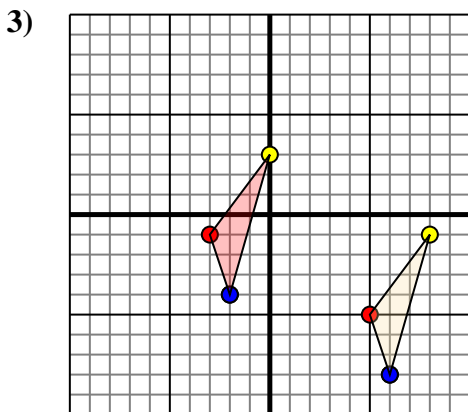
Mueva la forma 3 unidades a la izquierda y 8 unidades a la arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,0)
- B. (7,3)
- C. (8,9)
- D. (2,6)

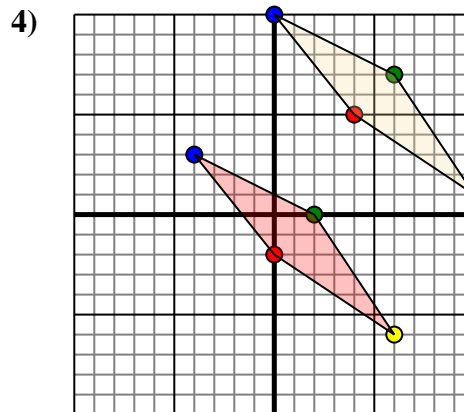
Mueva la forma 9 unidades a la izquierda y 7 unidades a la abajo.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Mueva la forma 8 unidades a la izquierda y 4 unidades a la arriba.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4,5)
- B. (10,1)
- C. (6,7)
- D. (0,10)

Mueva la forma 4 unidades a la izquierda y 7 unidades a la abajo.

Respuestas

1a. **(0,8)**

1b. **(6,7)**

1c. **(5,1)**

1. **gráfica**

2a. **(-6,-7)**

2b. **(-2,-4)**

2c. **(-1,2)**

2d. **(-7,-1)**

2. **gráfica**

3a. **(-3,-1)**

3b. **(0,3)**

3c. **(-2,-4)**

3. **gráfica**

4a. **(0,-2)**

4b. **(6,-6)**

4c. **(2,0)**

4d. **(-4,3)**

4. **gráfica**