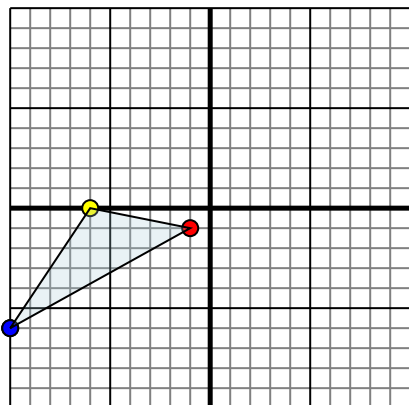




Reflejar cada figura como se describe.

**Respuestas**

1)

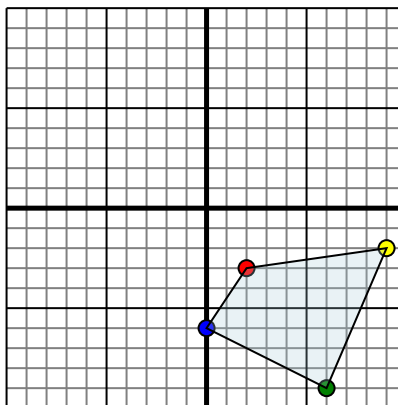


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1,-1)
- B. (-6,0)
- C. (-10,-6)

Reflejar la forma sobre el eje x.

2)

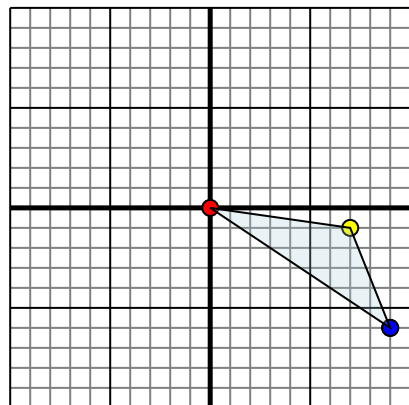


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

3)

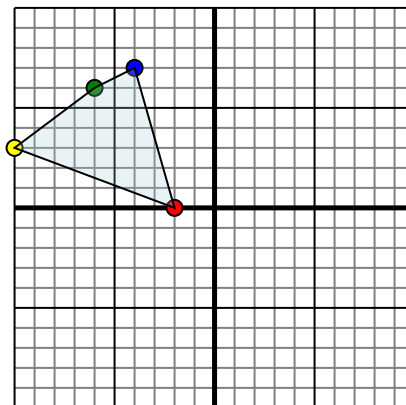


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,0)
- B. (7,-1)
- C. (9,-6)

Reflejar la forma sobre el eje x.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-2,0)
- B. (-10,3)
- C. (-6,6)
- D. (-4,7)

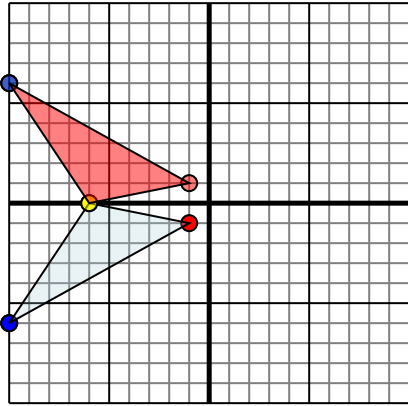
Reflejar la forma sobre el eje x.

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



Reflejar cada figura como se describe.

1)

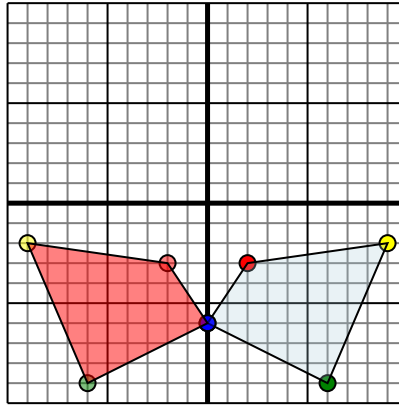


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1,-1)
- B. (-6,0)
- C. (-10,-6)

Reflejar la forma sobre el eje x.

2)

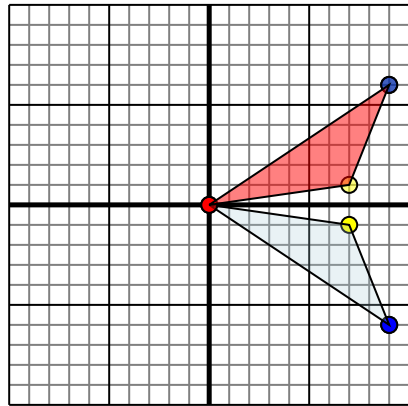


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

3)

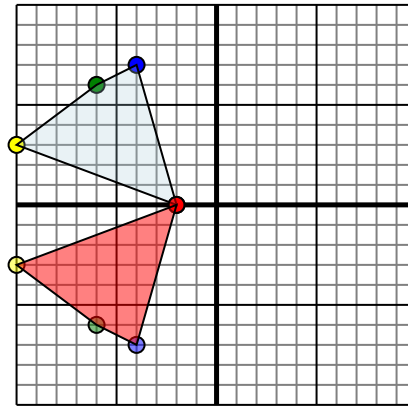


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,0)
- B. (7,-1)
- C. (9,-6)

Reflejar la forma sobre el eje x.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-2,0)
- B. (-10,3)
- C. (-6,6)
- D. (-4,7)

Reflejar la forma sobre el eje x.

**Respuestas**

- 1. **-1,1** **-6,0** **-10,6** gráfica
- 2. **-2,-3** **-9,-2** **-6,-9** **0,-6** gráfica
- 3. **0,0** **7,1** **9,6** gráfica
- 4. **-2,0** **-10,3** **-6,6** **-4,-7** gráfica