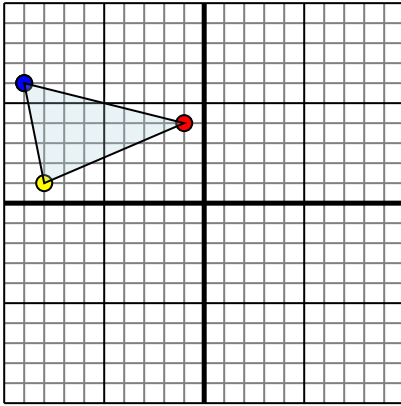




Reflejar cada figura como se describe.

**Respuestas**

1)

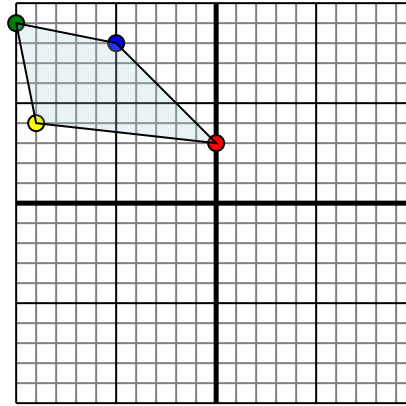


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1,4)
- B. (-8,1)
- C. (-9,6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

2)

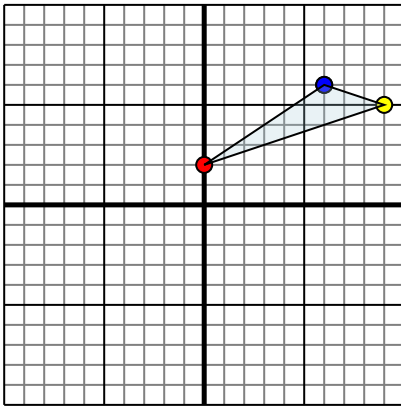


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

3)

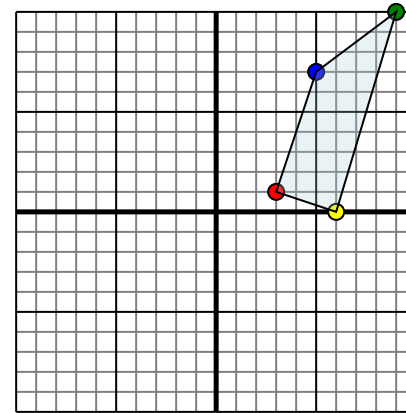


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,2)
- B. (9,5)
- C. (6,6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,1)
- B. (6,0)
- C. (9,10)
- D. (5,7)

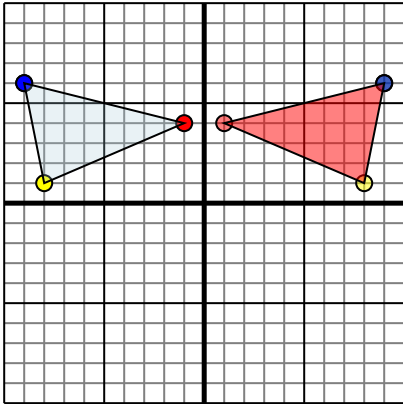
Reflejar la forma sobre el eje x.

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



Reflejar cada figura como se describe.

1)

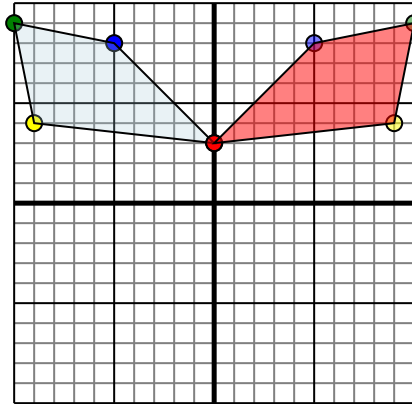


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1,4)
- B. (-8,1)
- C. (-9,6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

2)

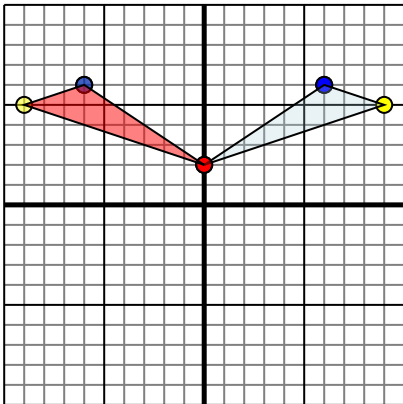


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

3)

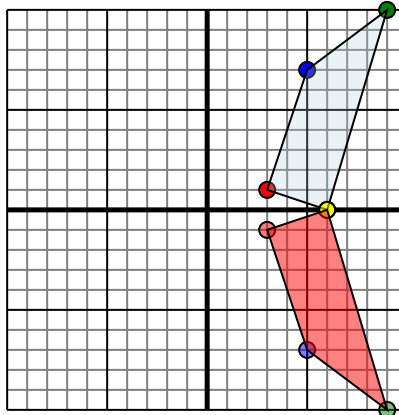


La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0,2)
- B. (9,5)
- C. (6,6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

4)



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3,1)
- B. (6,0)
- C. (9,10)
- D. (5,7)

Reflejar la forma sobre el eje x.

**Respuestas**

1. **1,4** **8,1** **9,6** gráfica
2. **0,3** **9,4** **10,9** **5,8** gráfica
3. **0,2** **-9,5** **-6,6** gráfica
4. **3,-1** **6,0** **9,-10** **5,-7** gráfica