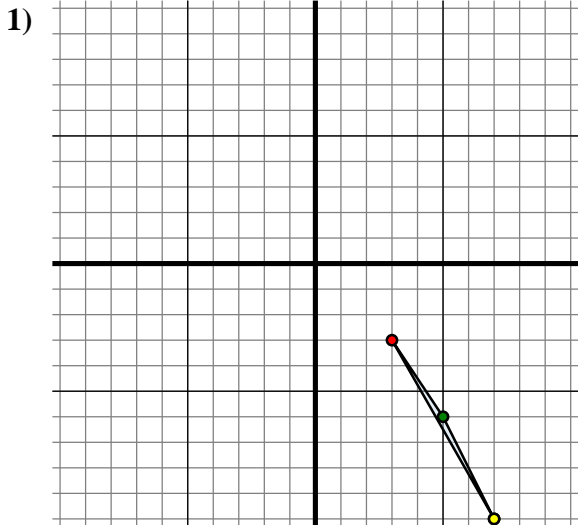




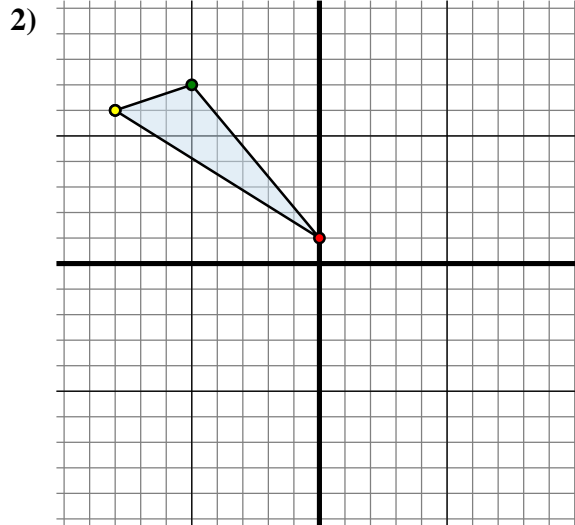
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3 , -3)
- B. (5 , -6)
- C. (7 , -10)

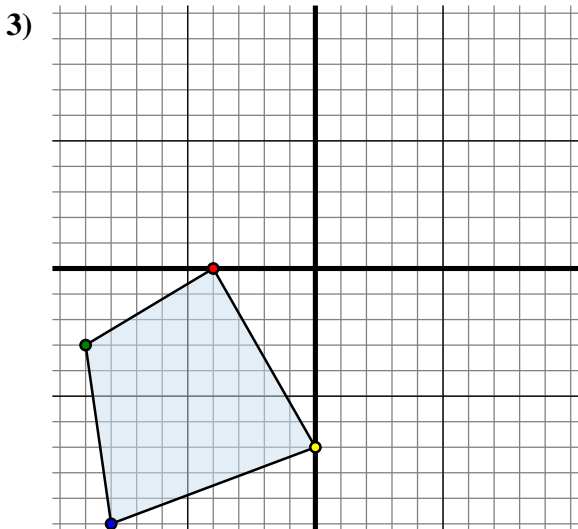
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 1)
- B. (-5 , 7)
- C. (-8 , 6)

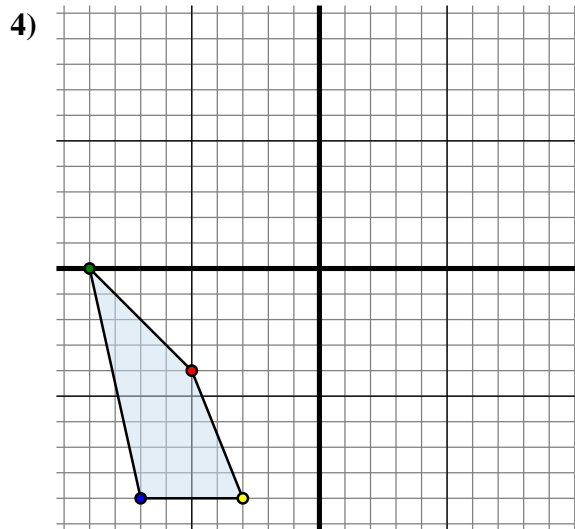
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4 , 0)
- B. (-9 , -3)
- C. (-8 , -10)
- D. (0 , -7)

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5 , -4)
- B. (-9 , 0)
- C. (-7 , -9)
- D. (-3 , -9)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (-3 , -3)

1B. _____

1C. _____

1G. gráfica

2A. _____

2B. _____

2C. _____

2G. gráfica

3A. _____

3B. _____

3C. _____

3D. _____

3G. gráfica

4A. _____

4B. _____

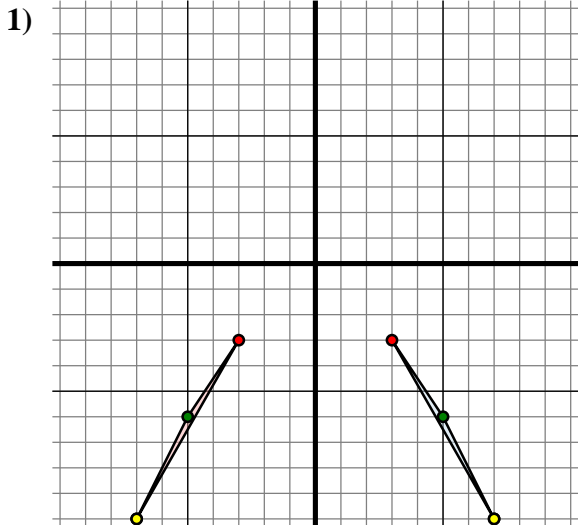
4C. _____

4D. _____

4G. gráfica



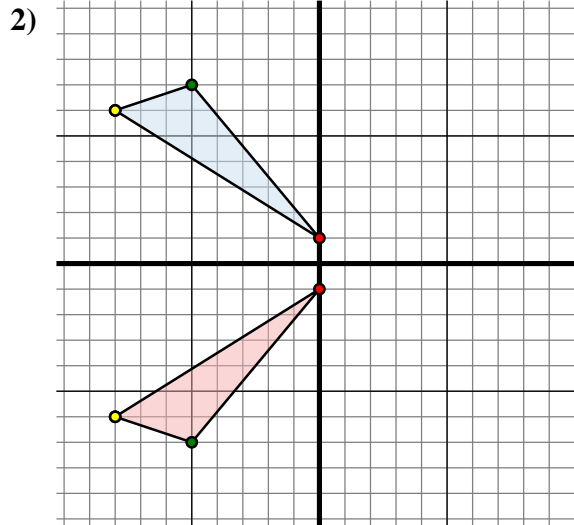
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (3 , -3)
- B. (5 , -6)
- C. (7 , -10)

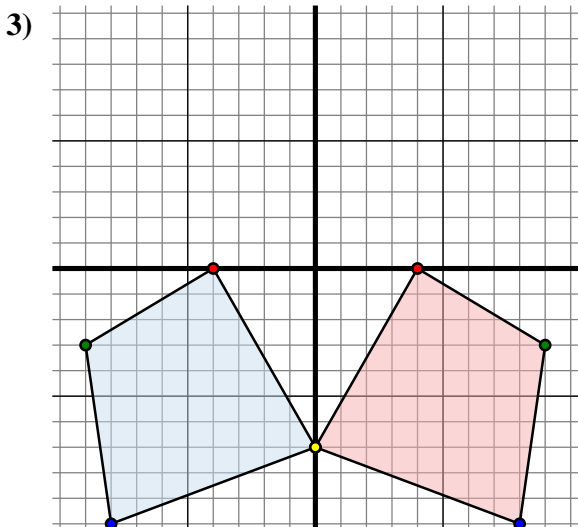
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 1)
- B. (-5 , 7)
- C. (-8 , 6)

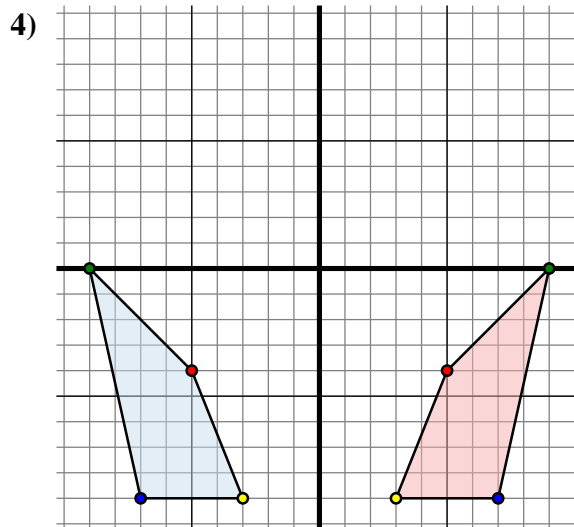
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-4 , 0)
- B. (-9 , -3)
- C. (-8 , -10)
- D. (0 , -7)

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5 , -4)
- B. (-9 , 0)
- C. (-7 , -9)
- D. (-3 , -9)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (-3 , -3)

1B. (-5 , -6)

1C. (-7 , -10)

1G. gráfica

2A. (0 , -1)

2B. (-5 , -7)

2C. (-8 , -6)

2G. gráfica

3A. (4 , 0)

3B. (9 , -3)

3C. (8 , -10)

3D. (0 , -7)

3G. gráfica

4A. (5 , -4)

4B. (9 , 0)

4C. (7 , -9)

4D. (3 , -9)

4G. gráfica