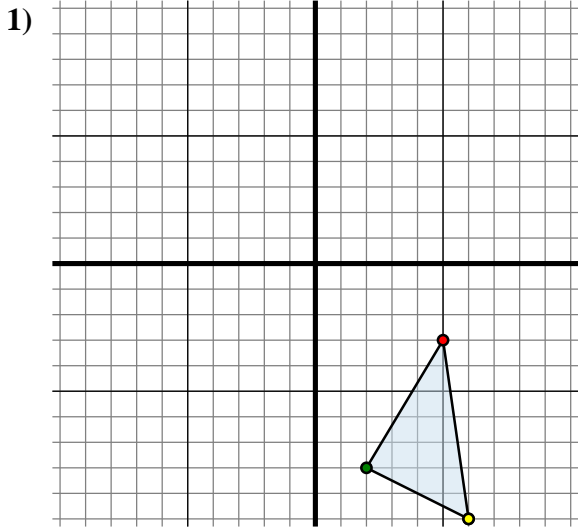




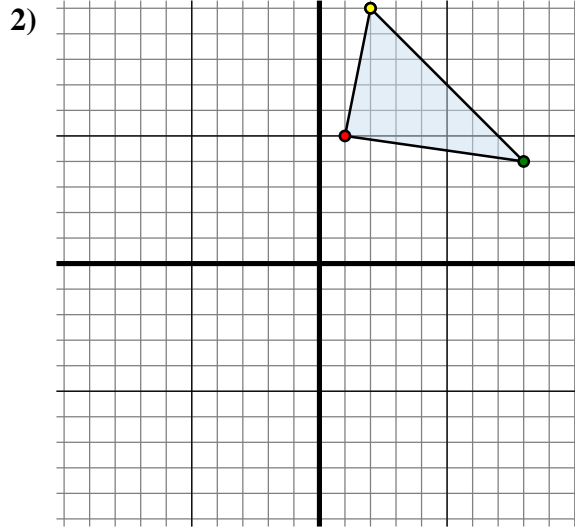
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (5 , -3)
- B. (2 , -8)
- C. (6 , -10)

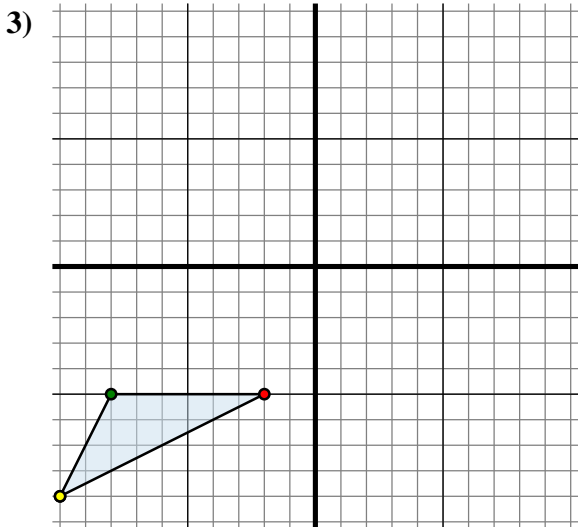
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (1 , 5)
- B. (8 , 4)
- C. (2 , 10)

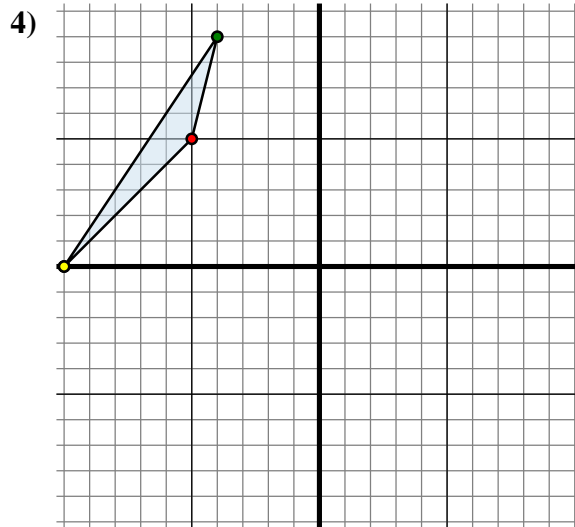
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-2 , -5)
- B. (-8 , -5)
- C. (-10 , -9)

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (5 , 3)

1B. _____

1C. _____

1G. gráfica

2A. _____

2B. _____

2C. _____

2G. gráfica

3A. _____

3B. _____

3C. _____

3G. gráfica

4A. _____

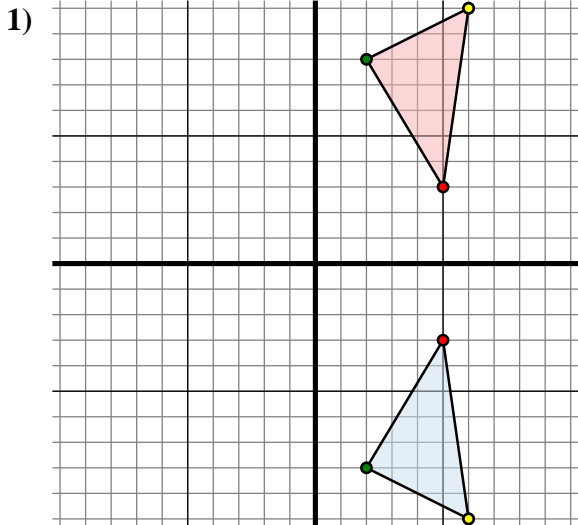
4B. _____

4C. _____

4G. gráfica



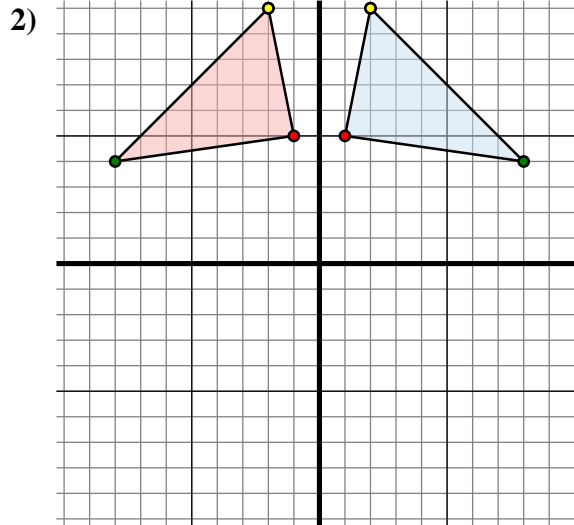
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (5 , -3)
- B. (2 , -8)
- C. (6 , -10)

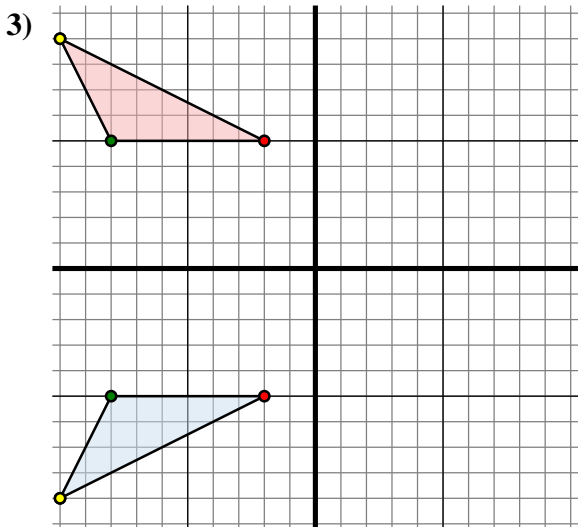
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (1 , 5)
- B. (8 , 4)
- C. (2 , 10)

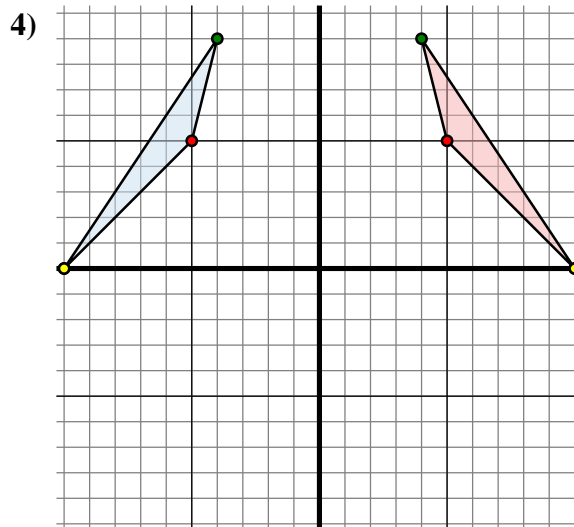
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-2 , -5)
- B. (-8 , -5)
- C. (-10 , -9)

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (5 , 3)

1B. (2 , 8)

1C. (6 , 10)

1G. gráfica

2A. (-1 , 5)

2B. (-8 , 4)

2C. (-2 , 10)

2G. gráfica

3A. (-2 , 5)

3B. (-8 , 5)

3C. (-10 , 9)

3G. gráfica

4A. (5 , 5)

4B. (4 , 9)

4C. (10 , 0)

4G. gráfica