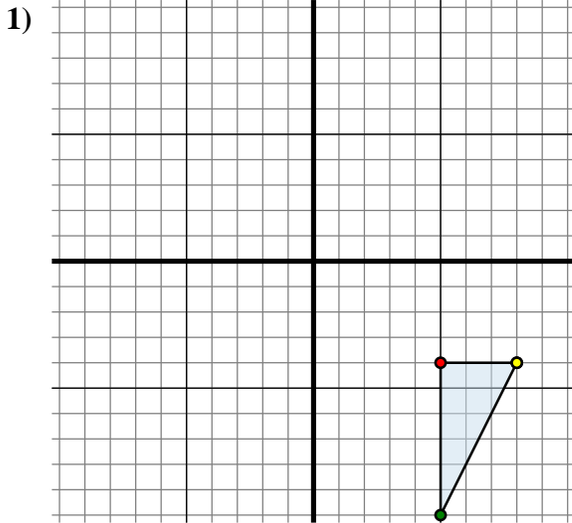




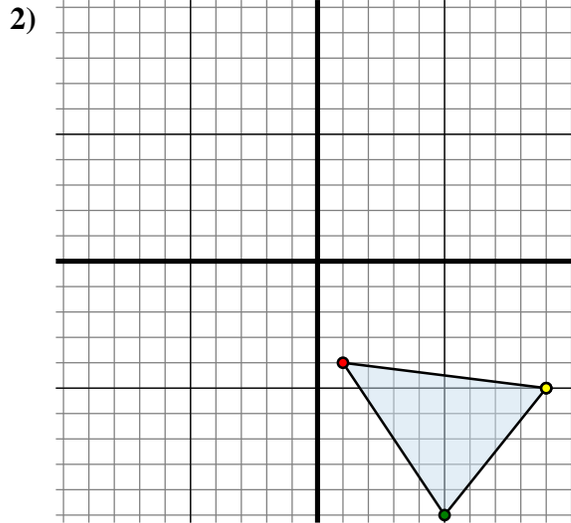
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

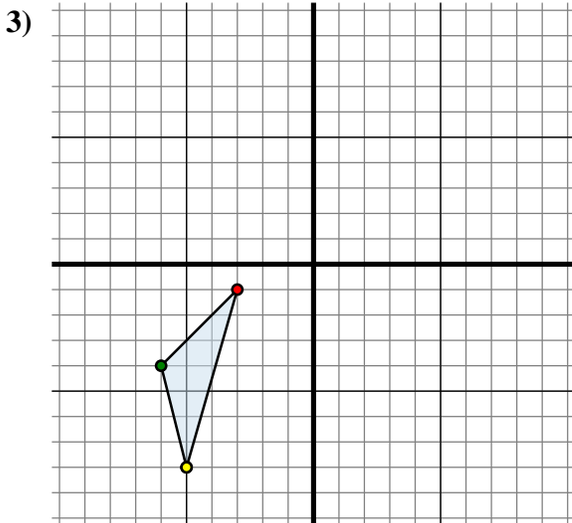
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (1 , -4)
- B. (5 , -10)
- C. (9 , -5)

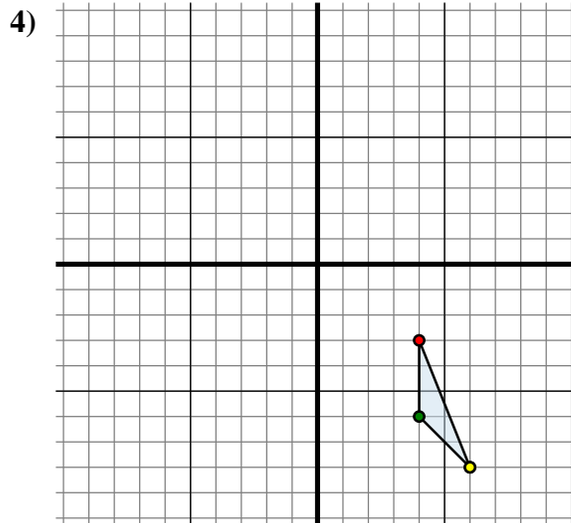
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3 , -1)
- B. (-6 , -4)
- C. (-5 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4 , -3)
- B. (4 , -6)
- C. (6 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.

**Respuestas**

1A. (-5 , -4)

1B. \_\_\_\_\_

1C. \_\_\_\_\_

1G. gráfica

2A. \_\_\_\_\_

2B. \_\_\_\_\_

2C. \_\_\_\_\_

2G. gráfica

3A. \_\_\_\_\_

3B. \_\_\_\_\_

3C. \_\_\_\_\_

3G. gráfica

4A. \_\_\_\_\_

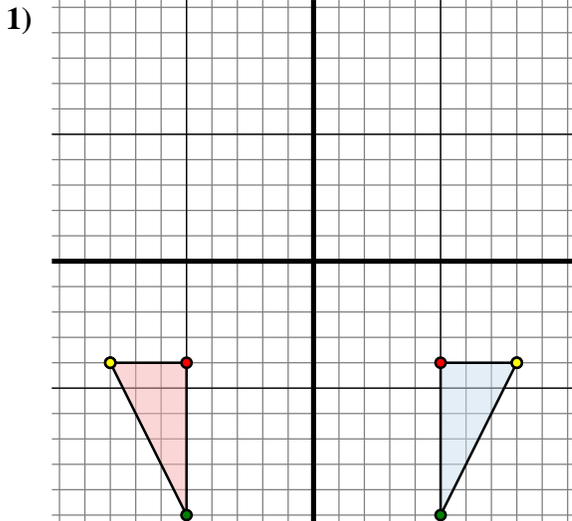
4B. \_\_\_\_\_

4C. \_\_\_\_\_

4G. gráfica



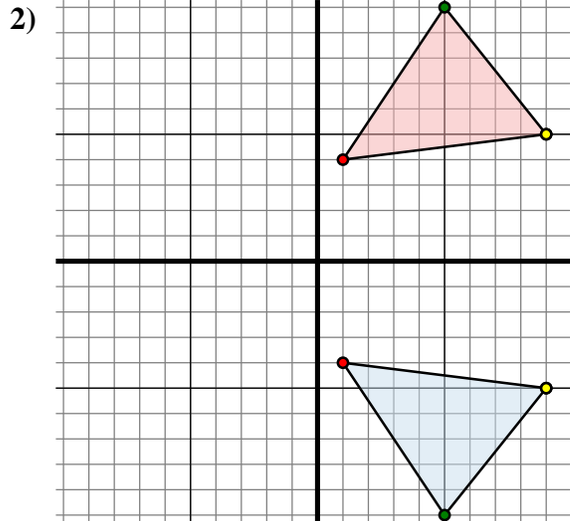
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

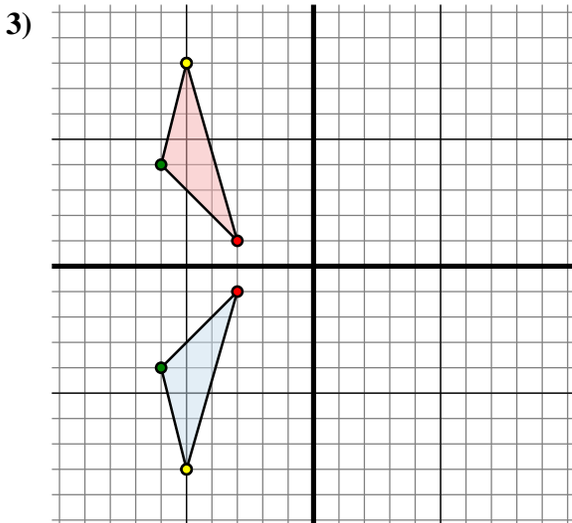
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (1 , -4)
- B. (5 , -10)
- C. (9 , -5)

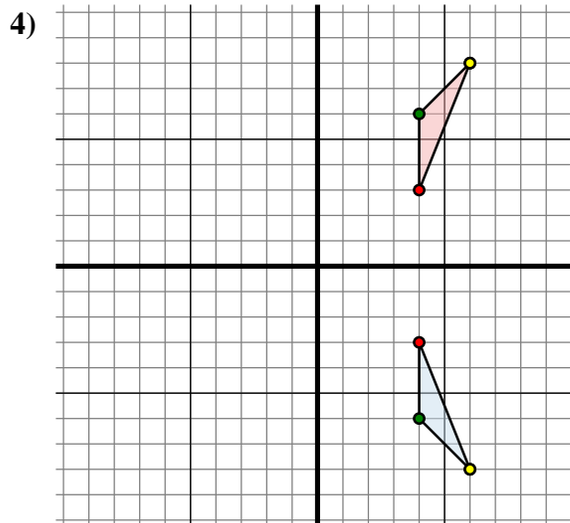
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3 , -1)
- B. (-6 , -4)
- C. (-5 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4 , -3)
- B. (4 , -6)
- C. (6 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.

**Respuestas**

1A. (-5 , -4)

1B. (-5 , -10)

1C. (-8 , -4)

1G. gráfica

2A. (1 , 4)

2B. (5 , 10)

2C. (9 , 5)

2G. gráfica

3A. (-3 , 1)

3B. (-6 , 4)

3C. (-5 , 8)

3G. gráfica

4A. (4 , 3)

4B. (4 , 6)

4C. (6 , 8)

4G. gráfica