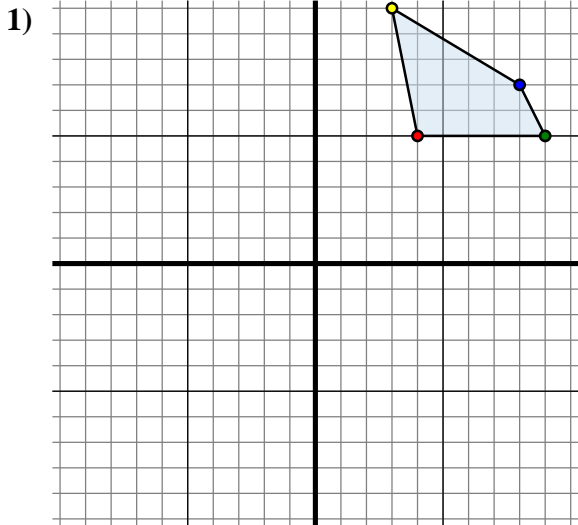




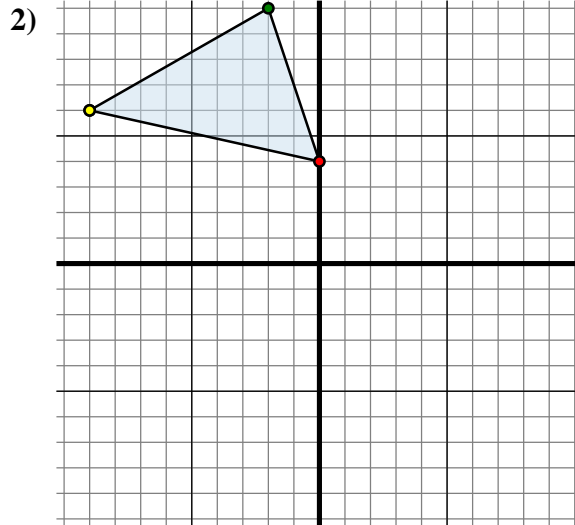
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4 , 5)
- B. (9 , 5)
- C. (8 , 7)
- D. (3 , 10)

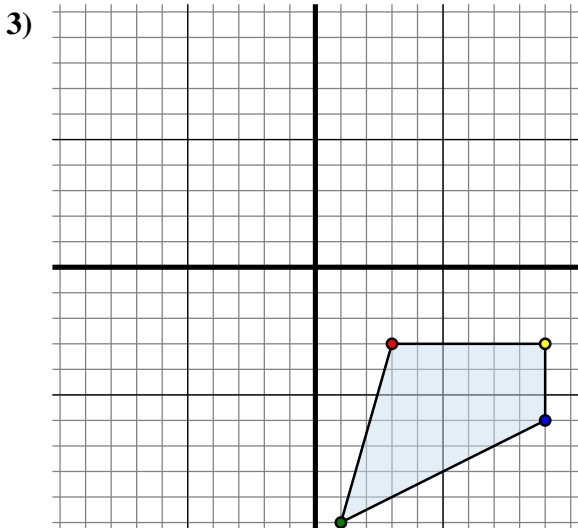
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 4)
- B. (-2 , 10)
- C. (-9 , 6)

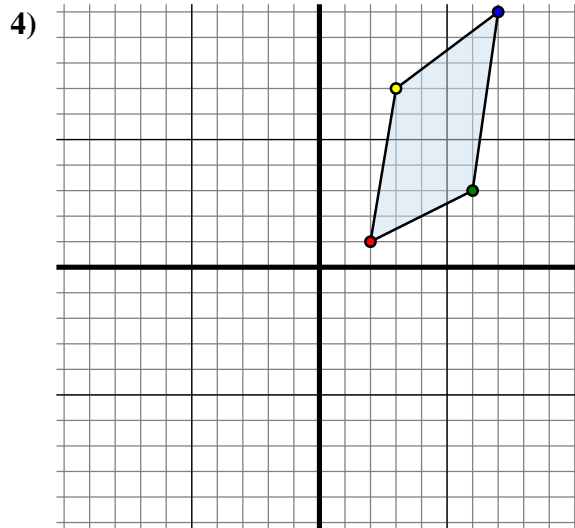
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2 , 1)
- B. (6 , 3)
- C. (7 , 10)
- D. (3 , 7)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (4 , -5)

1B. _____

1C. _____

1D. _____

1G. gráfica

2A. _____

2B. _____

2C. _____

2G. gráfica

3A. _____

3B. _____

3C. _____

3D. _____

3G. gráfica

4A. _____

4B. _____

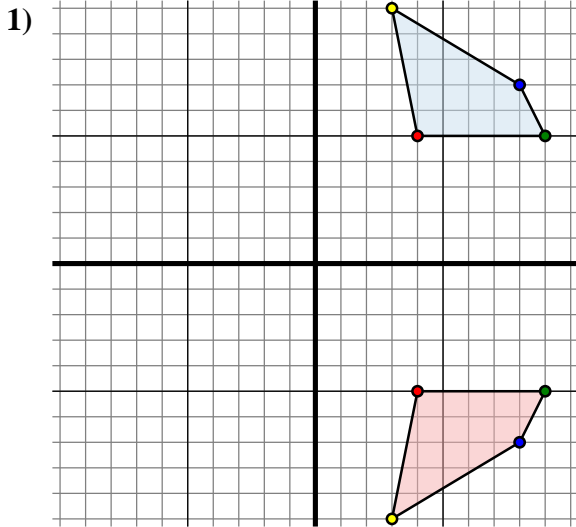
4C. _____

4D. _____

4G. gráfica



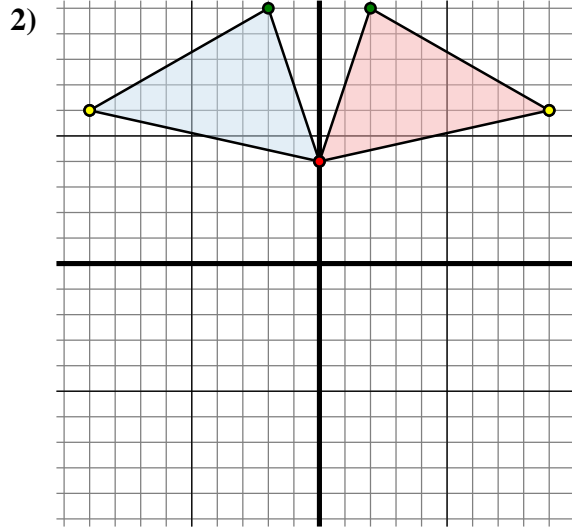
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (4 , 5)
- B. (9 , 5)
- C. (8 , 7)
- D. (3 , 10)

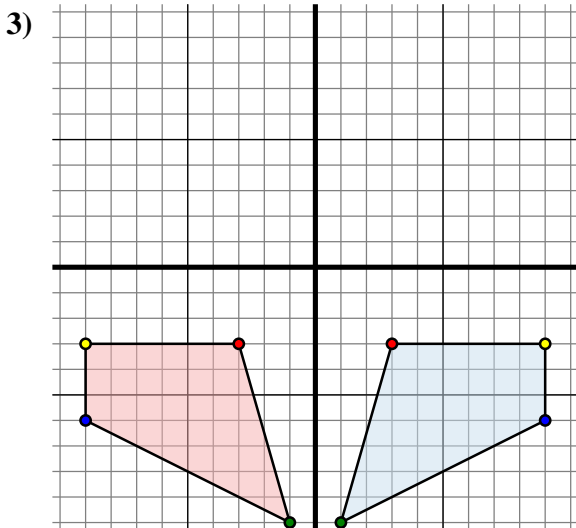
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 4)
- B. (-2 , 10)
- C. (-9 , 6)

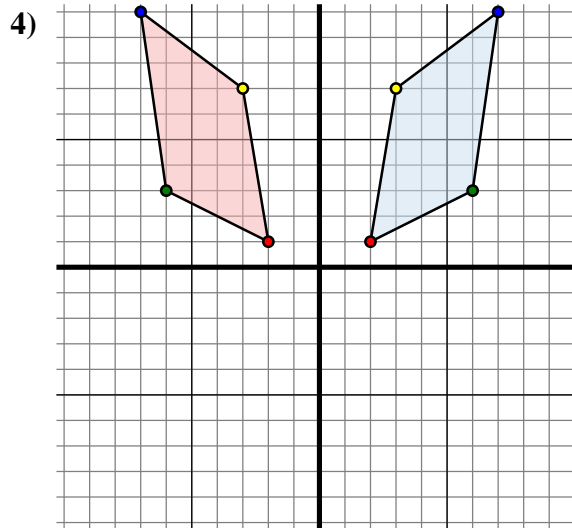
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2 , 1)
- B. (6 , 3)
- C. (7 , 10)
- D. (3 , 7)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (4 , -5)

1B. (9 , -5)

1C. (8 , -7)

1D. (3 , -10)

1G. gráfica

2A. (0 , 4)

2B. (2 , 10)

2C. (9 , 6)

2G. gráfica

3A. (-3 , -3)

3B. (-1 , -10)

3C. (-9 , -6)

3D. (-9 , -3)

3G. gráfica

4A. (-2 , 1)

4B. (-6 , 3)

4C. (-7 , 10)

4D. (-3 , 7)

4G. gráfica