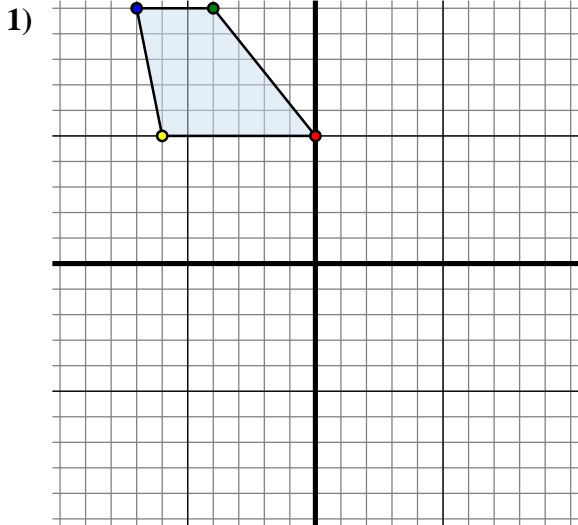




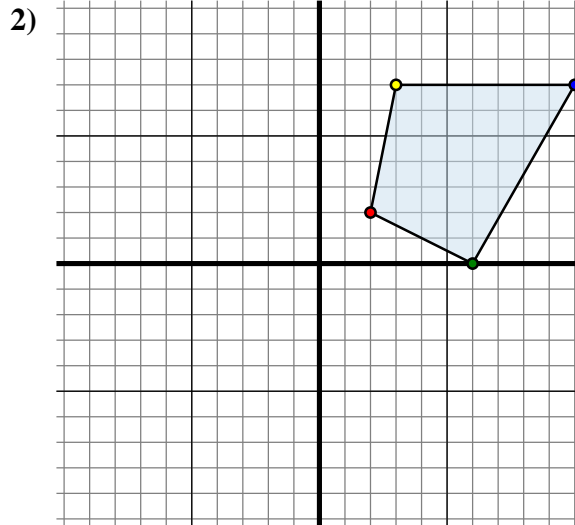
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 5)
- B. (-4 , 10)
- C. (-7 , 10)
- D. (-6 , 5)

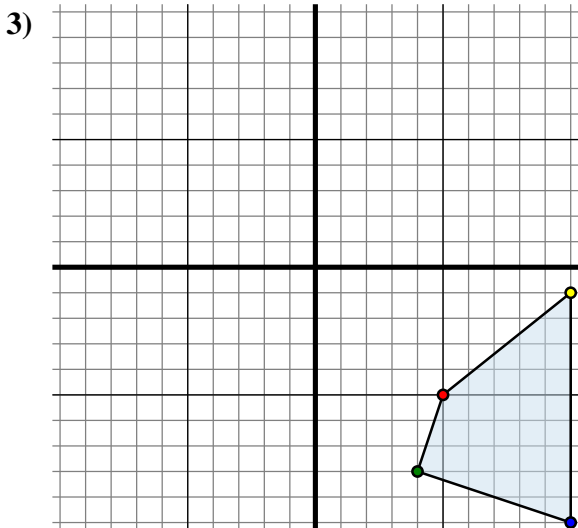
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2 , 2)
- B. (6 , 0)
- C. (10 , 7)
- D. (3 , 7)

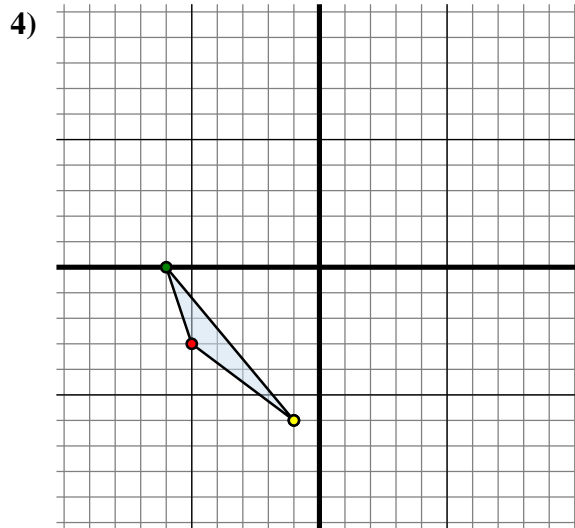
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5 , -3)
- B. (-6 , 0)
- C. (-1 , -6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (0 , -5)

1B. _____

1C. _____

1D. _____

1G. gráfica

2A. _____

2B. _____

2C. _____

2D. _____

2G. gráfica

3A. _____

3B. _____

3C. _____

3D. _____

3G. gráfica

4A. _____

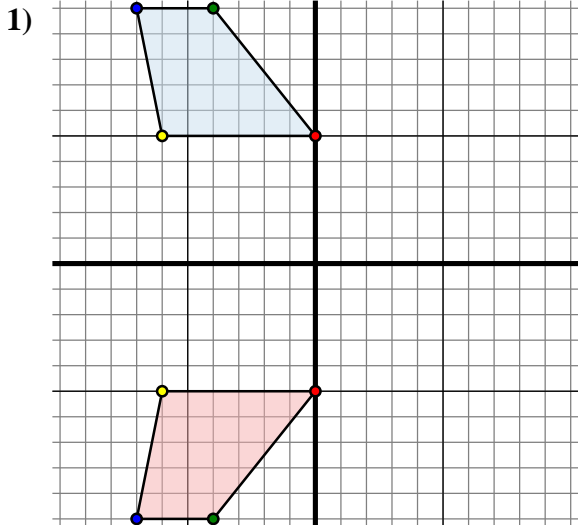
4B. _____

4C. _____

4G. gráfica



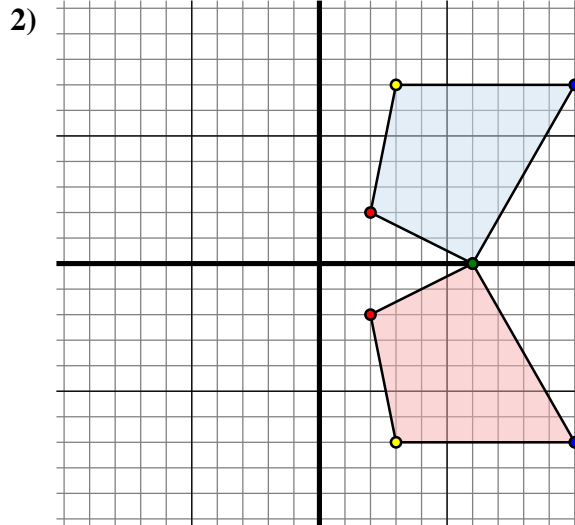
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 5)
- B. (-4 , 10)
- C. (-7 , 10)
- D. (-6 , 5)

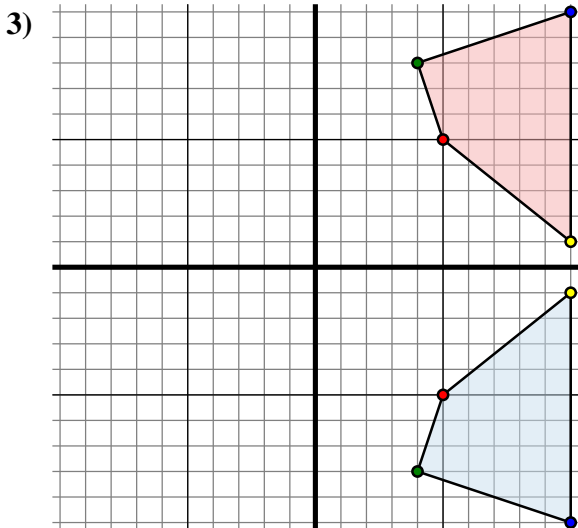
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (2 , 2)
- B. (6 , 0)
- C. (10 , 7)
- D. (3 , 7)

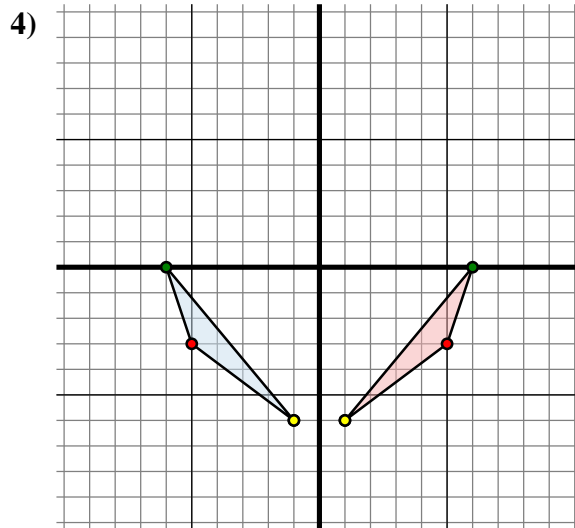
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

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

Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-5 , -3)
- B. (-6 , 0)
- C. (-1 , -6)

Reflejar la forma sobre el eje y.

Respuestas

1A. (0 , -5)

1B. (-4 , -10)

1C. (-7 , -10)

1D. (-6 , -5)

1G. gráfica

2A. (2 , -2)

2B. (6 , 0)

2C. (10 , -7)

2D. (3 , -7)

2G. gráfica

3A. (5 , 5)

3B. (4 , 8)

3C. (10 , 10)

3D. (10 , 1)

3G. gráfica

4A. (5 , -3)

4B. (6 , 0)

4C. (1 , -6)

4G. gráfica