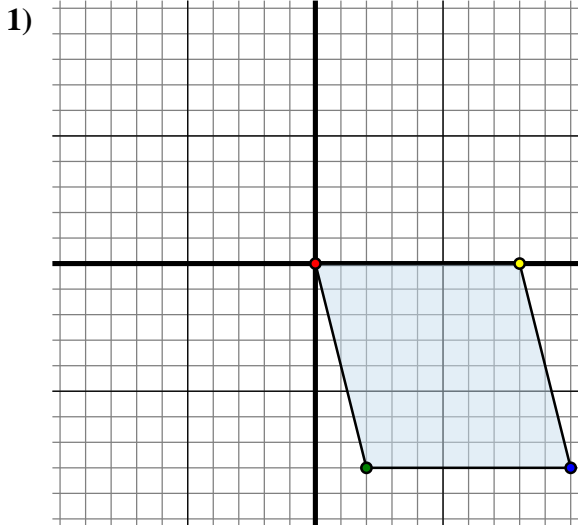




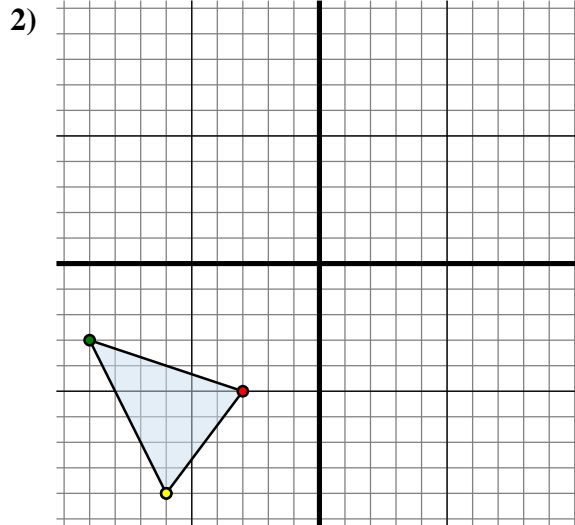
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 0)
- B. (2 , -8)
- C. (10 , -8)
- D. (8 , 0)

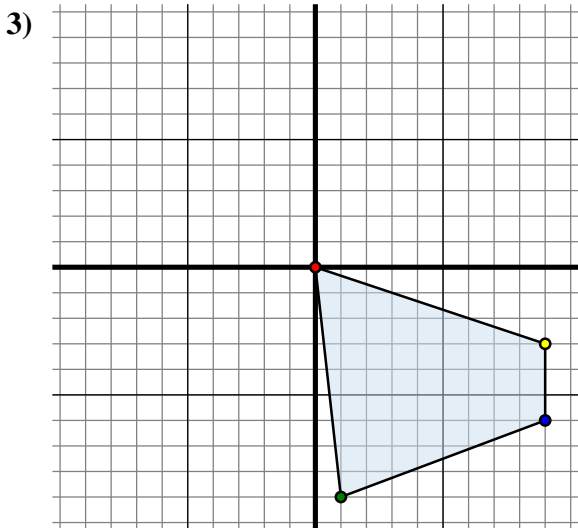
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3 , -5)
- B. (-9 , -3)
- C. (-6 , -9)

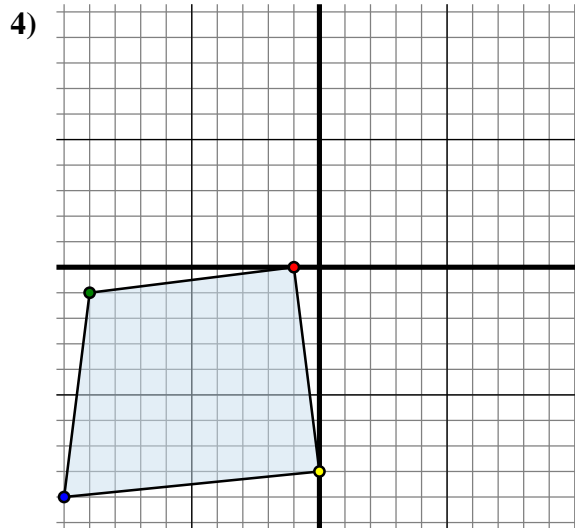
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 0)
- B. (1 , -9)
- C. (9 , -6)
- D. (9 , -3)

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1 , 0)
- B. (-9 , -1)
- C. (-10 , -9)
- D. (0 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.

Respuestas

1A. (0 , 0)

1B. _____

1C. _____

1D. _____

1G. gráfica

2A. _____

2B. _____

2C. _____

2G. gráfica

3A. _____

3B. _____

3C. _____

3D. _____

3G. gráfica

4A. _____

4B. _____

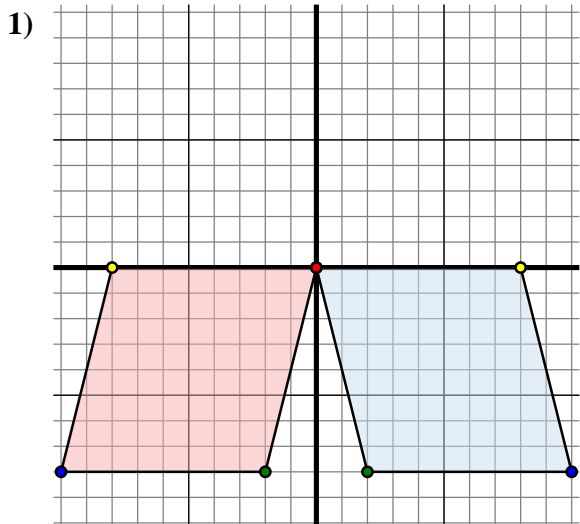
4C. _____

4D. _____

4G. gráfica



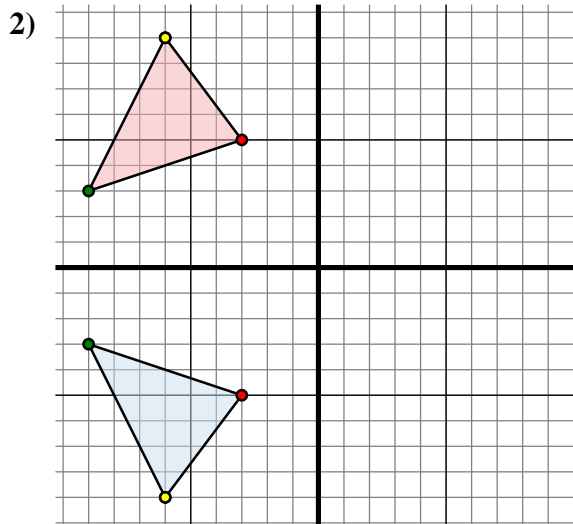
Reflejar cada forma como se describe.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 0)
- B. (2 , -8)
- C. (10 , -8)
- D. (8 , 0)

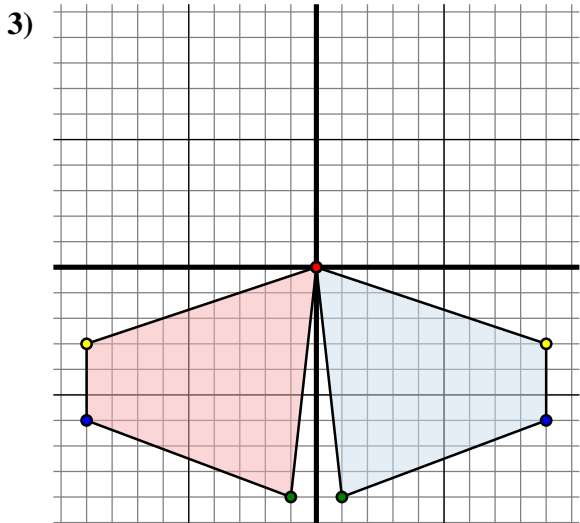
Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-3 , -5)
- B. (-9 , -3)
- C. (-6 , -9)

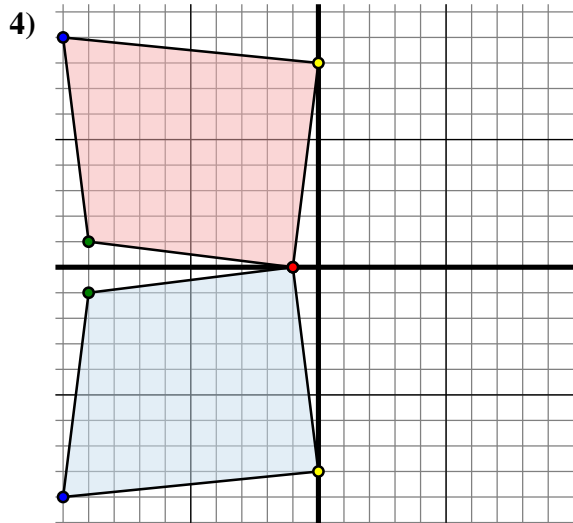
Reflejar la forma sobre el eje x.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (0 , 0)
- B. (1 , -9)
- C. (9 , -6)
- D. (9 , -3)

Reflejar la forma sobre el eje y.



La forma anterior tiene las siguientes coordenadas:

- A. (-1 , 0)
- B. (-9 , -1)
- C. (-10 , -9)
- D. (0 , -8)

Reflejar la forma sobre el eje x.

Respuestas

1A. (0 , 0)

1B. (-2 , -8)

1C. (-10 , -8)

1D. (-8 , 0)

1G. gráfica

2A. (-3 , 5)

2B. (-9 , 3)

2C. (-6 , 9)

2G. gráfica

3A. (0 , 0)

3B. (-1 , -9)

3C. (-9 , -6)

3D. (-9 , -3)

3G. gráfica

4A. (-1 , 0)

4B. (-9 , 1)

4C. (-10 , 9)

4D. (0 , 8)

4G. gráfica