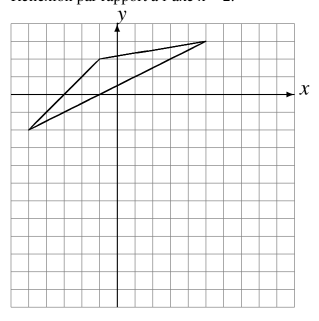
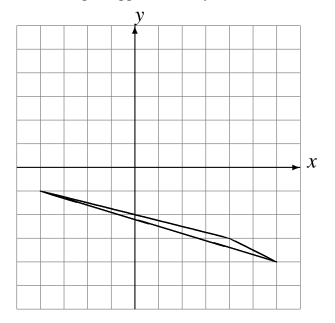
Réflexions (H)

Dessinez l'image finale et les étapes intermédiaires de la réflexion décrite.

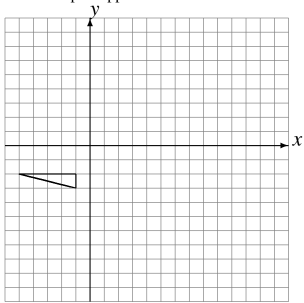
Réflexion par rapport à l'axe y = -4. Réflexion par rapport à l'axe y = -4. Réflexion par rapport à l'axe x = 2.



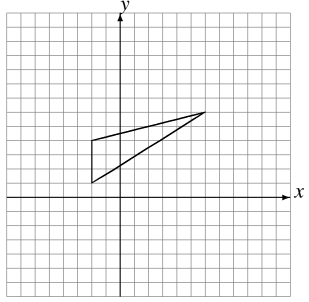
Réflexion par rapport à l'axe y = 0. Réflexion par rapport à l'axe y = 3. Réflexion par rapport à l'axe y = 0.



Réflexion par rapport à l'axe y = -3. Réflexion par rapport à l'axe y = -1. Réflexion par rapport à l'axe x = 4.



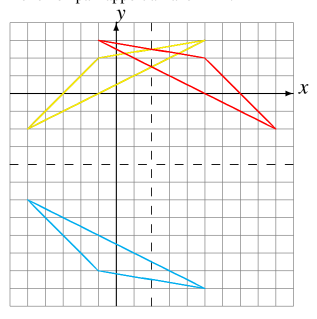
Réflexion par rapport à l'axe y = 1. Réflexion par rapport à l'axe y = 4. Réflexion par rapport à l'axe y = 3.



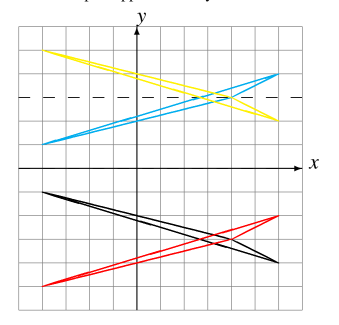
Réflexions (H) Solutions

Dessinez l'image finale et les étapes intermédiaires de la réflexion décrite.

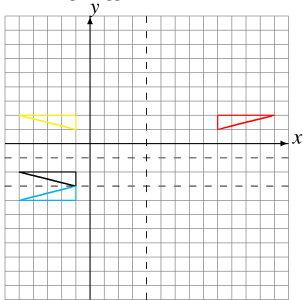
Réflexion par rapport à l'axe y = -4. Réflexion par rapport à l'axe y = -4. Réflexion par rapport à l'axe x = 2.



Réflexion par rapport à l'axe y = 0. Réflexion par rapport à l'axe y = 3. Réflexion par rapport à l'axe y = 0.



Réflexion par rapport à l'axe y = -3. Réflexion par rapport à l'axe y = -1. Réflexion par rapport à l'axe x = 4.



Réflexion par rapport à l'axe y = 1. Réflexion par rapport à l'axe y = 4. Réflexion par rapport à l'axe y = 3.

