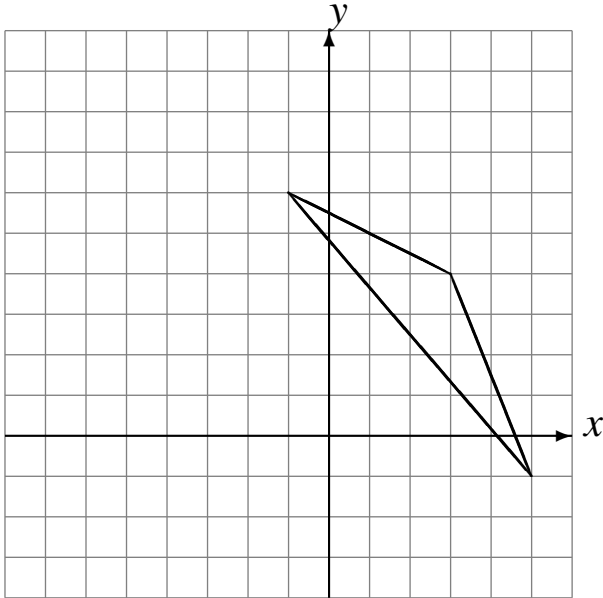


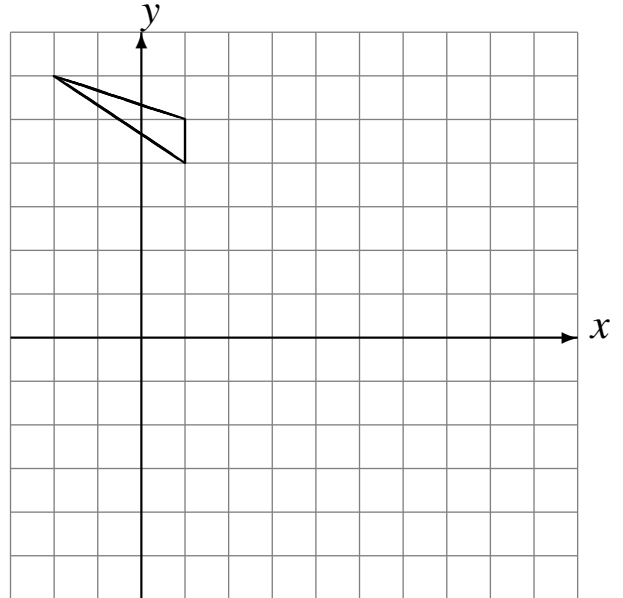
# Rotations (H)

Dessinez l'image de la rotation décrite.

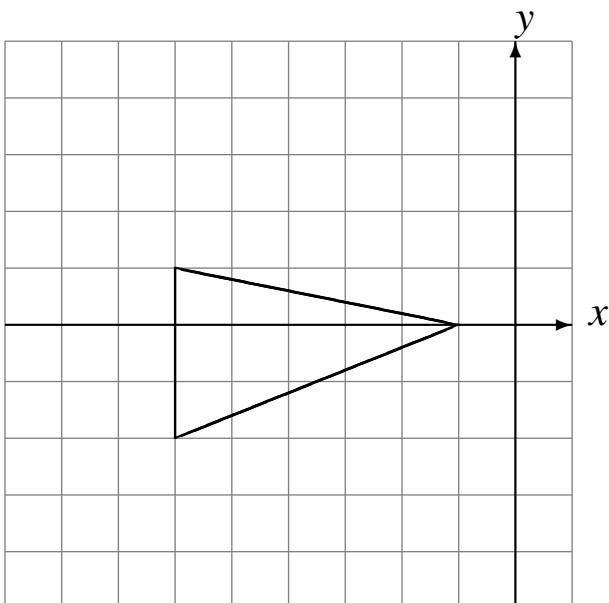
Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(-1, 5)$ .



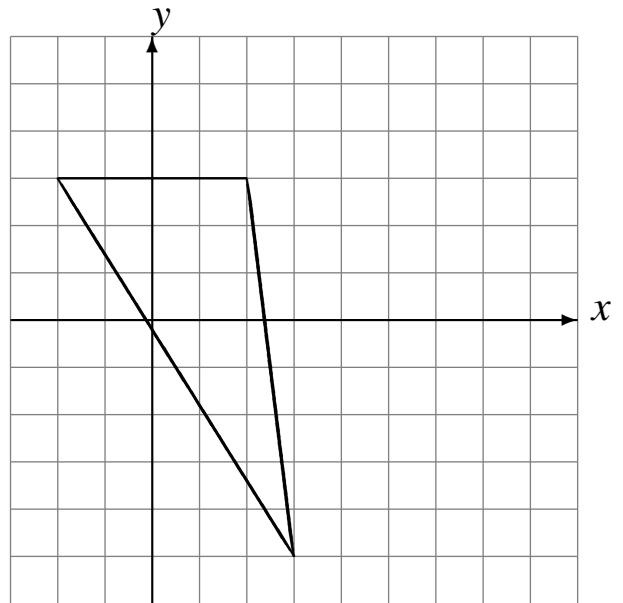
Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(-1, -3)$ .



Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(-5, -2)$ .



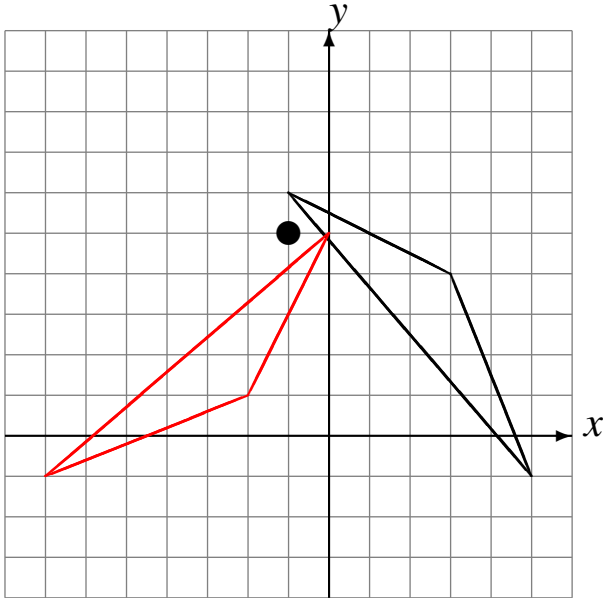
Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(1, 2)$ .



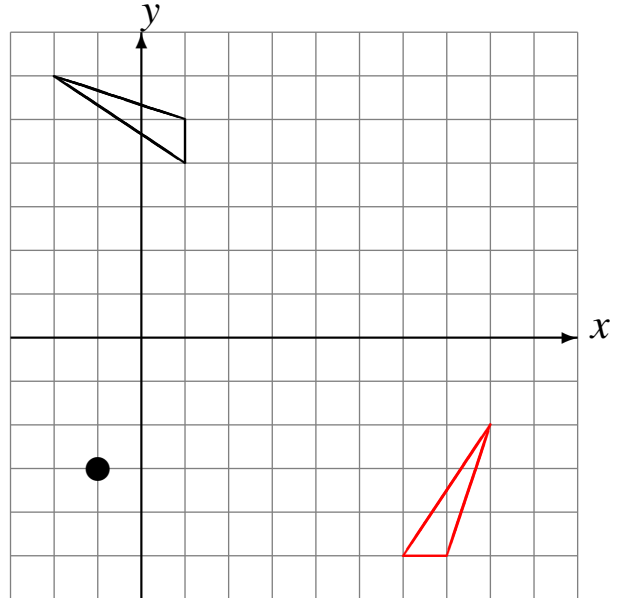
# Rotations (H) Solutions

Dessinez l'image de la rotation décrite.

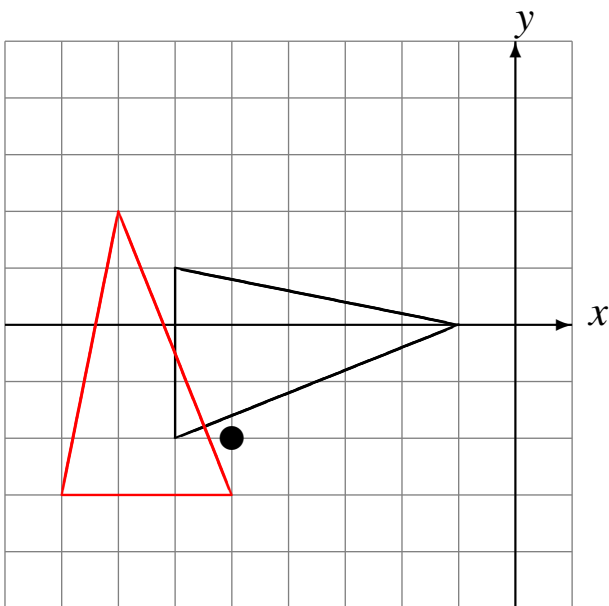
Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(-1, 5)$ .



Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(-1, -3)$ .



Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(-5, -2)$ .



Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(1, 2)$ .

