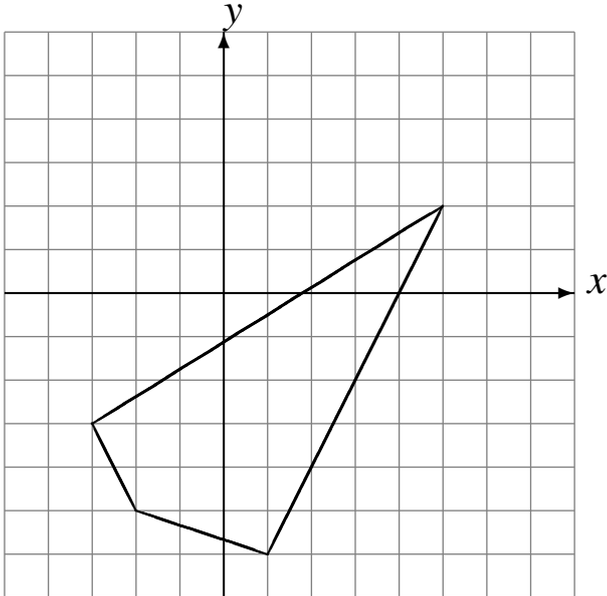


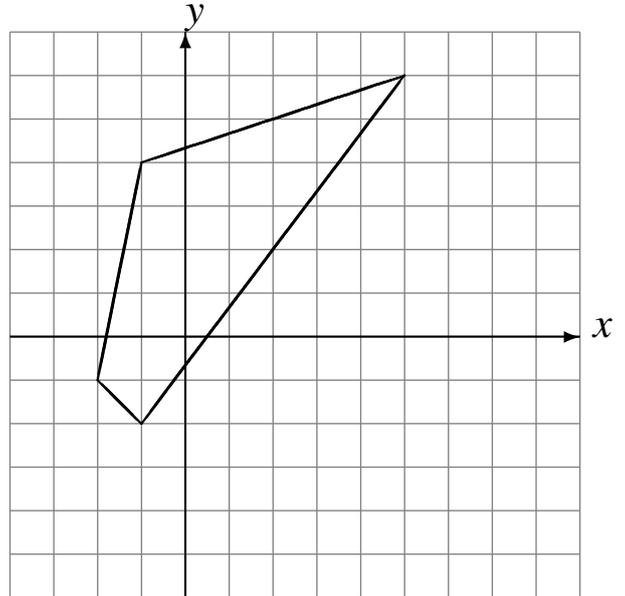
# Rotations (J)

Dessinez l'image de la rotation décrite.

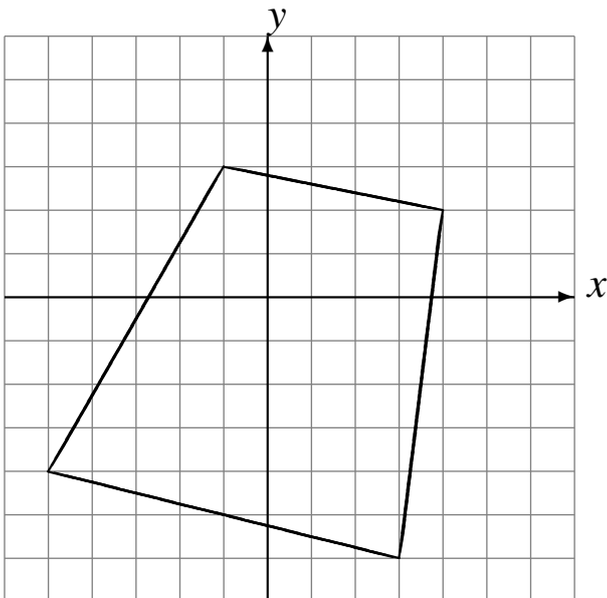
Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



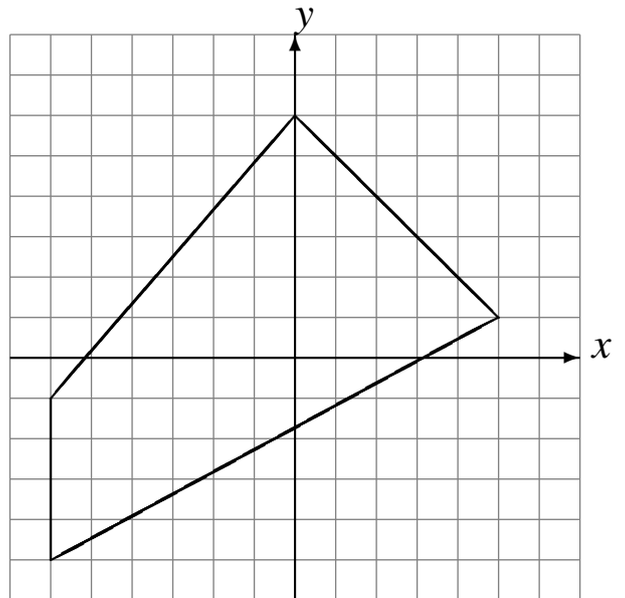
Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



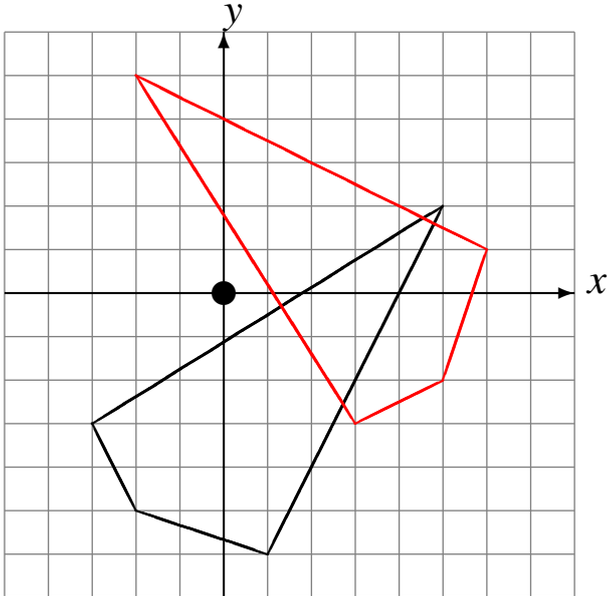
Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



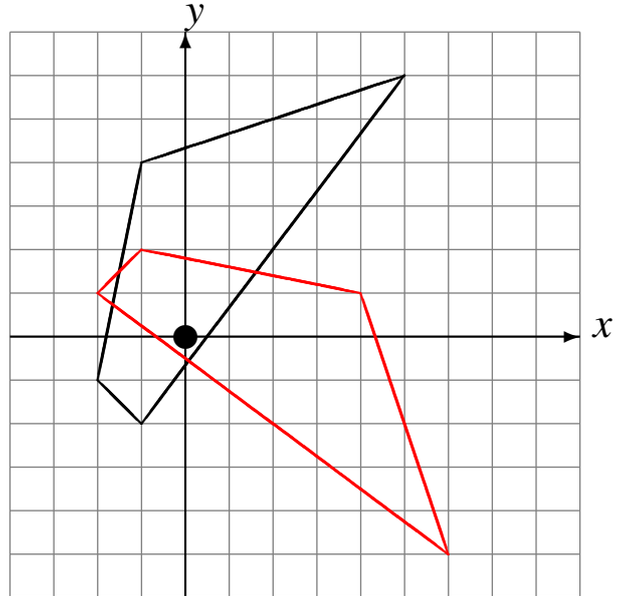
# Rotations (J) Solutions

Dessinez l'image de la rotation décrite.

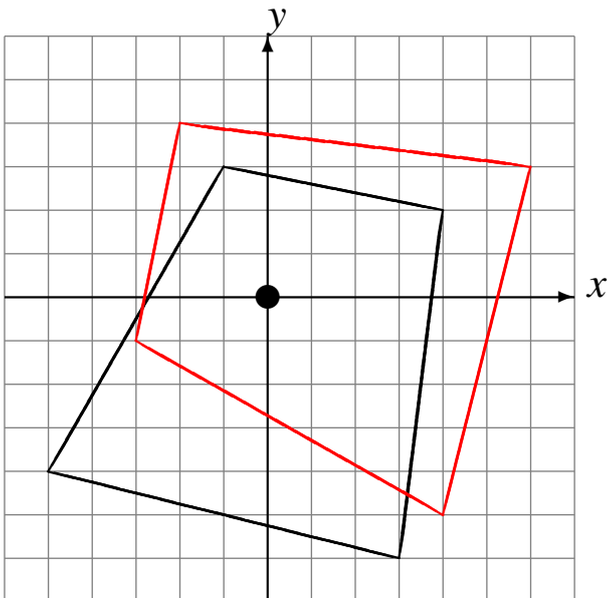
Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



Rotation dans le sens antihoraire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .



Rotation dans le sens horaire de  $90^\circ$  autour du point  $(0, 0)$ .

