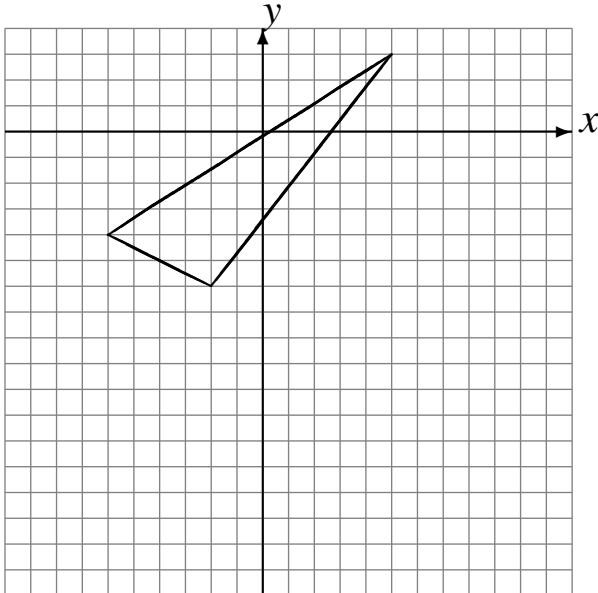


Rotations (F)

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

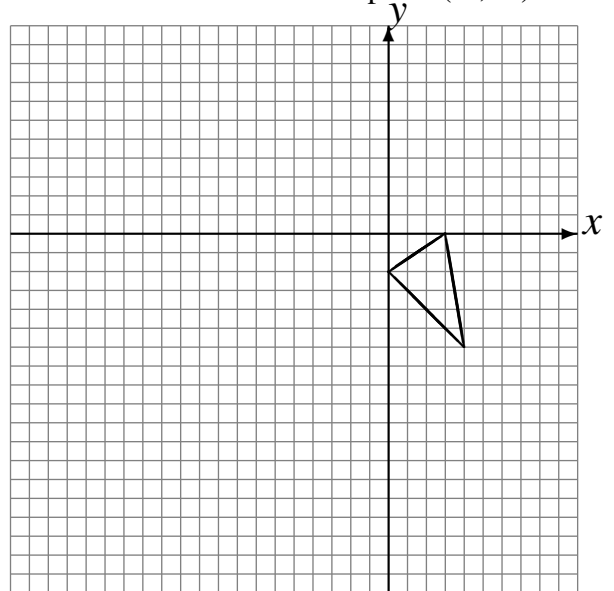
Rotation dans le sens horaire de 90° autour du point $(2, -5)$.

Rotation dans le sens horaire de 90° autour du point $(-4, -3)$.



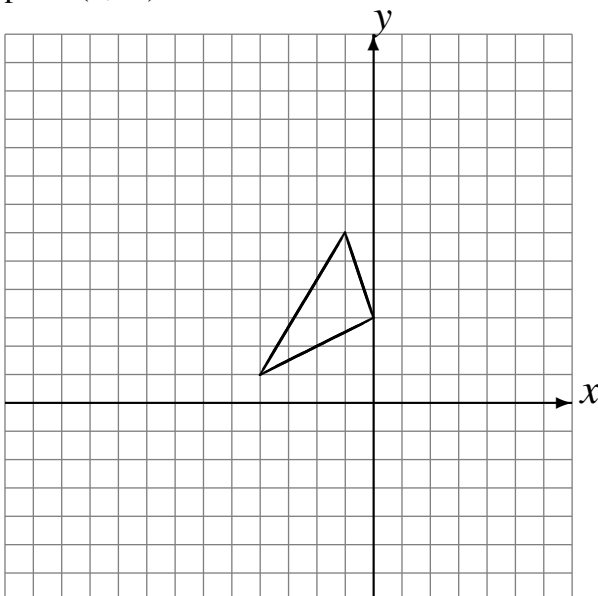
Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(3, 0)$.

Rotation de 180° autour du point $(-5, -4)$.



Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(-4, -2)$.

Rotation dans le sens horaire de 90° autour du point $(0, -4)$.



Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(3, 2)$.

Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(-2, -3)$.

