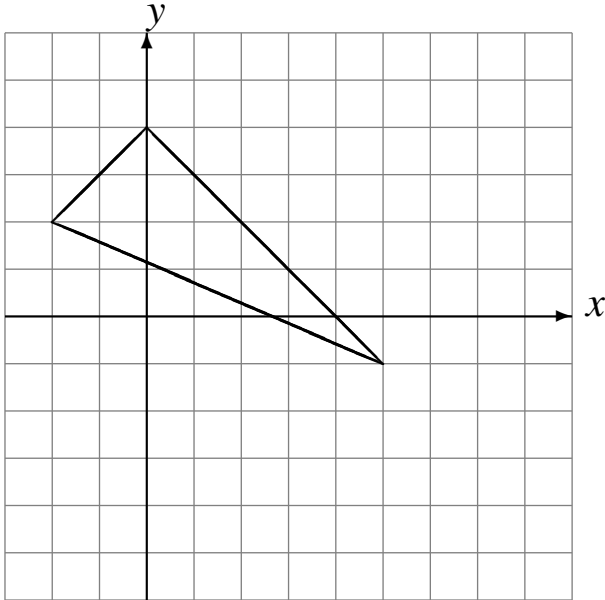


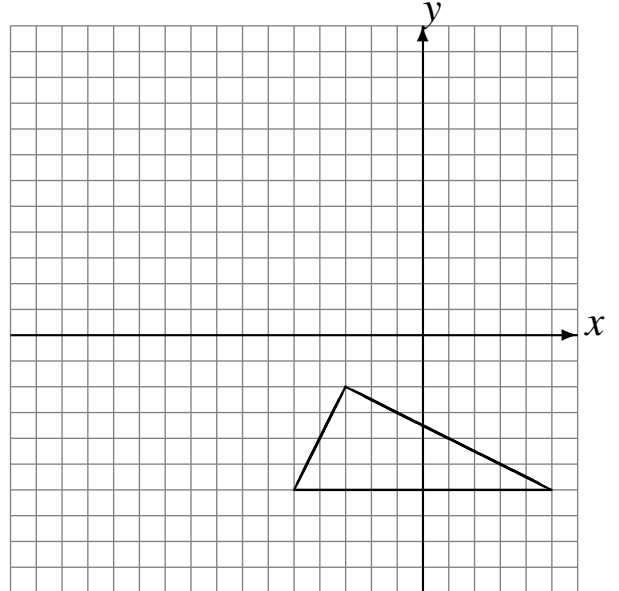
Rotations (A)

Dessinez l'image de la rotation décrite.

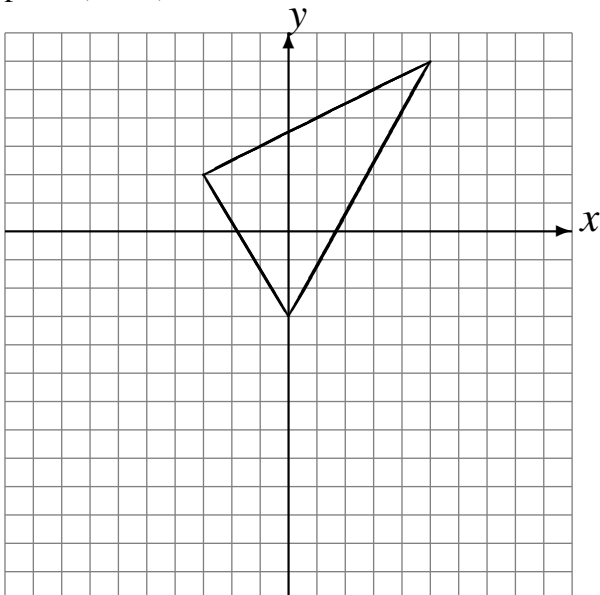
Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(5, 2)$.



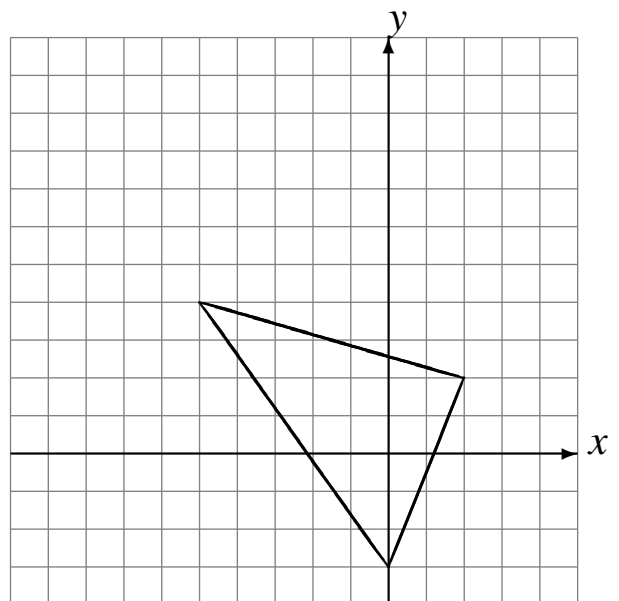
Rotation de 180° autour du point $(-5, 1)$.



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



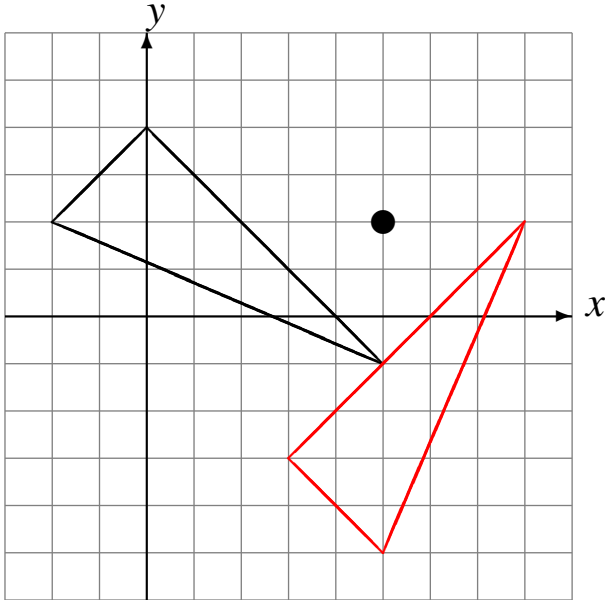
Rotation dans le sens horaire de 90° autour du point $(0, 5)$.



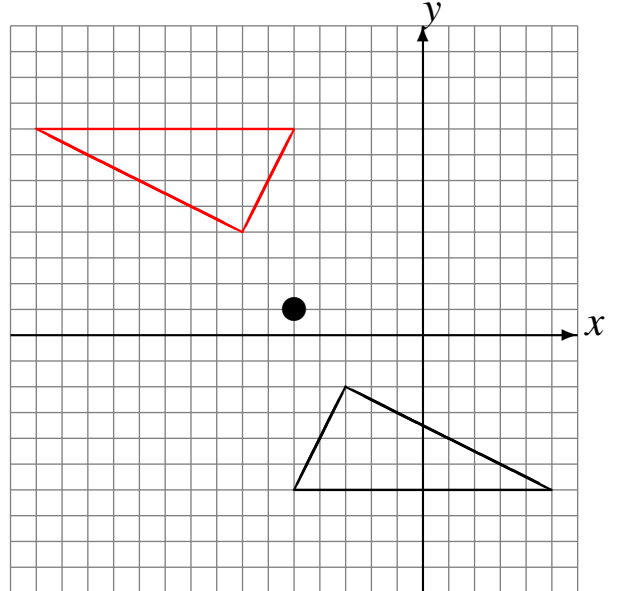
Rotations (A) Solutions

Dessinez l'image de la rotation décrite.

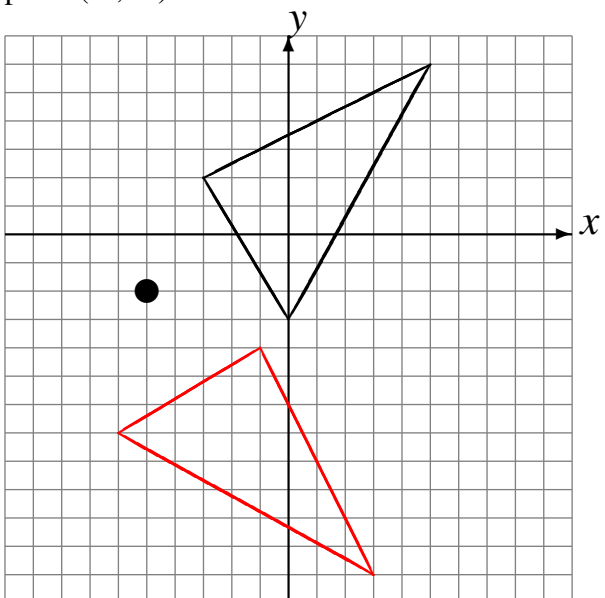
Rotation dans le sens antihoraire de 90° autour du point $(5, 2)$.



Rotation de 180° autour du point $(-5, 1)$.



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



Rotation dans le sens horaire de 90° autour du point $(0, 5)$.

