

Activité 4

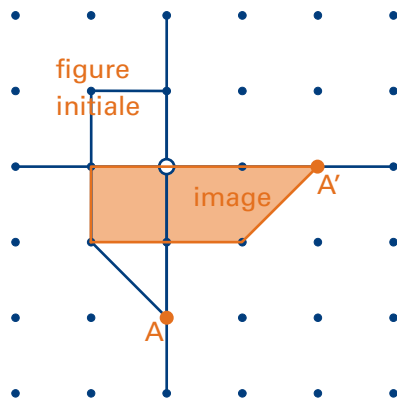
Des figures en tournée – Corrigé

1. Effectue la rotation.
2. Trace l'image obtenue.
3. Choisis un point sur la figure initiale. Nomme-le le point A.
4. Situe le point correspondant au point A sur l'image. Nomme-le le point A'.

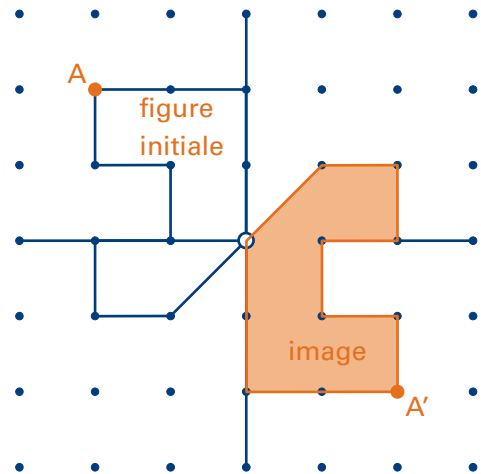
Le centre de rotation est indiqué par un point blanc.

La position du point A et du point A' va varier.

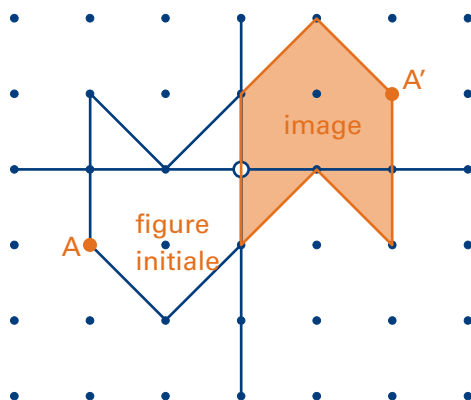
- a) Rotation de 90° dans le sens contraire des aiguilles d'une montre



- b) Rotation de 180° dans le sens contraire des aiguilles d'une montre



- c) Rotation de 180° dans le sens des aiguilles d'une montre



- d) Rotation de 270° dans le sens des aiguilles d'une montre

