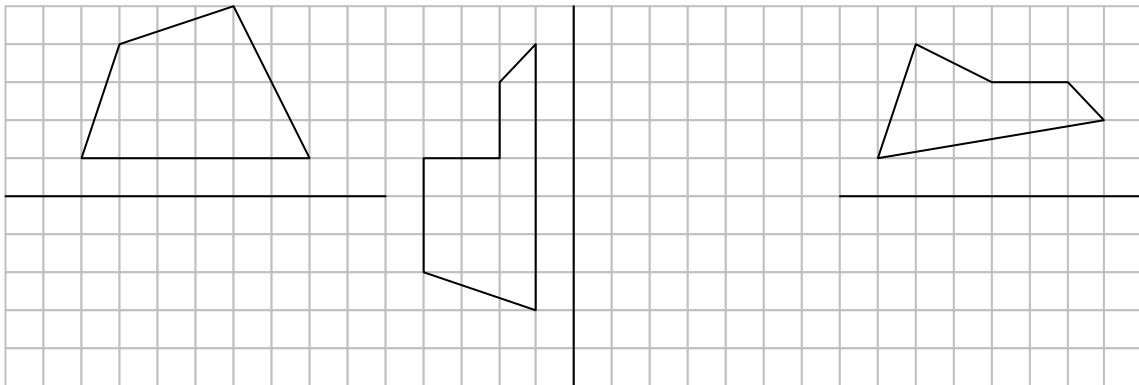
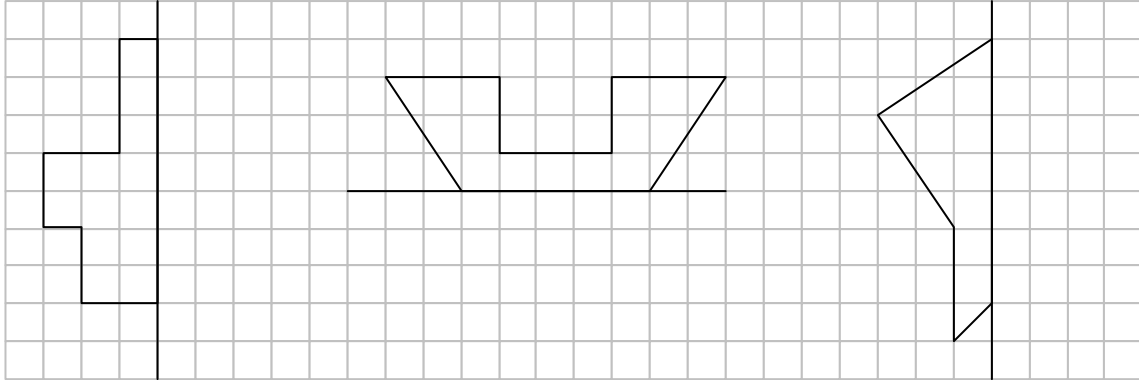




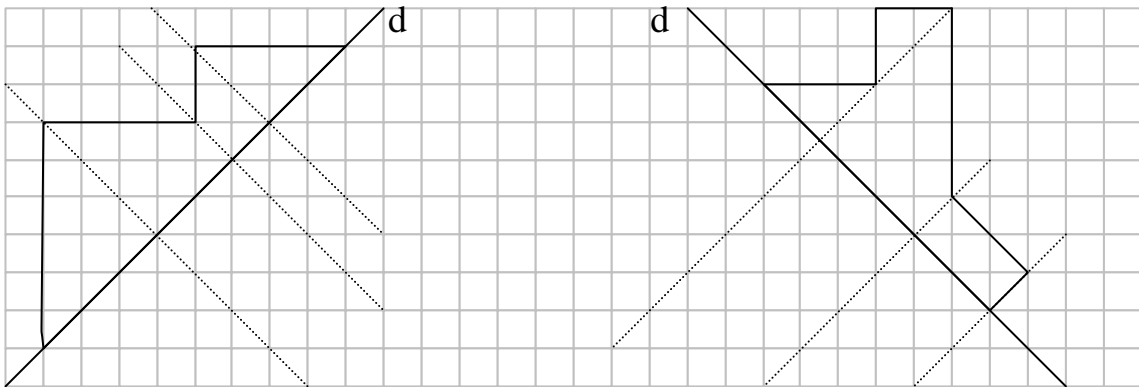
Remédiation - Transformations du plan

1) Dans chaque cas, construis le symétrique de la figure par rapport à la droite d.

a) Axe vertical ou horizontal



b) Axe oblique à 45°





2. Dans chaque cas, construis le symétrique de la figure par rapport au point X.

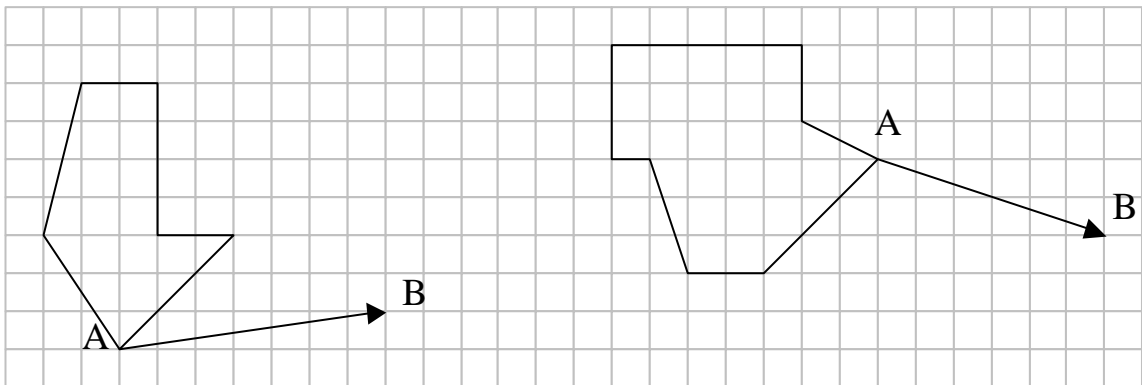
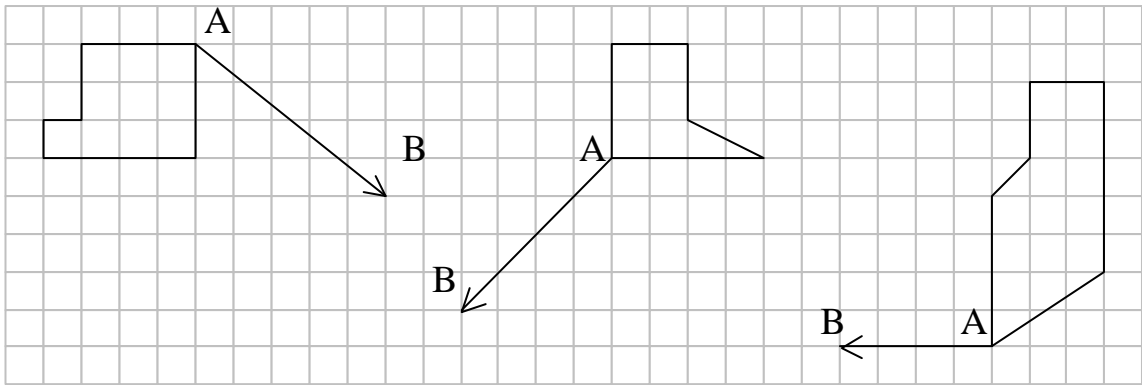
a) Le point X appartient à la figure.

b) Le point X n'appartient pas à la figure.

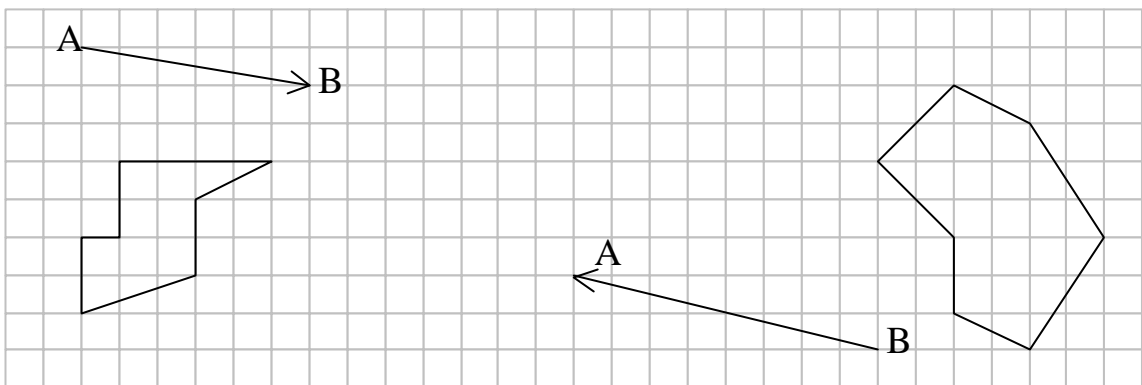
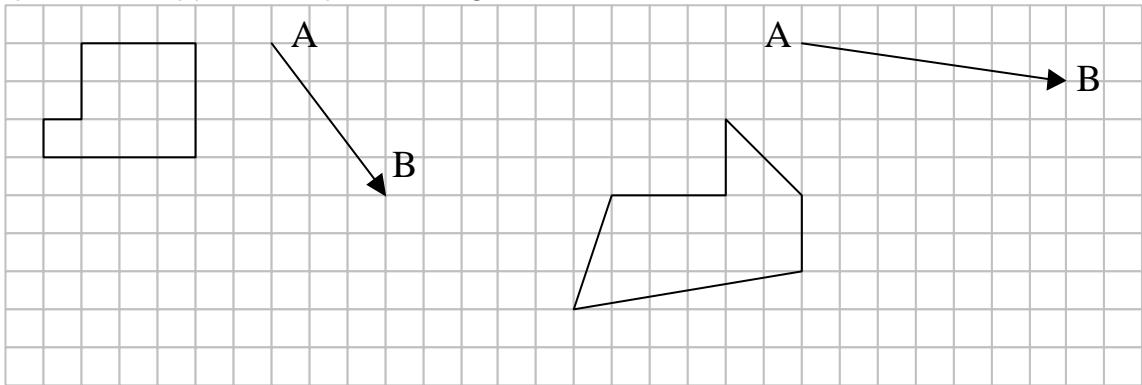


3. Dans chaque cas, construis l'image de la figure par la translation de vecteur \vec{AB} .

a) Le point A appartient à la figure.



b) Le point A n'appartient pas à la figure.



Actimath 1 - Chapitre 1 - Activité 1 p. 33, Activité 5 p. 38, Activité 6 p. 39, Activité 7 p. 40

Actimath 1 - Chapitre 1 - Exercices complémentaires - Série A - 1 p. 41, 5 p. 43