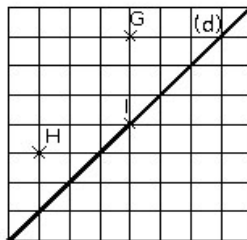
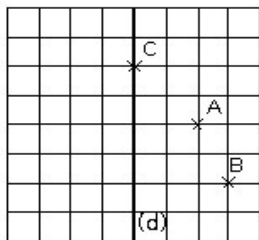


Fiche de compétences 11: Symétrie axiale

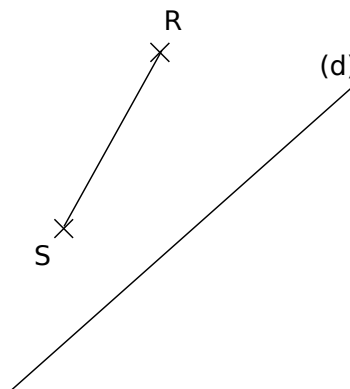
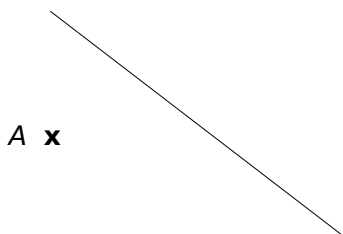
Nom :

SOCLE COMMUN

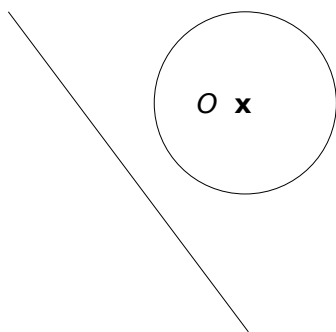
1 Sur chacune des figures, construis les symétriques des points par rapport à la droite (d) :



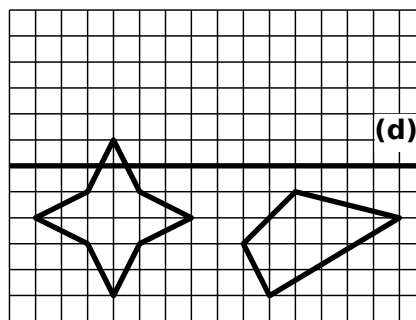
2 En utilisant uniquement l'équerre et la règle **3** Trace le symétrique du segment [RS] par rapport graduée, construis le symétrique A' du point A par rapport à la droite (d) puis nomme-le:



4 Trace le symétrique du cercle de centre O par rapport à la droite (d) :



5 Construis le symétrique de chaque figure par rapport à la droite (d) :



Bilan du socle commun	/ 25	%
Socle obtenu :		
Bilan de la compétence		%

Fiche de compétences 11: Symétrie axiale

Nom :

Compétences :

- Construire le symétrique d'un point, d'un segment, d'un cercle.
- Construire ou compléter la figure symétrique d'une figure donnée à l'aide de la règle, de l'équerre, du compas, du rapporteur.

La compétence :

- Construire le symétrique d'une droite.

n'est pas exigible pour le socle commun et ne le sera qu'en 5ème.

Commentaires :

Fiche de compétences 11: Symétrie axiale

Nom :

