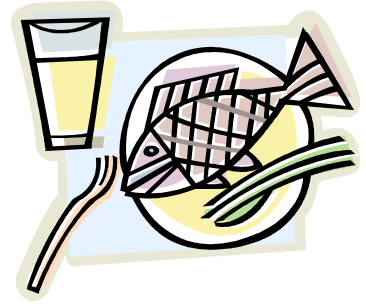


LE POISSON



Commentaires :

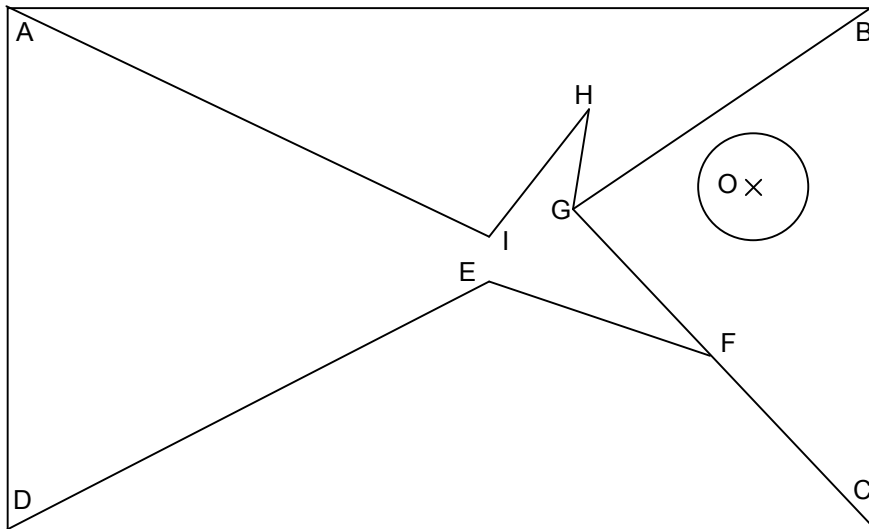
Constructions par symétries axiales menant à un poisson.

L'ensemble des poissons de la classe correctement réussis peut former un pavage.

Découpe le rectangle ci-dessous et colle-le bien au centre d'une feuille blanche prise dans le sens de la largeur.

- 1) Construis le symétrique du polygone AIHGB par rapport à la droite (AB).
- 2) Construis le symétrique du polygone BGC et du cercle de centre O par rapport à la droite (BC).
- 3) Construis le symétrique du polygone DEFC par rapport à la droite (DC).
- 4) Construis le symétrique du polygone AIHGFED par rapport à la droite (AD).

Découpe et colorie le poisson ainsi obtenu.



Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle, autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle, ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.

www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales