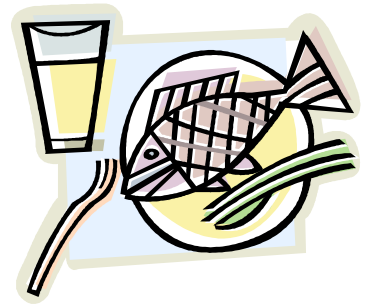


LE POISSON

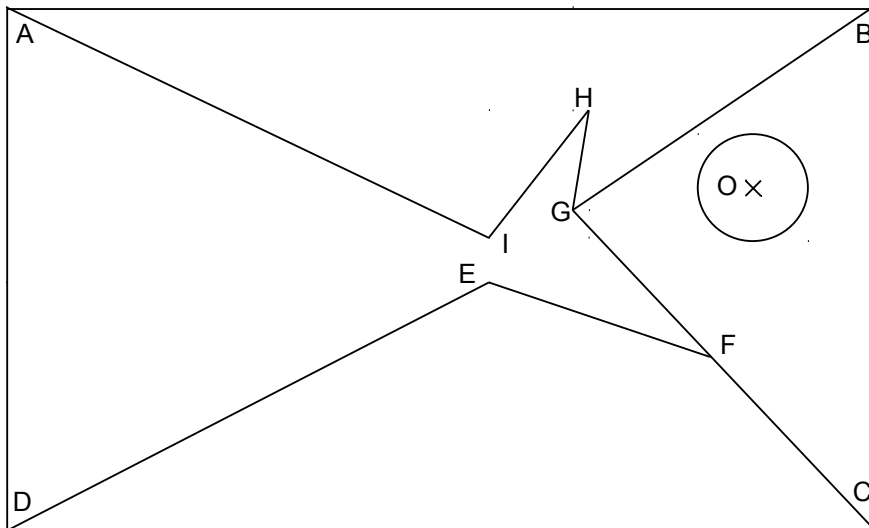
Construction par symétries axiales menant à un poisson.
L'ensemble des poissons de la classe correctement réussis
peut former un pavage.



Découpe le rectangle ci-dessous et colle-le bien au centre d'une feuille blanche prise en format paysage.

- 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.



Avec la gentille coopération de Yvan Monka – Académie de Strasbourg –
www.maths-et-tiques.fr