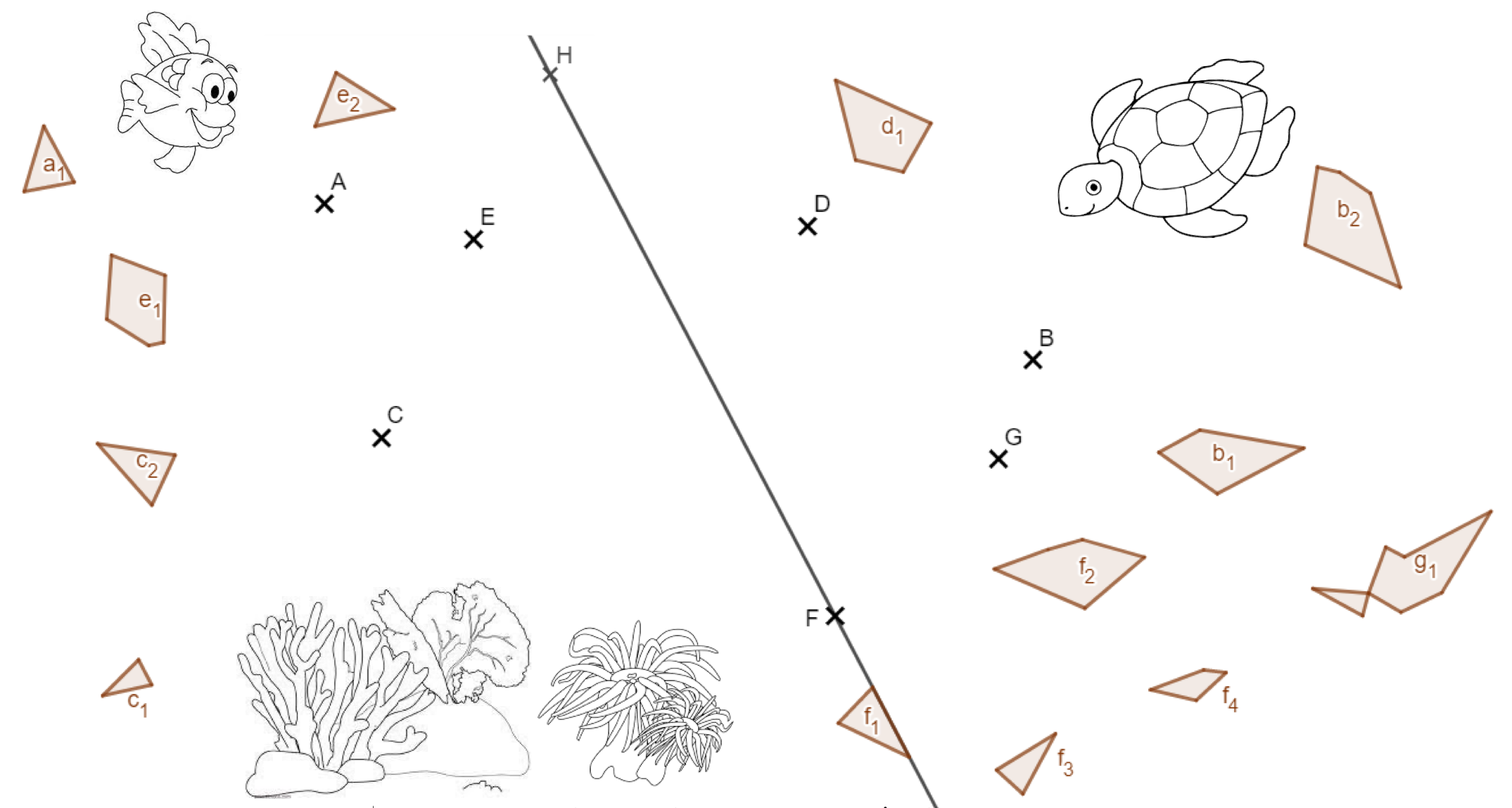
Une image contenant Arts créatifs, origami

Description générée automatiquementTORTUE

Commentaire :

Réaliser le dessin d’une tortue de mer à l’aide de constructions par symétries (axiales et centrale).



Construire les symétriques des polygones par rapport aux centres ou aux axes suivants :

Une image contenant texte, Police, nombre, capture d’écran

Description générée automatiquement Une image contenant texte, Police, nombre, ligne

Description générée automatiquement Une image contenant texte, Police, nombre, capture d’écran

Description générée automatiquement

Terminer la construction en traçant les symétriques de tous tes polygones par rapport à l’axe (FH).

*Merci à Isabelle Guillot (collège Vallée de la Beaume à Joyeuse) pour le partage*



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*](http://www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales)