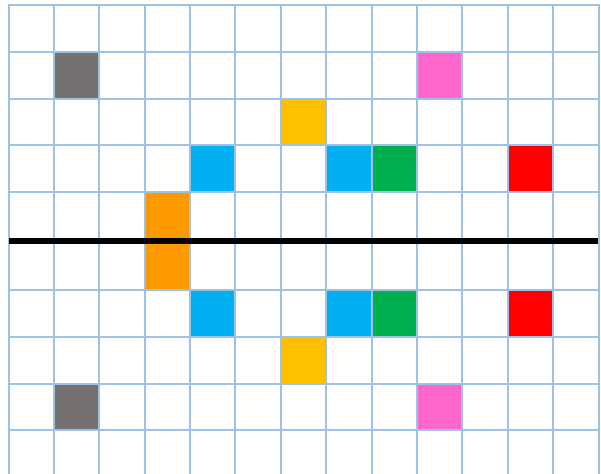
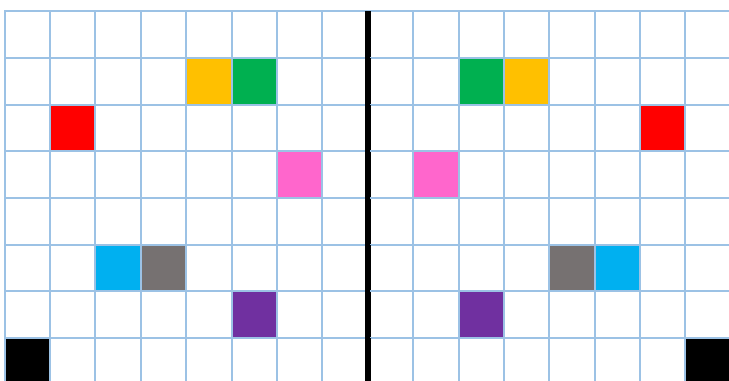


Géométrie : Construire le symétrique d'une figure

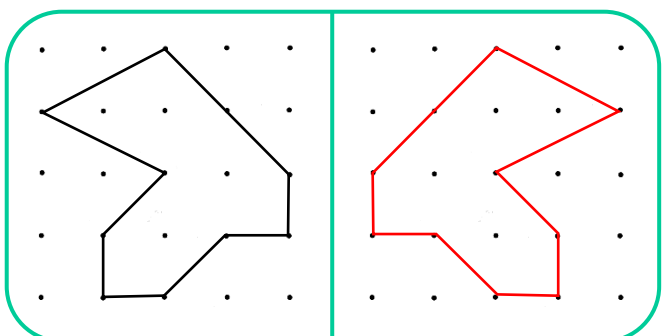
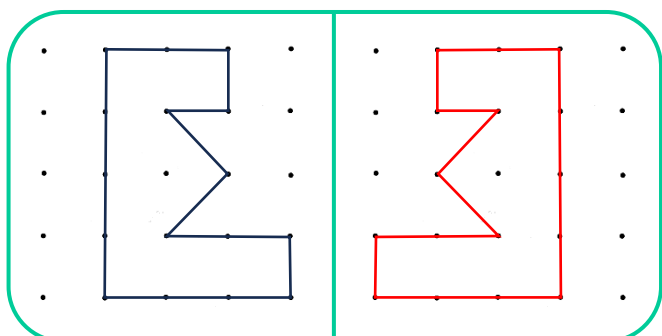
Exercices

Correction

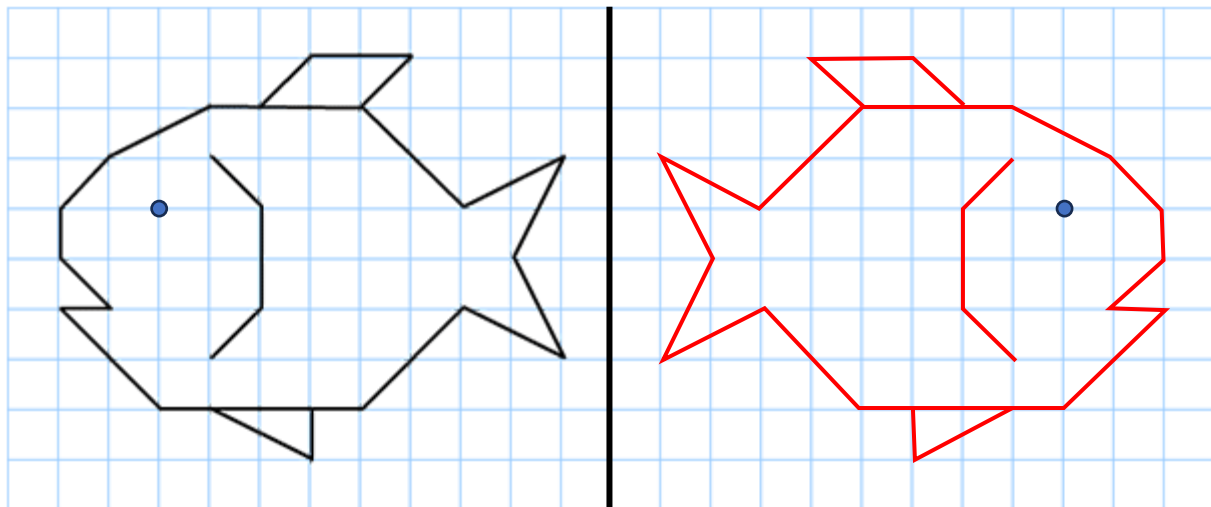
- 1 Complète les quadrillages en respectant les couleurs pour que les figures soient symétriques par rapport à l'axe noir.



- 2 Construis le symétrique de la figure à l'aide du papier pointé.



- 3 Trace le symétrique de la figure par rapport à l'axe noir.



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 2eme Primaire Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Construire le symétrique - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Construire le symétrique d'une figure - Exercices de géométrie : 2eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 2eme Primaire Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Reconnaître des figures symétriques - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : **2eme Primaire Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Construire le symétrique**

- [Leçons 2eme Primaire Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Construire le symétrique](#)
- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Construire le symétrique](#)