

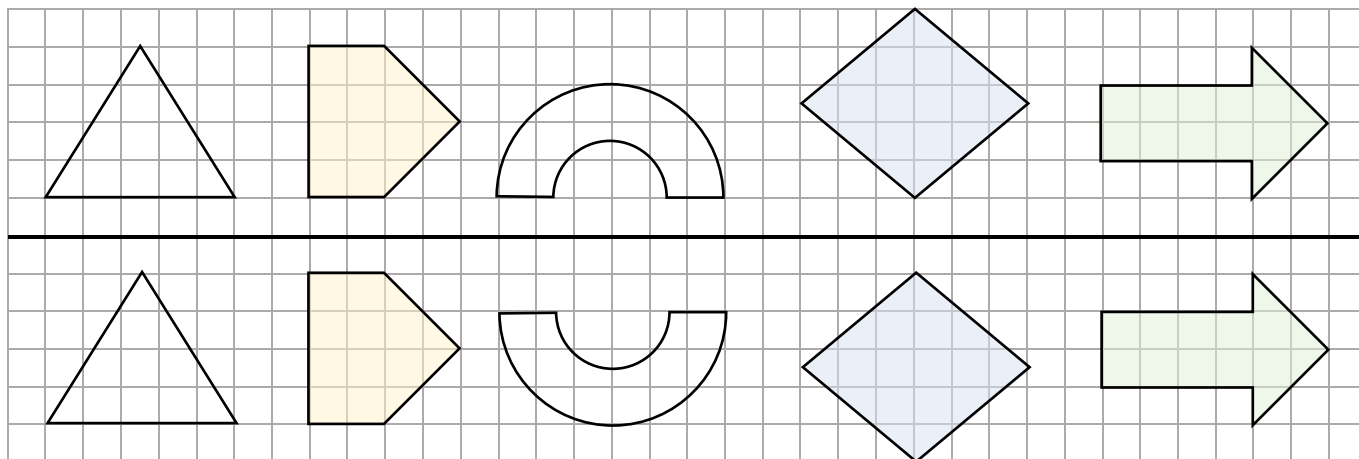


Géométrie : Compléter une figure par symétrie axiale

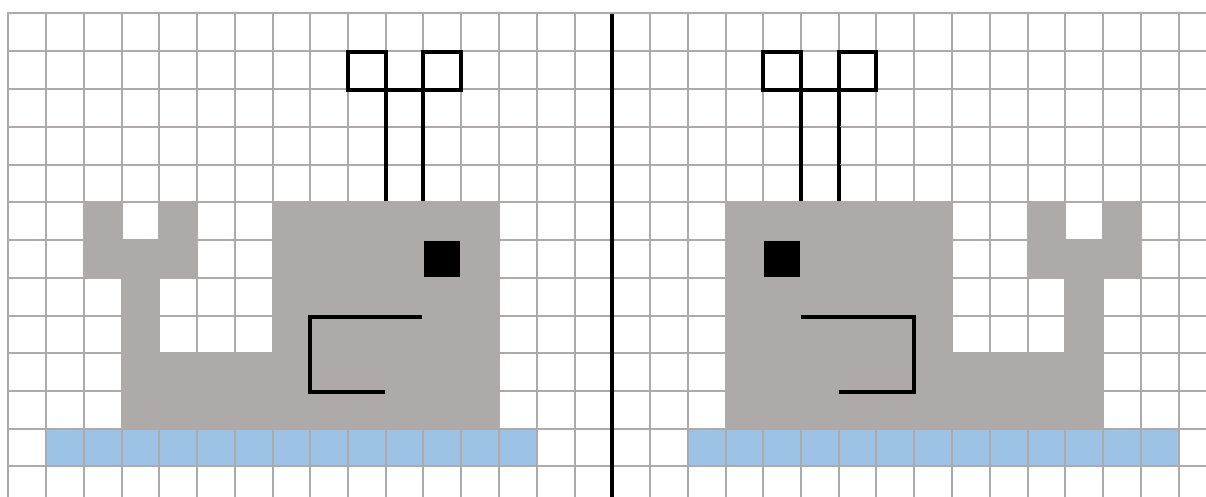
Exercices

Correction

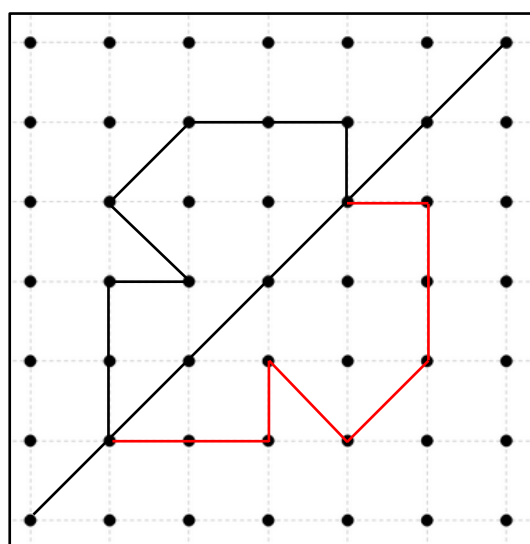
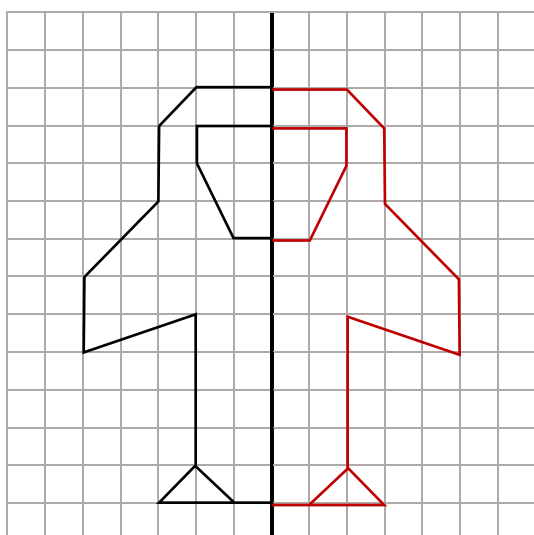
- 1 Colorie les figures symétriques entre elles par rapport à l'axe de symétrie.



- 2 Complète le pixel art ci-dessous pour créer une figure symétrique par rapport à l'axe noir.



- 3 Complète les figures par symétrie axiale.



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

- [Exercices 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure - PDF à imprimer](#)

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

- [Compléter une figure par symétrie axiale - Exercices de géométrie : 5ème Harnos](#)

Découvrez d'autres exercices en : 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure

- [La symétrie - Exercices avec les corrigés : 5ème Harnos](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Reconnaître des figures symétriques - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure

- [Leçons 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure](#)
- [Evaluations 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure](#)
- [Vidéos interactives 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure](#)
- [Séquence / Fiche de prep 5eme Harnos 5P Mathématiques : Géométrie Symétrie axiale Compléter une figure](#)