



Géométrie : Compléter une figure par symétrie axiale

Evaluation

Correction

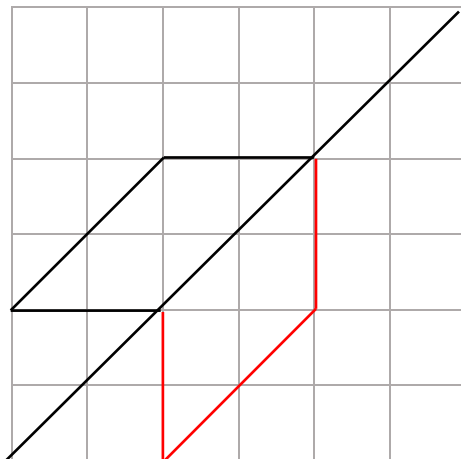
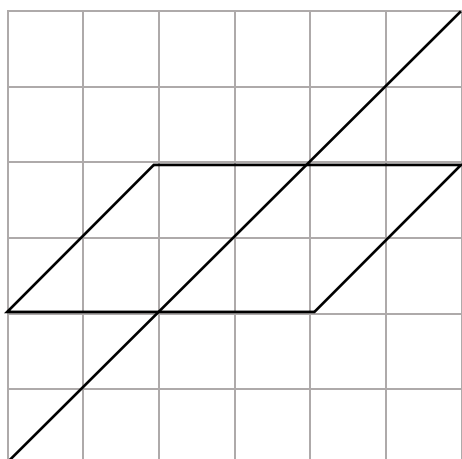
Evaluation des compétences

Reconnaître une situation de symétrie axiale.

Compléter une figure par symétrie axiale.

A EA NA

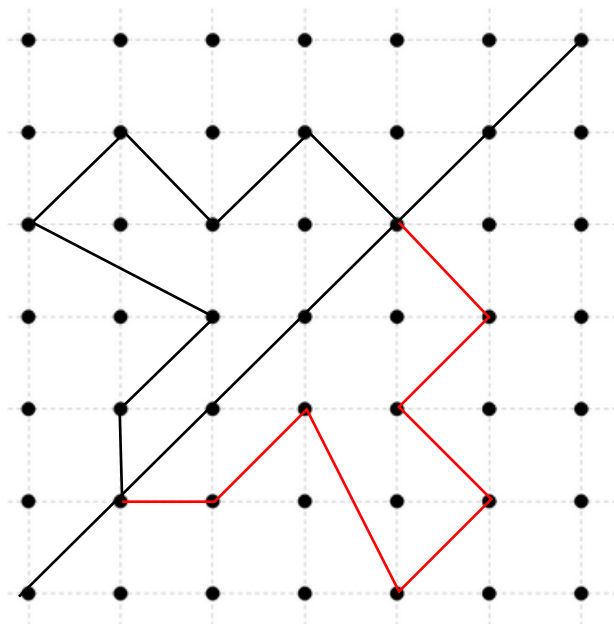
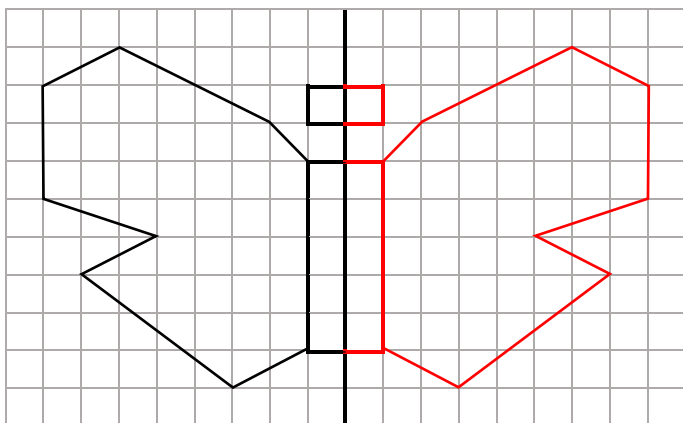
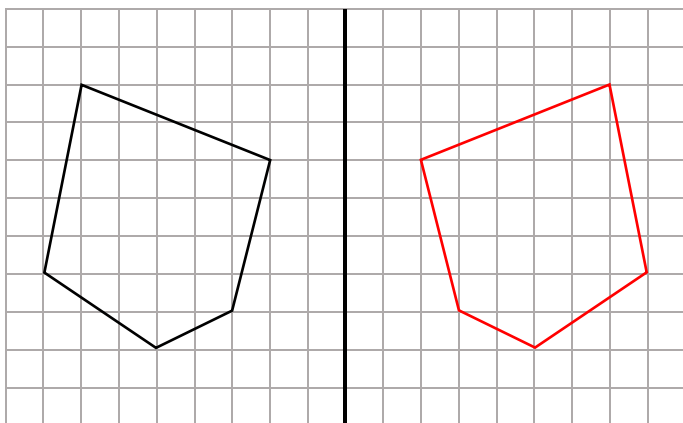
- 1 La figure suivante n'est pas symétrique. Indique quelle est l'erreur en coloriant la bonne explication. Puis trace la correction.



Les figures ne sont pas symétriques car les longueurs ne sont pas les mêmes de part et d'autre de l'axe de symétrie.

Ces figures ne sont pas symétriques car les points n'ont pas été reporté de façon perpendiculaire à l'axe de symétrie.

- 2 Complète les figures par symétrie axiale.



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

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

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

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

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

- [La symétrie - Examen Evaluation avec la correction : 5ème Harnos](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 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](#)
- [Exercices 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](#)