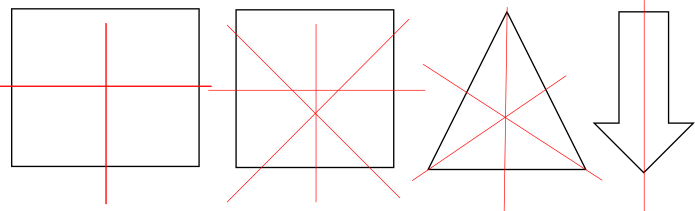
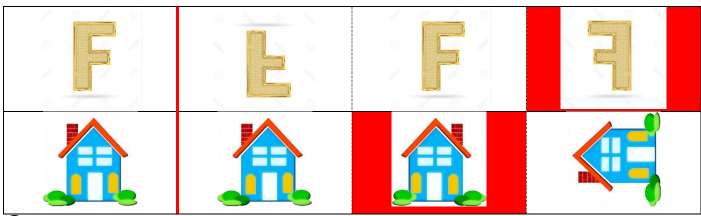


La symétrie

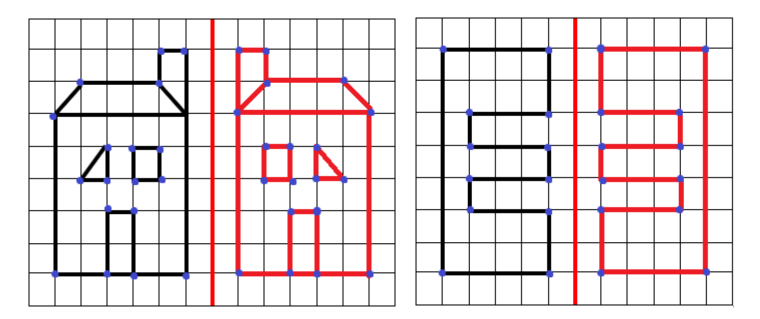
1 Trouve les axes de symétrie de ces figures.



2 Entoure la figure qui est le symétrique de la première figure par rapport à l'axe rouge.



- **2** Reproduis les figures suivantes en suivant les étapes données.
 - A. Sur les figures, note en bleu les points importants et reporte-les de l'autre côté de l'axe.
 - B. Relie les points entre eux pour compléter les figures.





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

• Exercices CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Symétrie - PDF à imprimer

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

• La symétrie - Ce2 - Exercices avec les corrigés

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

• Exercices CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Le triangle - PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Symétrie

- Leçons CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Symétrie
- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Symétrie
- Séguence / Fiche de prep CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane Symétrie