

La symétrie axiale CM1 se comprend par le pliage

Apprends la symétrie axiale en CM1 avec une leçon claire, des exercices progressifs, une correction détaillée et un PDF à imprimer.

Ressources scolaires primaire

Corrigé des exercices

Exercice 1 : cœur et rectangle. Le pliage donne deux parties superposables.

Exercice 2 : carré : 4 axes, rectangle : 2 axes. Les axes passent par les milieux.

Exercice 3 : pliage. L'axe partage la figure en deux moitiés identiques.

Exercice 4 : A-A', B-B', C-C'. Les points correspondants sont alignés perpendiculairement à l'axe.

Exercice 5 : M' à 2 carreaux, N' à 4 carreaux. La distance ne change pas.

Exercice 6 : le triangle est reproduit de l'autre côté. Son orientation est inversée.

Exercice 7 : chaque sommet est placé en miroir. Le quadrillage aide à compter précisément.

Exercice 8 : la maison garde toiture, murs et fenêtre à égale distance. C'est une construction symétrique.

[Continue sur coursprimaire.fr](https://coursprimaire.fr)