

MATHEMATIQUES

CM1

Espace et géométrie

Tracer une symétrie axiale

Résumé :

Qu'est-ce qu'une symétrie axiale ? Les axes de symétrie d'une figure et tracés.

NIVEAU : COURS MOYEN 2	
Domaine 4 du socle	Les systèmes naturels et les systèmes techniques
Sous-domaine du socle	
Mathématiques	Espace et Géométrie
Connaissances et compétences	Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques Compléter une figure par symétrie axiale Utiliser en situation un vocabulaire spécifique.

Nb de séances : 5

Séance 1 : Définition de la symétrie axiale.

Séance 2 : Percevoir qu'une figure possède 1 ou plusieurs axes de symétrie.

Séance 3 : Tracer sur papier quadrillé, la figure symétrique d'une figure donnée par rapport à une droite donnée.

Séance 4 : Prendre des repères pour compléter une figure par symétrie.

Séance 5 : Evaluation.