

Tu apprends à tracer des perpendiculaires et des parallèles en CM1

Leçon courte, méthode avec règle et équerre, exercices progressifs et correction pour tracer parallèles et perpendiculaires en CM1. PDF à imprimer.

Ressources scolaires primaire

Prénom : _____

Date : ___ / ___ / ___

Version imprimable

Exercices progressifs à imprimer

La précision fait réussir la géométrie. Entraîne-toi à reconnaître les droites, puis à **tracer des perpendiculaires** et à **tracer des parallèles** avec règle et équerre. Ces exercices CM1 vont du plus simple au plus difficile.

Exercice 1

Coche les droites perpendiculaires.

^(a) et ^(b) se coupent en angle droit. ^(c) et ^(d) ne se coupent jamais. ^(e) et ^(f) se croisent sans angle droit.

Exercice 2

Complète avec *parallèle* ou *perpendiculaire*.

Les droites ^(a) et ^(b) sont Les droites ^(c) et ^(d) sont

Exercice 3

Marque les angles droits avec un petit carré.



Schéma : Trois paires de droites : une paire perpendiculaire, une paire oblique, une paire parallèle

Exercice 4

Trace la perpendiculaire à (d) passant par A .



Schéma : Droite d horizontale avec un point A au-dessus, espace vide pour tracer la perpendiculaire

Exercice 5

Trace deux droites parallèles à (m) .

Nom des droites : (p) et (q)

Exercice 6

Termine la figure pour obtenir un rectangle.



Schéma : Deux côtés consécutifs d'un rectangle déjà tracés, avec espace pour compléter les deux côtés manquants

Exercice 7

Explique ton tracé en une phrase.

J'ai utilisé pour vérifier

Exercice 8 □□□

Continue sur coursprimaire.fr

Cours Primaire - Document pédagogique