

Tracer la droite parallèle à une droite donnée passant par un point donné

Méthode

A l'aide d'une équerre et d'une règle.

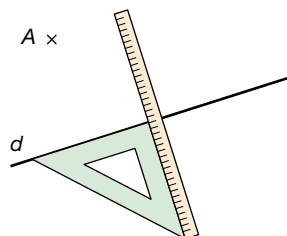
Exemple Tracer la droite parallèle à d passant par A .

$A \times$



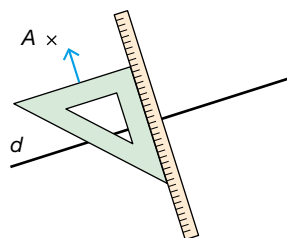
ÉTAPE 1

Placer un des côtés de l'angle droit de l'équerre sur la droite et la règle contre l'autre côté de l'angle droit.



ÉTAPE 2

Faire glisser l'équerre le long de la règle jusqu'au point A.



ÉTAPE 3

Tracer la droite parallèle à d passant par A .

