

OBJECTIF

Tracer la droite passant par deux points distincts donnés

PRECIS DE COURS

Par deux points distincts, on peut toujours tracer une droite.
Trois points sont « alignés » s'ils appartiennent à une même droite.

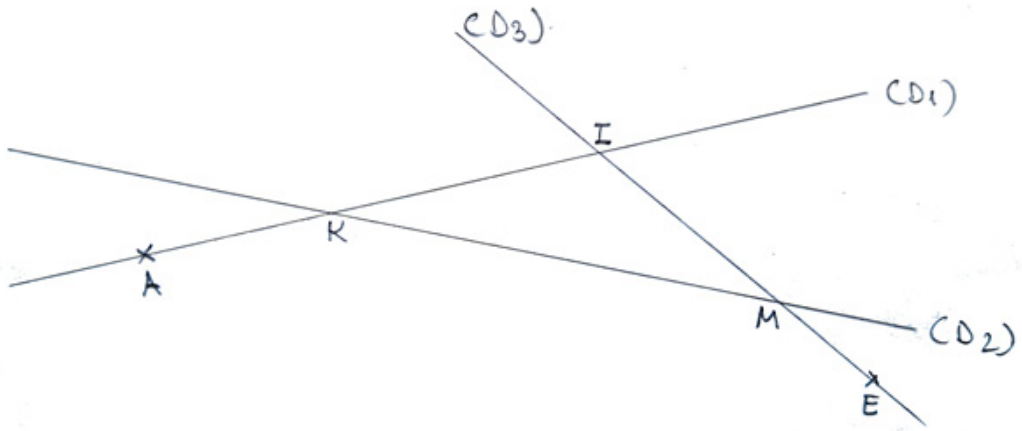
Activités 1

- 1) Dans le plan, placer deux points distincts E et F.
- 2) Tracer la droite passant par les deux points E et F et donner un nom à cette droite.

Activités 2

- 1) Dans le plan, placer trois points non alignés A, B et K.
- 2) Tracer la droite passant par A et B et donner un nom à cette droite.
- 3) Tracer la droite (KB).

Activités 1



1) Par quels points passe la droite :

- (D1)
- (D2)
- (D3)

2) Donner un autre nom à chacune de ces droites.

3) Le point E appartient-il à la droite (D2) ? Justifier.

Donner un point appartenant à la fois à (D1) et à (D2).