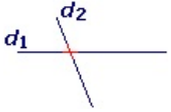


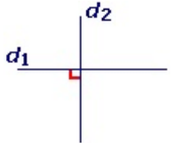
## Fiche

### Définitions

Deux droites,  $d_1$  et  $d_2$ , qui se coupent en un seul point sont sécantes.

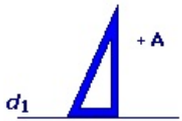


Si elles se coupent en formant un **angle droit**, elles sont perpendiculaires.  $d_1 \perp d_2$



### Construction de la perpendiculaire $d_2$ à $d_1$ passant par A

- On place un côté de l'angle droit de l'équerre le long de  $d_1$ .



- On déplace l'équerre le long de  $d_1$ , de sorte que l'autre côté de l'angle droit **passe par A**.  
On trace  $d_2$ .

