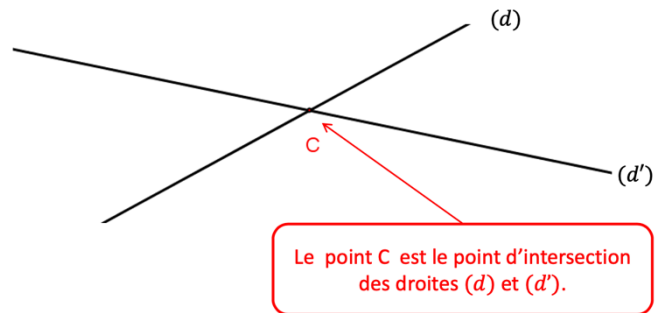


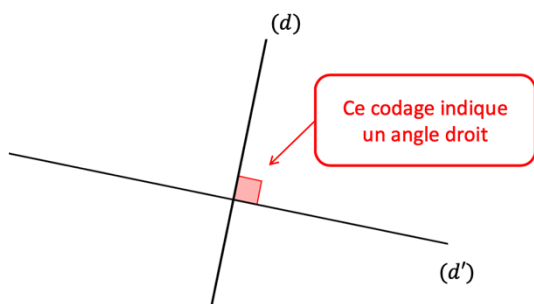
**A retenir :** Droites sécantes

Deux droites sécantes sont deux droites qui se coupent, elles ont un point commun appelé **point d'intersection**.



**A retenir :** Droites perpendiculaires

Deux droites perpendiculaires sont deux droites qui se coupent en formant 4 angles égaux ( $90^\circ$ ).  
Chacun de ces 4 angles est un **angle droit ( $90^\circ$ )**.



Les droites (d) et (d') sont perpendiculaires.

En langage mathématique cela s'écrit :  $(d) \perp (d')$