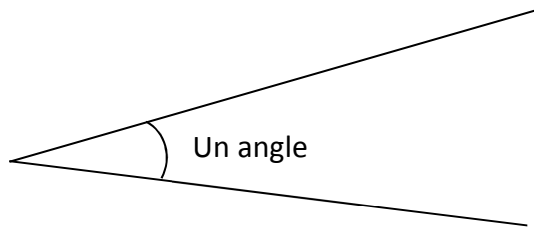
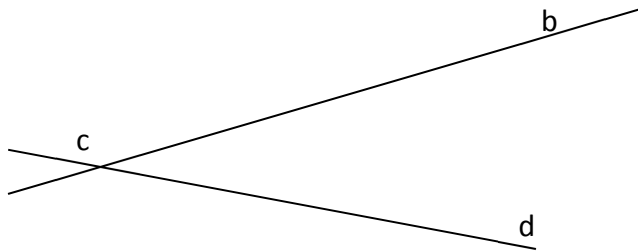


# Les angles

Un angle est une figure formée par deux demies droites qui se coupent.



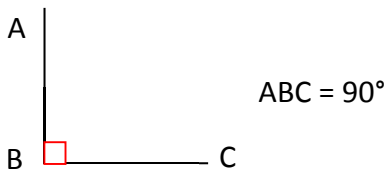
L'unité de mesure d'angle, la plus utilisée est **le degré**. Pour mesurer un angle, on utilise un rapporteur.



[cb] et [cd] sont les côtés de l'angle. Le point c est le sommet de l'angle.  
Notation :  $\widehat{bcd}$ . La lettre du milieu correspond au sommet de l'angle.

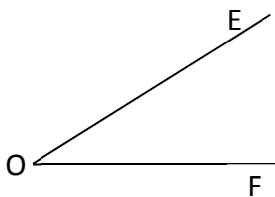
Il existe plusieurs sortes d'angles :

L'angle droit :



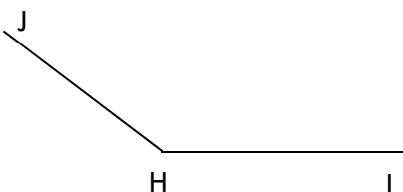
Un angle droit est un angle qui mesure  $90^\circ$ . Un angle droit se construit à l'aide d'une équerre.

L'angle aigu :



Un angle aigu est plus petit qu'un angle droit, donc inférieur à  $90^\circ$ .

L'angle obtus



Un angle obtus est plus grand qu'un angle droit, donc supérieur à  $90^\circ$ .