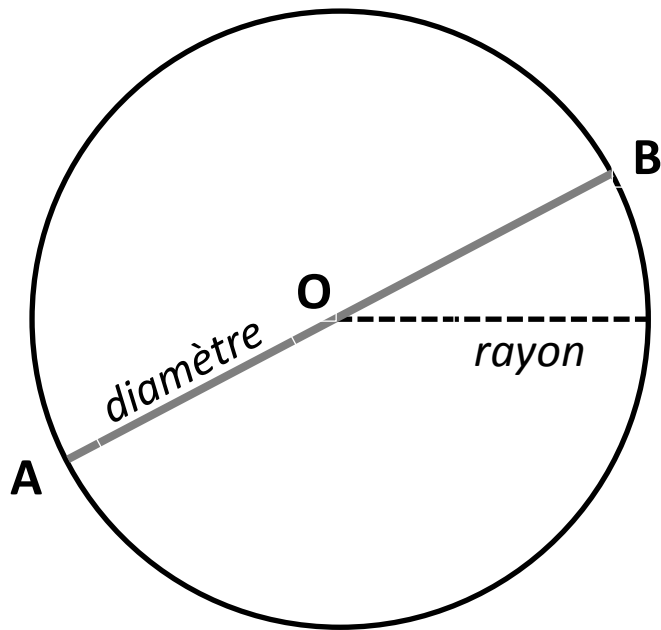
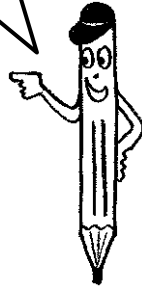


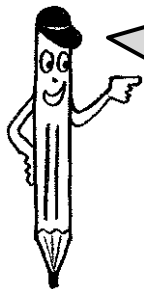
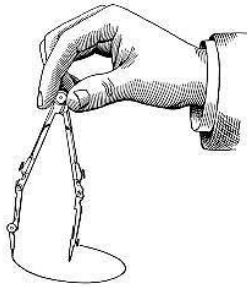
Géom 1 : Le cercle



Le point O est le centre du cercle.



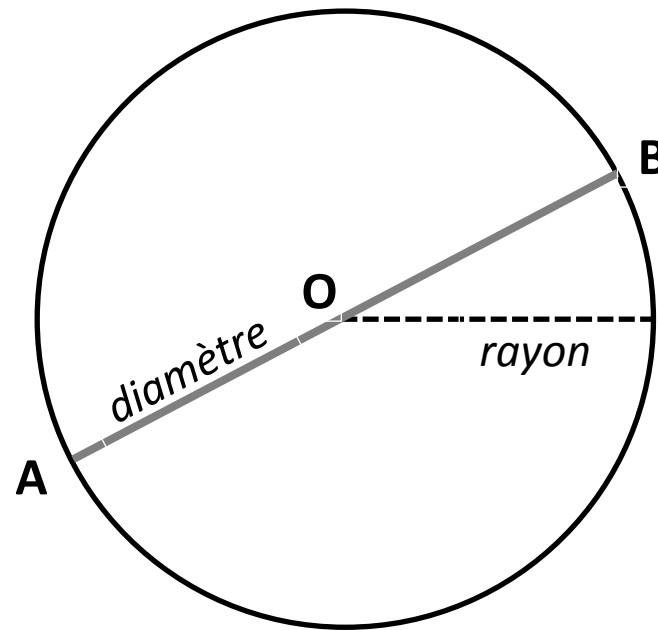
OA, OB, et OR sont des rayons du cercle.
AB est le diamètre du cercle.
Sa longueur est égale à 2 fois le rayon.



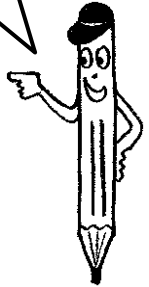
Pour tracer un cercle, on utilise un **compas**. La pointe du compas est placée sur le centre du cercle (point O).

Attention à ne pas changer l'écartement des branches quand on trace un cercle.

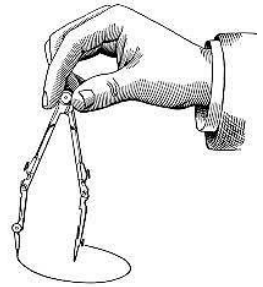
Géom 1 : Le cercle



Le point O est le centre du cercle.



OA, OB, et OR sont des rayons du cercle.
AB est le diamètre du cercle.
Sa longueur est égale à 2 fois le rayon.



Pour tracer un cercle, on utilise un **compas**. La pointe du compas est placée sur le centre du cercle (point O).

Attention à ne pas changer l'écartement des branches quand on trace un cercle.