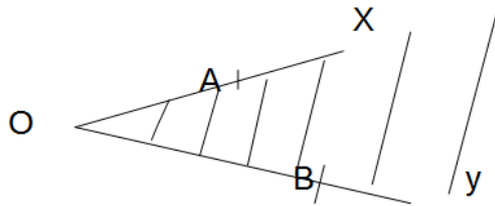


LES ANGLES

1 - VOCABULAIRE



Tout ce qui est hachuré entre les demi-droites est un angle.

C'est la zone entre les deux demi-droites.

Les demi-droites [OA) et [OB) sont les côtés de l'angle.

Le point O est le sommet de l'angle.

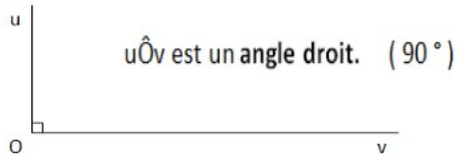
L'angle se nomme : \widehat{AOB}

Pour nommer un angle, on utilise 3 points
La lettre du milieu correspond au sommet de l'angle.

2 - DIFFERENTS ANGLES



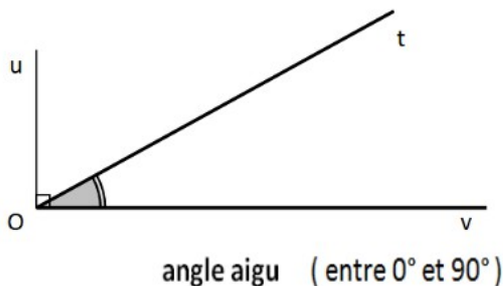
$x\hat{O}y$ est un angle nul. (il mesure 0°)



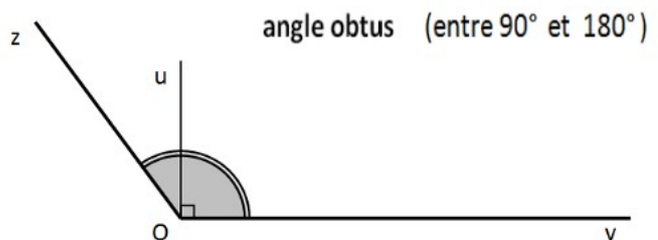
$u\hat{O}v$ est un angle droit. (90°)



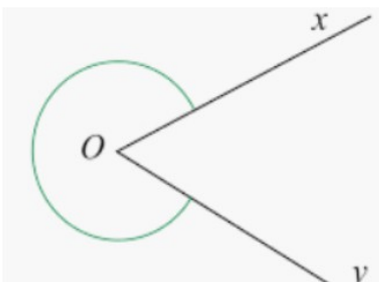
$t\hat{O}z$ est un angle plat. (180°)



angle aigu (entre 0° et 90°)



angle obtus (entre 90° et 180°)



angle rentrant : c'est un angle dont la mesure est comprise entre 180° et 360°