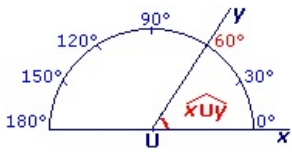


## Fiche

- Pour mesurer l'angle  $\widehat{xUy}$ , on place le centre du rapporteur sur le sommet U et on fait **coïncider le zéro de la graduation** avec le côté [Ux).



Le côté [Uy] coïncide avec la graduation  $60^\circ$ .

L'angle  $\widehat{xUy}$  mesure donc  $60^\circ$ .

- Pour tracer un angle de  $60^\circ$  à partir d'une demi-droite [Ux) :
  - on place le centre du rapporteur sur le sommet U ;
  - on fait coïncider le zéro de la graduation avec le côté [Ux) ;
  - on fait une marque au crayon en face de la graduation 60 ;
  - on trace la demi-droite d'origine U passant par la marque.