Nom Prénom

 ${Contr\^ole}\ n^\circ 4$  La note tiendra compte du respect de l'énoncé

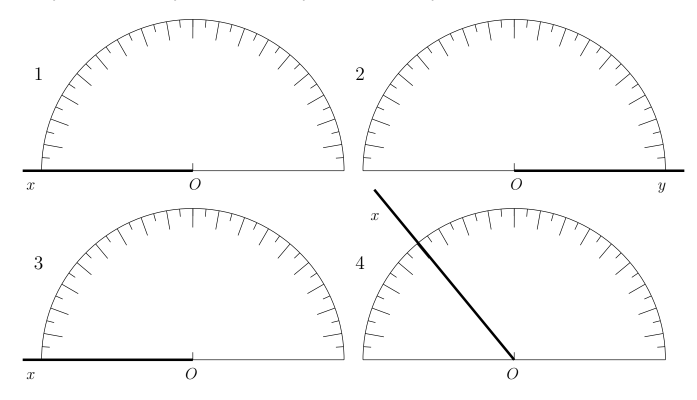
Exercice 1 Faire les conversions suivantes :

23dL= mL= hL 23,5cL= L= daL

 $75m = km = cm \qquad 6 907, 2cm = dam = mm$ 

**Exercice 2** Ci-dessous il y a quatre rapporteurs qui sont dessinés. Le côté d'un angle  $\widehat{xOy}$  a déjà été tracé sur chacun. Finir de tracer l'angle  $\widehat{xOy}$  dans chaque cas :

1.  $\widehat{xOy} = 25^{\circ}$  2.  $\widehat{xOy} = 110^{\circ}$  3.  $\widehat{xOy} = 150^{\circ}$  4.  $\widehat{xOy} = 100^{\circ}$ 



Quels sont les côtés de l'angle  $\widehat{xOy}$ ?

Tracer la bissectrice de l'angle  $\widehat{xOy}$  du rapporteur numéro 3. Ne pas oublier le codage.