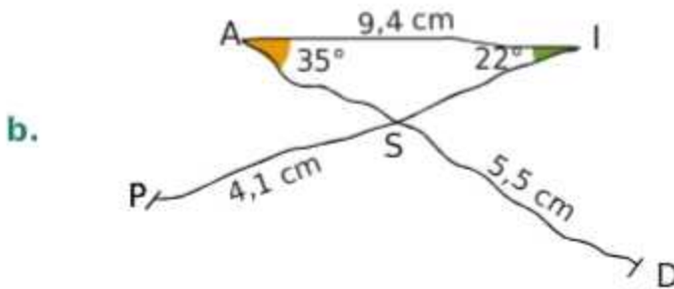
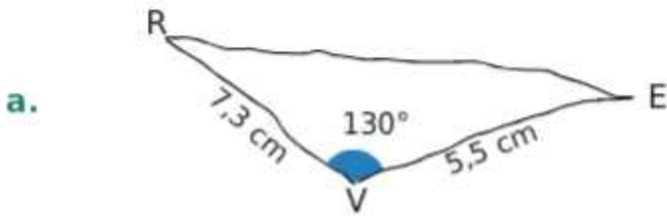


Fiche exos : angle et rapporteur

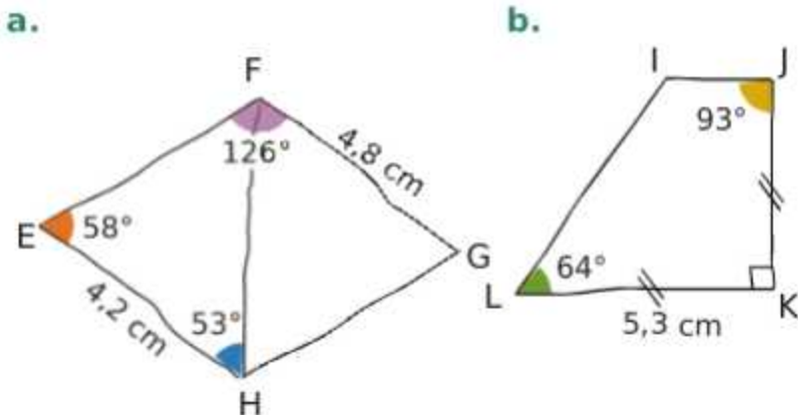
Exercice 1 : construire ces figures.

Construis ces figures en vraie grandeur en utilisant tes instruments de géométrie.



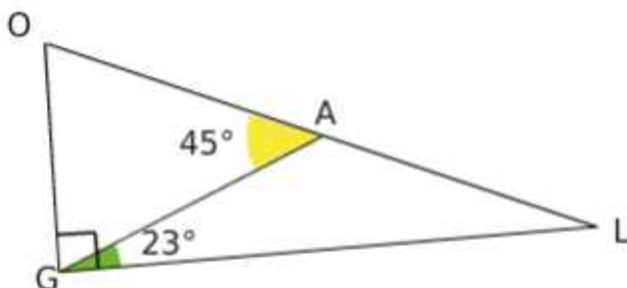
Exercice 2 : construire ces figures.

Même consigne qu'à l'exercice précédent.



Exercice 3 : calcul de la mesure d'un angle.

Sur la figure ci-dessous, les points O , A et L sont alignés.



a. Quelle est la mesure et la nature de l'angle \widehat{OGA} ? Justifie.

b. Quelle est la mesure et la nature de l'angle \widehat{GAL} ? Justifie.