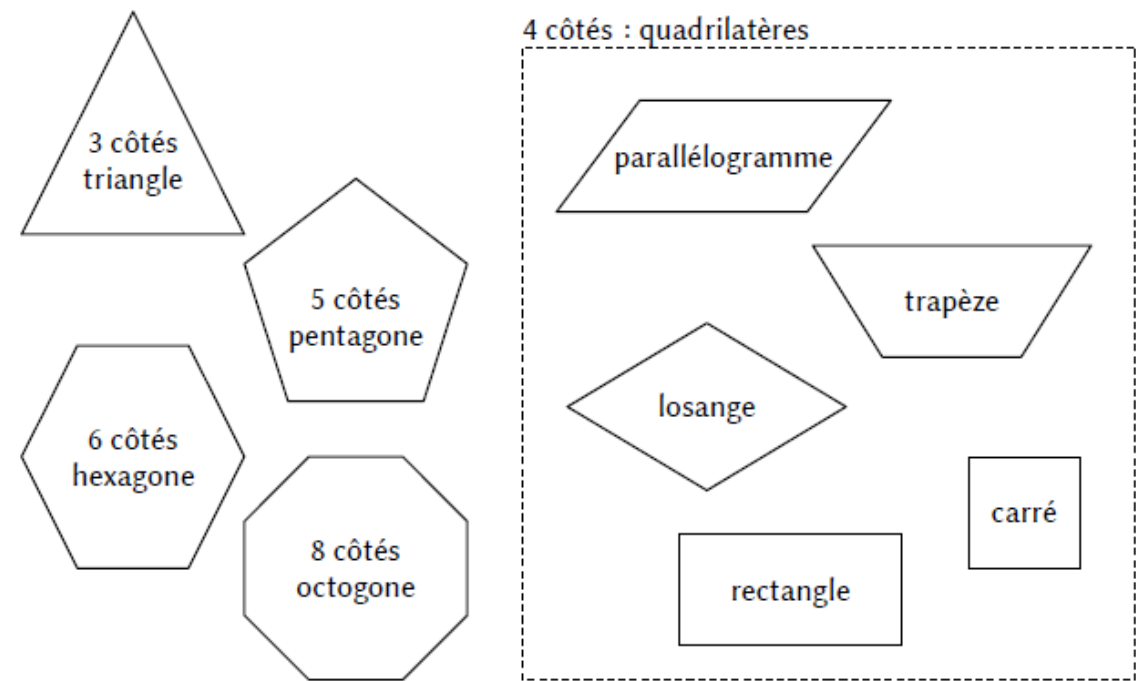
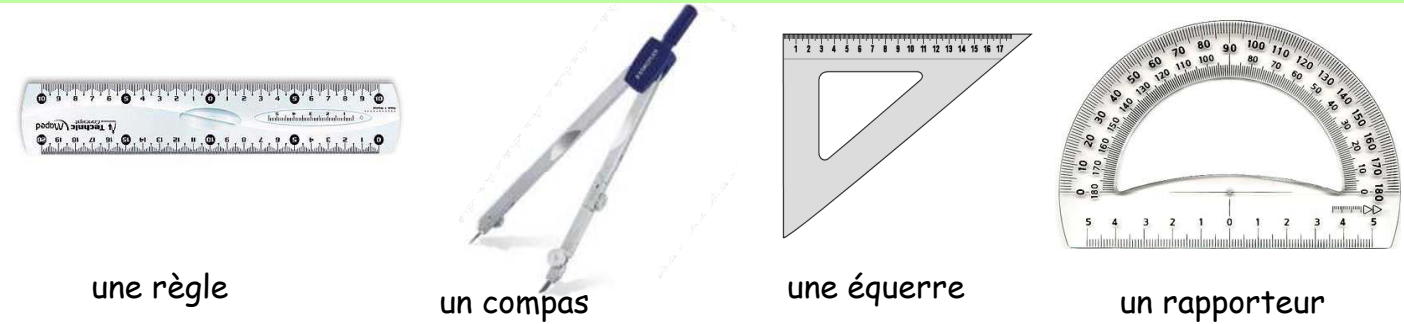


LA GÉOMÉTRIE

Les polygones

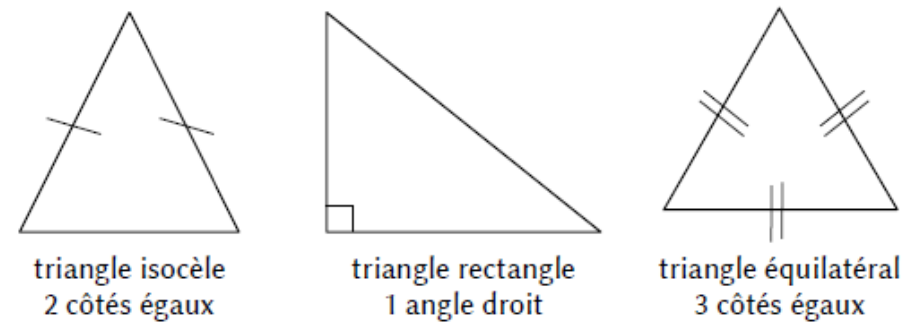


Le matériel et les consignes

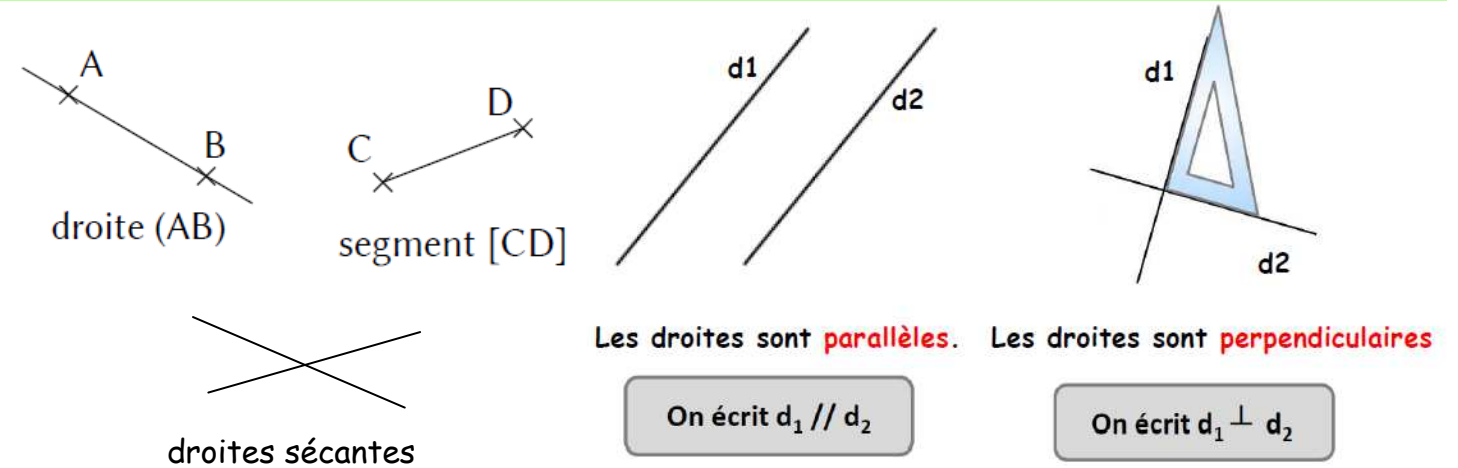


Trace un segment avec **la règle**. Mesure un segment avec **la règle**.
 Dessine un cercle avec **le compas**.
 Trace une perpendiculaire avec **une équerre**.
 Mesure un angle avec **le rapporteur**.

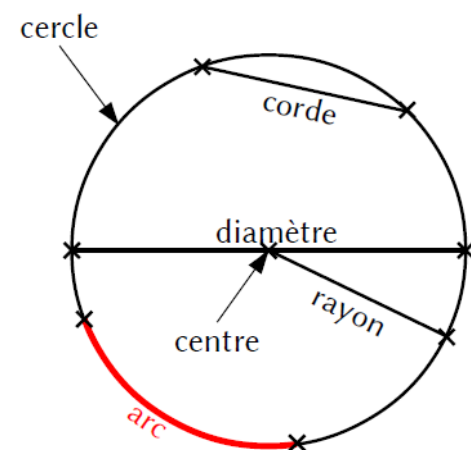
Le triangle



La droite et le segment



Le cercle



Le périmètre et l'aire

La longueur (L)

La largeur (l)

La surface = l'aire

Le Périmètre du rectangle égale deux fois la longueur plus la largeur.
 $P = 2 \times (L+l)$

L'Aire du rectangle égale la longueur multipliée par la largeur.
 $A = L \times l$

Les solides

