

**•SAVOIR**Je sais, je connais :

- la définition d'un **cercle**, d'un **arc de cercle**, d'une **corde** et des mots **centre**, **rayon** et **diamètre**
  - je connais la différence entre *le rayon* et *un rayon*, entre *le diamètre* et *un diamètre*
- la signification des symboles  $\in$  et  $\notin$  (déjà vu cette année)
- la signification du mot **équidistant(s)**
- la signification du vocabulaire **triangle**, **isocèle**, **équilatéral**

**•SAVOIR-FAIRE**Je suis capable de :

- dessiner proprement un cercle
  - connaissant son centre et son rayon (ou son diamètre)
  - connaissant son centre un un point de ce cercle
- utiliser correctement la notation d'un arc de cercle
- reproduire un arc de cercle en utilisant (uniquement) le compas
- construire un triangle connaissant les longueurs de ses trois côtés
- employer correctement le mot « équidistant(s) » dans une phrase avec :
  - deux ou plusieurs points équidistants d'un autre point
  - un point équidistant de deux ou plusieurs autres points
- colorier une zone de points respectant une consigne :
  - à une distance donnée d'un point,
  - à moins ou à plus d'une distance donnée d'un point