

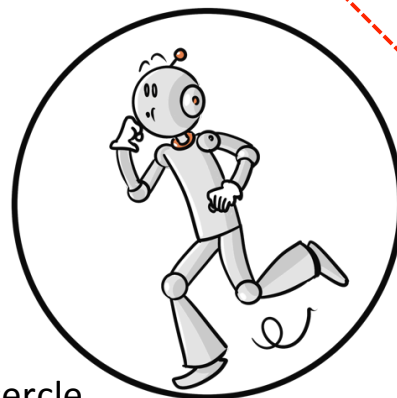
Géométrie cm

Leçon 9

Le cercle

♥ est une

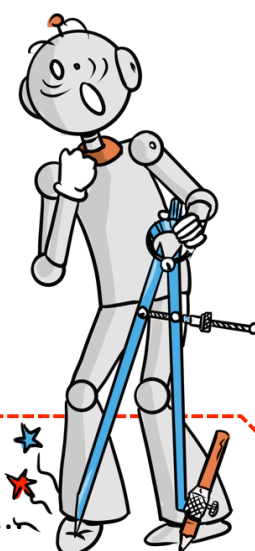
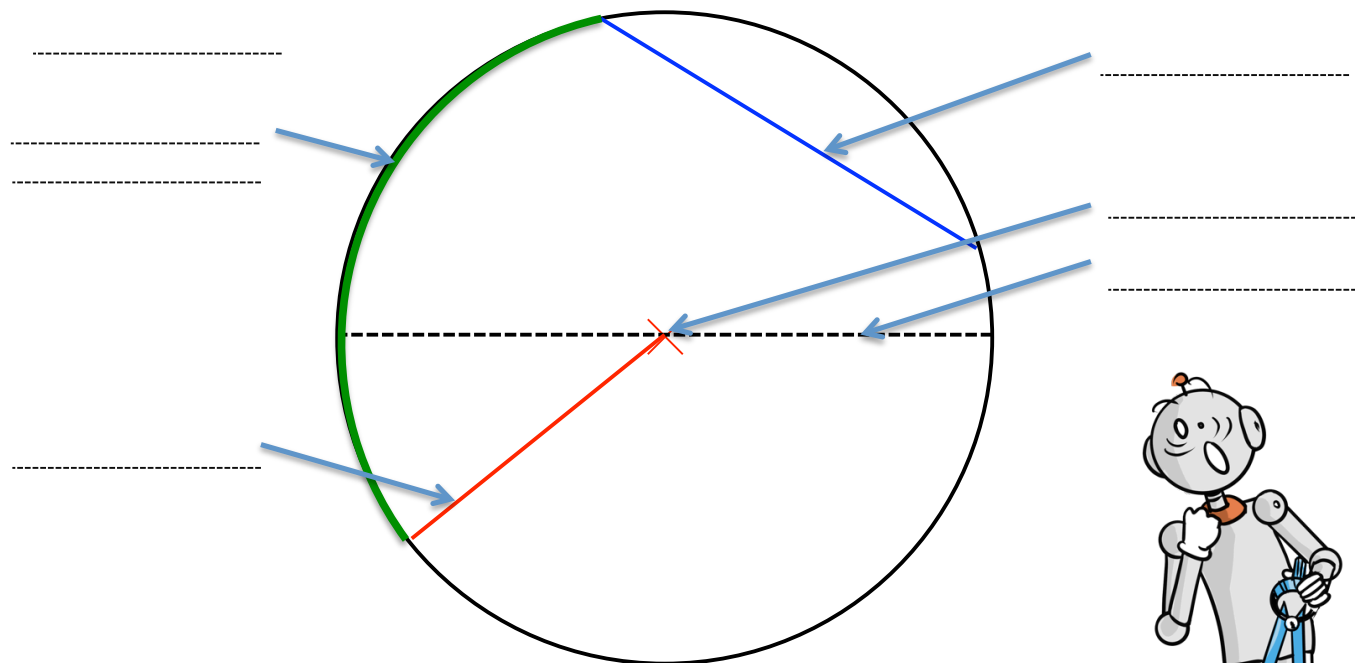
♥ Tous les points d'un cercle sont situés à la même du de ce cercle. Cette distance s'appelle le



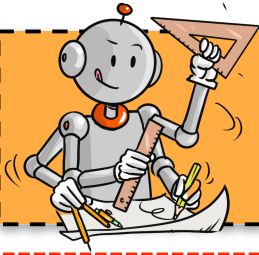
♥ est un segment passant par le centre et dont les extrémités sont des points du cercle

♥ est un segment qui relie deux points du cercle. La plus grande corde d'un cercle est

♥ est une fraction du cercle



♥ Pour tracer un cercle on utilise
..... du compas correspond au

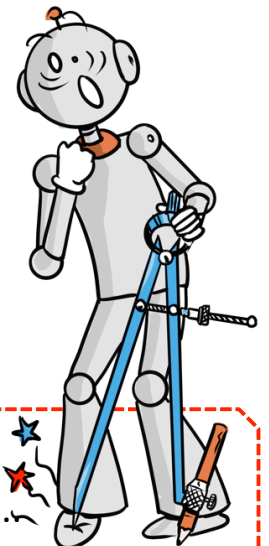
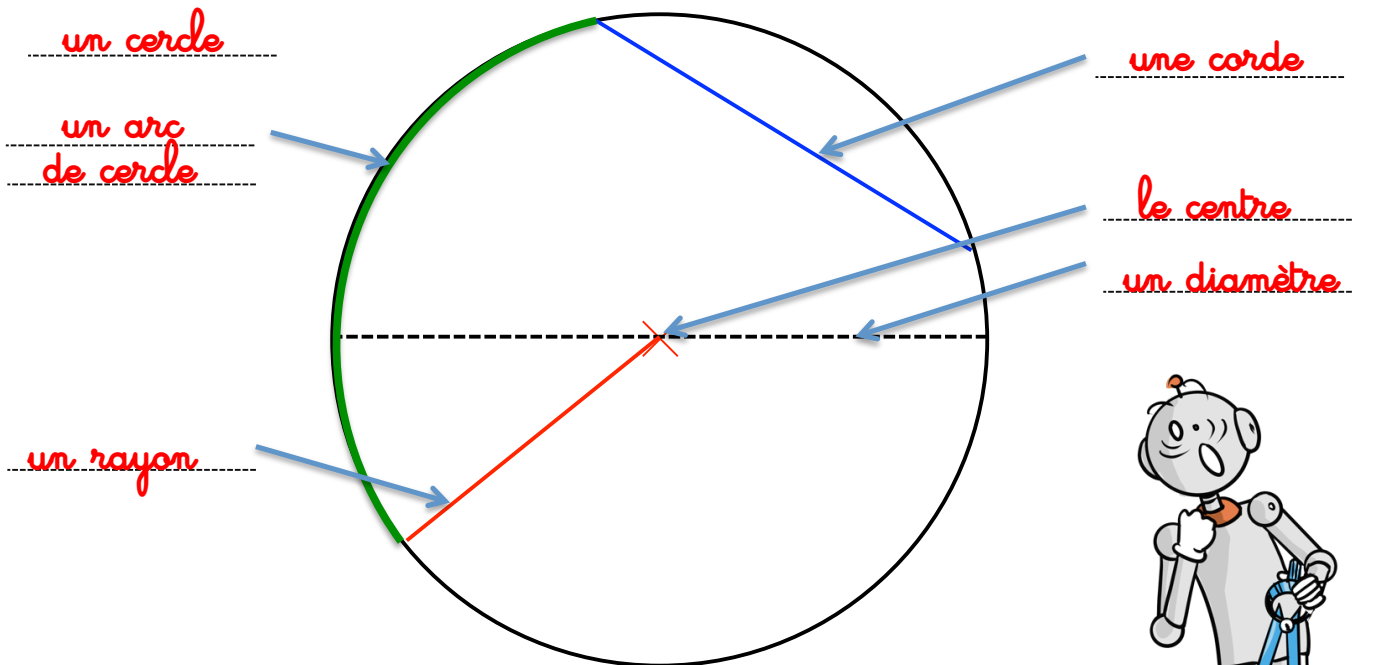
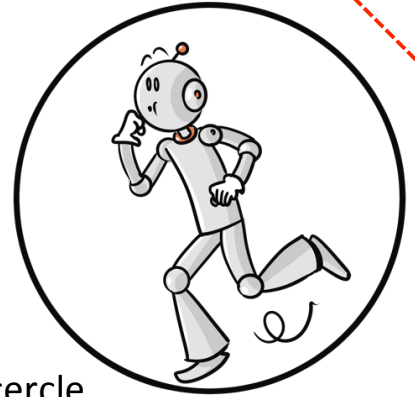


Géométrie cm

Leçon 9

Le cercle

- ♥ **Un cercle** est une **une ligne courbe fermée**
- ♥ Tous les points d'un cercle sont situés à la même **distance** du **rayon** de ce cercle. Cette distance s'appelle le **centre**
- ♥ **Le diamètre** est un segment passant par le centre et dont les extrémités sont des points du cercle
- ♥ **Une corde** est un segment qui relie deux points du cercle. La plus grande corde d'un cercle est **son diamètre**
- ♥ **Un arc de cercle** est une fraction du cercle



- ♥ Pour tracer un cercle on utilise **un compas**
..... **L'écartement** du compas correspond au **rayon du cercle**