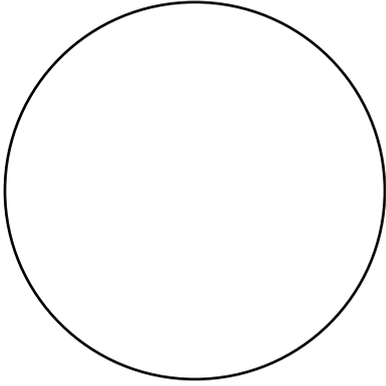


GEOM. – Séance 1 : Le vocabulaire du cercle

1) Observe la figure et complète les informations



Nom du cercle :

Nomme le centre du cercle :

Nomme différents rayons du cercle :

.....-.....-.....

.....-.....-.....

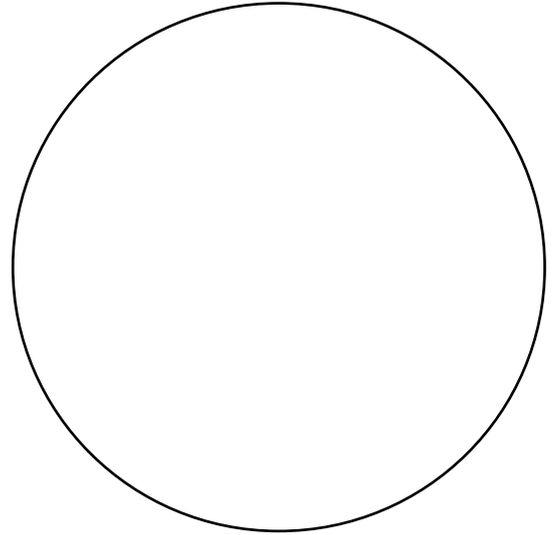
Nomme différents diamètres du cercle :

.....-.....-.....

.....-.....-.....

Donne la mesure du rayon : cm

Donne la mesure du diamètre : cm



Nom du cercle :

Nomme le centre du cercle :

Nomme différents rayons du cercle :

.....-.....-.....

.....-.....-.....

Nomme différents diamètres du cercle :

.....-.....-.....

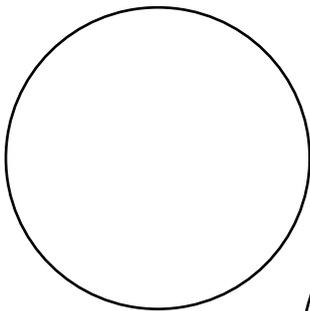
.....-.....-.....

Donne la mesure du rayon : cm

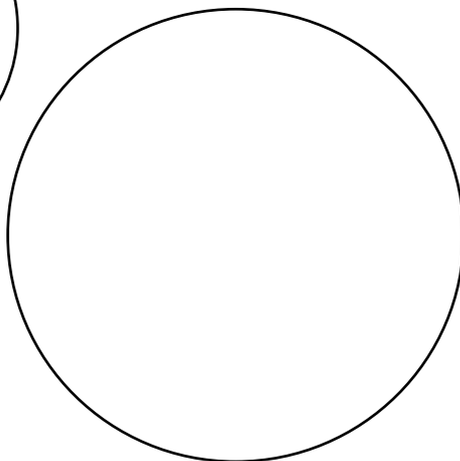
Donne la mesure du diamètre : cm

2) Place un point E sur chaque cercle puis trace les rayons [BE], [CE] et [DE].

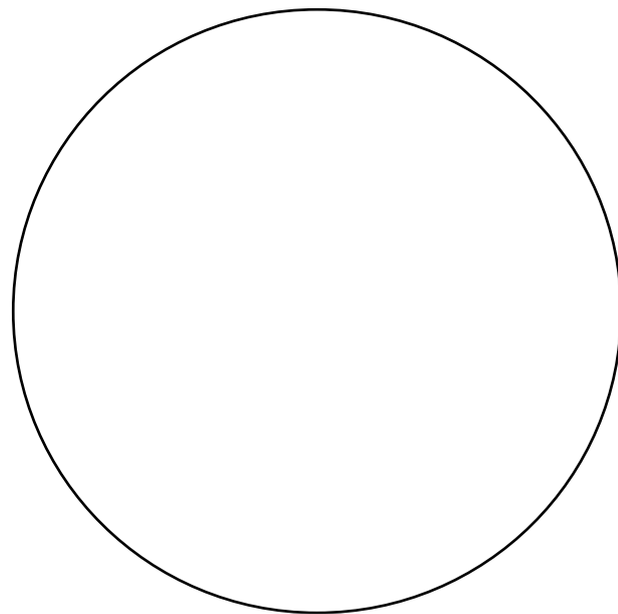
Mesure ensuite les rayons.



Rayon [BE] = cm



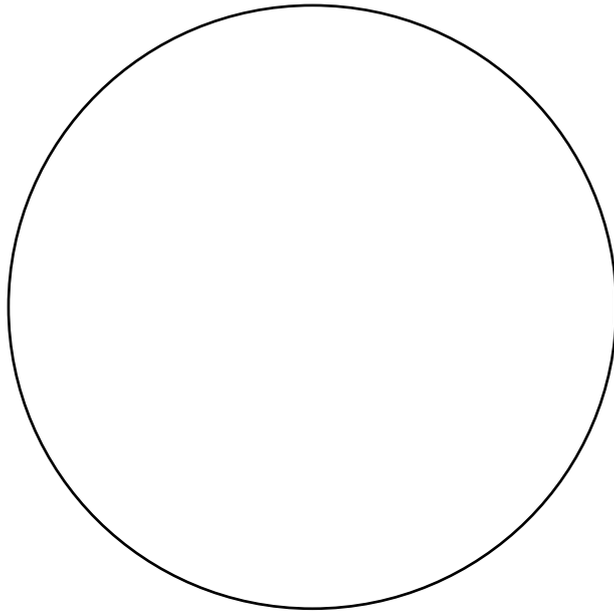
Rayon [CE] = cm



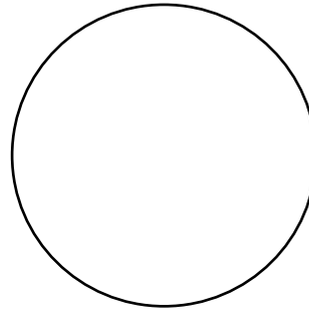
Rayon [DE] = cm

3) Trace les diamètres [AB] de chaque cercle puis mesure le diamètre.

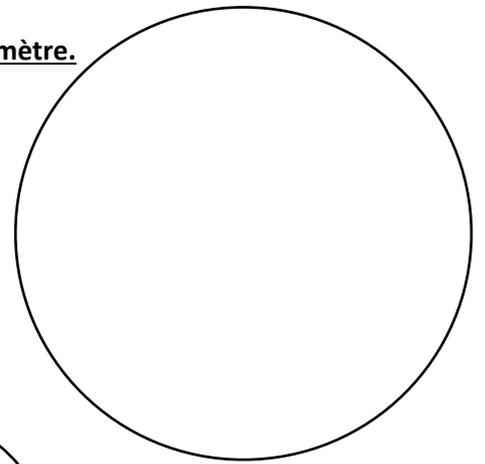
Souviens-toi : le diamètre passe par le centre !



Diamètre [AB] = cm

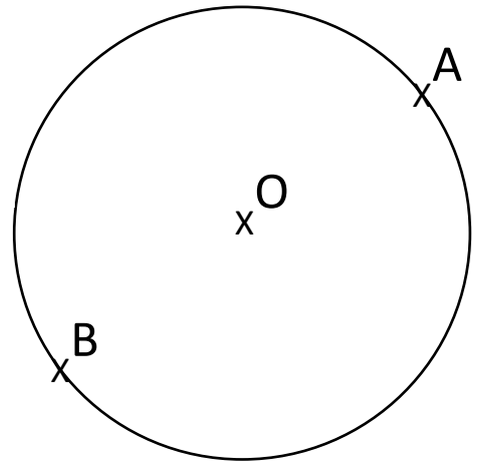
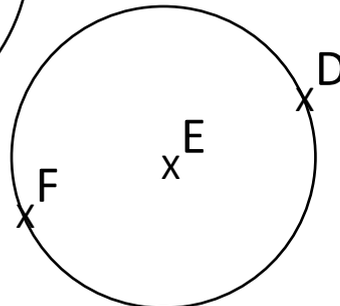
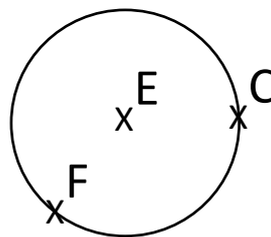
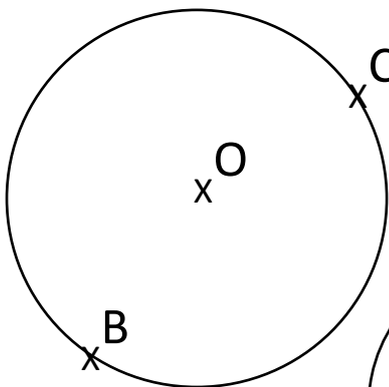


Diamètre [AB] = cm



Diamètre [AB] = cm

4) Colorie le cercle et sa description de la même couleur



Je suis un cercle de centre O et de rayon [OA].

Je suis un cercle de centre E et de rayon [EF].

Je suis un cercle de centre O et de rayon [OB].

Je suis un cercle de centre E et de rayon [EC].