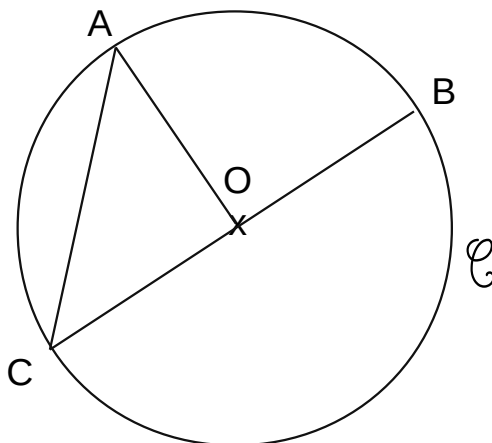


Le cercle

1 Vrai ou faux, colorie la bonne réponse.



O est le milieu du cercle \mathcal{C} .

VRAI

FAUX ●

[BC] est le diamètre de \mathcal{C} .

VRAI ●

FAUX

[AO] est un rayon de \mathcal{C} .

VRAI ●

FAUX

[AC] est un rayon de \mathcal{C} .

VRAI

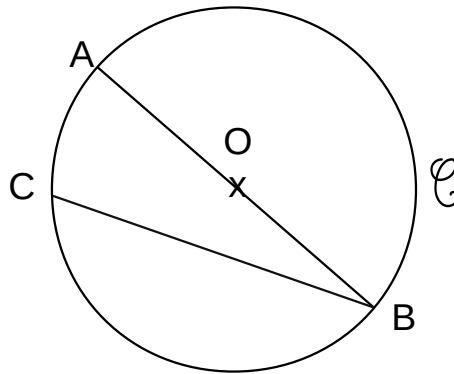
FAUX ●

2 Construis un cercle de centre O dont le rayon mesure 4 cm.

Le cercle

1 Complète avec les phrases avec les mots suivants :

centre – diamètre – cercle – rayon – corde



- a) O est le **centre** du **cercle** C.
- b) [AB] est le **diamètre**
- c) [OB] est un **rayon**
- d) [CB] est une **corde**

2 Construis un cercle C de diamètre 7 cm.