



# Cercles - disques

# Utiliser le compas

6

Réalise la figure en suivant les instructions.

1°) Trace un cercle  $\mathcal{C}_O$  de centre O et de rayon  $r = 4$  cm.

2°) Place un point B sur le cercle  $\mathcal{C}_O$  de centre O.

3°) Trace un cercle  $\mathcal{C}_B$  de centre B et de rayon  $r = 4$  cm.

4°) Le cercle  $\mathcal{C}_B$  coupe le cercle  $\mathcal{C}_O$  en deux points : C et D.

5°) Trace un cercle  $\mathcal{C}_C$  de centre C et de rayon  $r = 4$  cm.