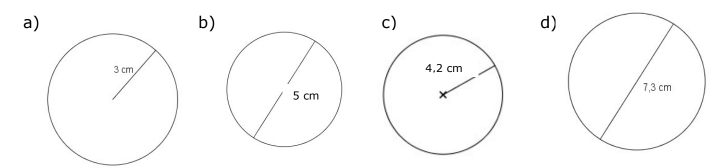


## **Chapitre 12: Fiche 2 d'exercices**

La calculatrice est autorisée pour tous les exercices de ce chapitre.

## **Exercice 1:**

Pour chacune des figures ci-dessous, noter la formule permettant de calculer le périmètre, écrire le calcul à effectuer, puis donner le résultat avec la bonne unité de mesure.



## **Exercice 2:**

Pour chaque question, tracer une figure à mains levée avec les dimensions. Puis calculer le périmètre, détailler le calcul à effectuer, et donner le résultat au centimètre prés..

- a) C<sub>1</sub> est un cercle de rayon 6 cm
- b) C<sub>2</sub> est un cercle de diamètre 10 cm
- c)  $C_3$  est cercle de diamètre  $\pi$