

# CHAPITRE 12 – PRISMES DROITS ET CYLINDRES DE RÉVOLUTION

## 43 – Calculer un volume dans différentes unités

### COUP DE POUCE pour l'exercice 11 page 113

Tu peux te rappeler que le volume d'un cylindre est donné par la formule suivante :  $V = \pi \times r^2 \times \text{hauteur}$  et chercher à calculer le volume d'une gourde.

N'oublie pas de faire attention aux unités utilisées...