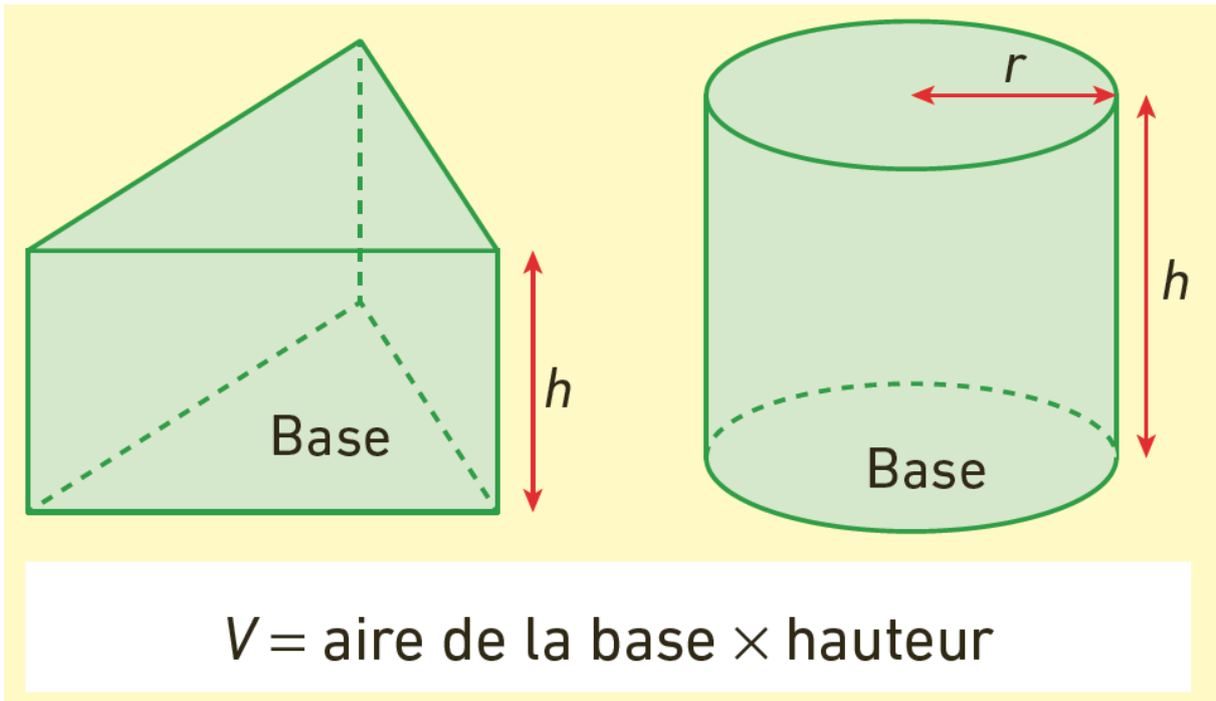


CHAPITRE 12 – PRISMES DROITS ET CYLINDRES DE RÉVOLUTION

43 – Calculer un volume dans différentes unités

COUP DE POUCE pour l'exercice 8 page 113

Tu peux te rappeler que le volume d'un prisme droit est donné par la formule suivante :



Et te souvenir que dans le cas d'un prisme droit à base triangulaire, l'aire de la base est l'aire d'un triangle : $\frac{\text{base} \times \text{hauteur}}{2}$