

MESURER UN PAVÉ

Choisis un objet de la forme d'un pavé droit ou d'un cube (boîte d'allumettes, Rubik's cube, cube de jeu d'enfant, boîtes diverses, etc.).

Mesure les dimensions du solide avec un double décimètre et calcule son volume en cm^3 .

J'ai apporté _____ qui sert à _____.

Sa longueur est de cm.

Sa largeur est de cm.

Sa hauteur est de cm.

Son volume est de cm \times cm \times cm = cm^3 .

Pose les opérations.

Si tu as choisi un cube, tu remarqueras que les dimensions sont les mêmes.

