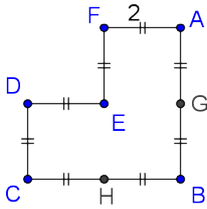


Feuilleton 26C

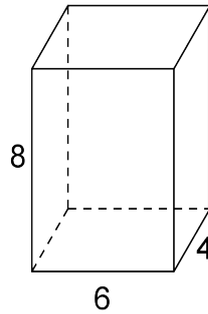
6èmes

Exercice 1 :



a) Calculer l'aire de ABCDEF.

Exercice 2 :



a) Combien de cm^3 peut-on mettre dans ce parallélépipède ?

III) Unité de volume usuelle et conversion :

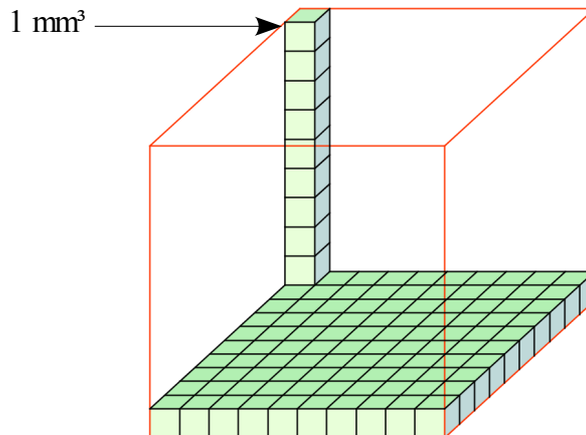
1) Définition : Unités usuelles :

Le **mètre cube** (m^3) est le volume occupé par un cube de côté 1 m,

Le **centimètre cube** (cm^3) est le volume occupé par un cube de côté 1 cm...

Exemple :

Un centimètre cube contient 1000 mm^3 , on peut donc écrire : $1 \text{ cm}^3 = 1000 \text{ mm}^3$.



Remarque : $1 \text{ L} = 1 \text{ dm}^3$