

**Devoir maison pour le : .....**

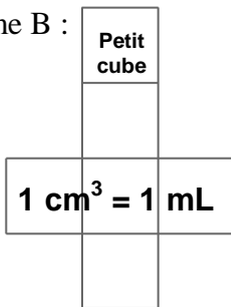
Découper les trois formes (A, B, C) suivants leurs contours.

Plier la plus grande ( forme A) pour en faire une partie de cube de 10 cm de côté.  
On l'appellera "**décimètre cube**" ( = cube de 10 cm de côté = 1 dm<sup>3</sup>).

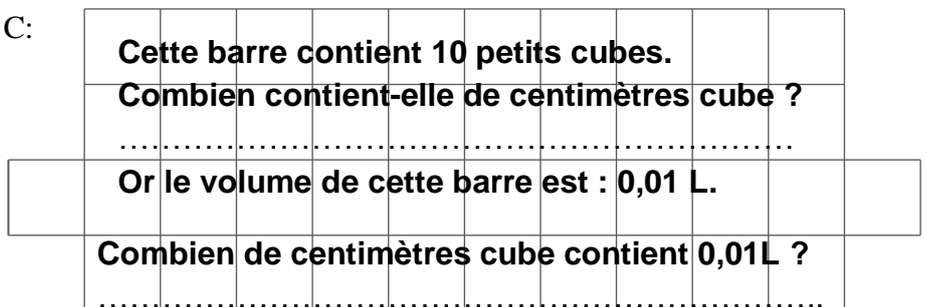
Plier la plus petite (forme B) pour en faire un cube de 1 cm de côté.  
On l'appellera "**centimètre cube**" ( = cube de 1 cm de côté = 1 cm<sup>3</sup>).  
Coller sa face centrale sur la case grisée de la grande forme A.

Plier la troisième (forme C) pour en faire une barre de 10 cm de long  
et coller une face de cette barre sur la bande grisée de la grande forme A.

Forme B :



Forme C:



**Devoir maison pour le : .....**

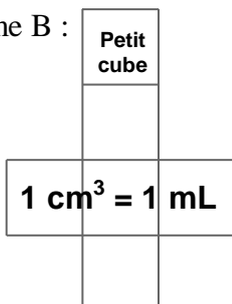
Découper les trois formes (A, B, C) suivants leurs contours.

Plier la plus grande ( forme A) pour en faire une partie de cube de 10 cm de côté.  
On l'appellera "**décimètre cube**" ( = cube de 10 cm de côté = 1 dm<sup>3</sup>).

Plier la plus petite (forme B) pour en faire un cube de 1 cm de côté.  
On l'appellera "**centimètre cube**" ( = cube de 1 cm de côté = 1 cm<sup>3</sup>).  
Coller sa face centrale sur la case grisée de la grande forme A.

Plier la troisième (forme C) pour en faire une barre de 10 cm de long  
et coller une face de cette barre sur la bande grisée de la grande forme A.

Forme B :



Forme C:

