

ATELIER VERRE DOSEUR

Construisez votre verre doseur !



Vous disposez dans le sac:

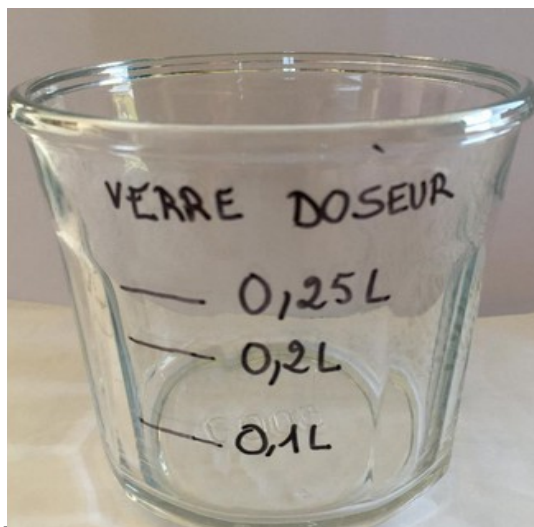
- 1 bouteille d'1 Litre.
- 12 gobelets en plastique non gradués.
- 1 pot de yaourt en verre.
- 1 min pot à confiture en verre.
- 1 pot à confiture en verre qui sera votre futur verre doseur

Étape 0: 1 seul élève du groupe va remplir la bouteille avec de l'eau jusqu'au trait noir. Vous aurez ainsi 1L d'eau.

Étape 1 : Déterminer la contenance du pot de yaourt (jusqu'au trait noir)
Exprimer cette quantité à l'aide de différentes écritures.

Étape 2 : Déterminer la contenance du mini pot de confiture.
Exprimer cette quantité à l'aide de différentes écritures.

Étape 3 : Recréer ce verre doseur.



ATELIER VERRE DOSEUR