**Fiche « les contenances »**

Sachant que 1 litre = 1000 ml = 100 cl, réponds aux questions :

**1**/ La maitresse vide entièrement une petite bouteille d’encre verte dans une bouteille bleue vide. La bouteille verte est vide mais il reste encore de la place dans la bouteille vide.

**Quelle bouteille a la plus grande contenance ?**

C’est la bouteille……………….

**2**/ Mohamed a un verre de 20cl pour remplir la bouteille d’eau de 1 litre. Combien de verres va-t-il verser pour remplir la bouteille totalement ?

Il va verser …………verres.

**3**/ Lucie prépare un cocktail pour sa fête d’anniversaire. Dans la grande carafe, elle verse 1 litre d’eau gazeuse, 20 cl de jus d’orange et 30 cl de jus d’ananas.

**Quelle quantité de liquide (en cl) il y a dans la carafe ?**

Il y a ……………….

**Fiche « les contenances »**

Sachant que 1 litre = 1000 ml = 100 cl, réponds aux questions :

**1**/ La maitresse vide entièrement une petite bouteille d’encre verte dans une bouteille bleue vide. La bouteille verte est vide mais il reste encore de la place dans la bouteille vide.

**Quelle bouteille a la plus grande contenance ?**

C’est la bouteille……………….

**2**/ Mohamed a un verre de 20cl pour remplir la bouteille d’eau de 1 litre. Combien de verres va-t-il verser pour remplir la bouteille totalement ?

Il va verser …………verres.

**3**/ Lucie prépare un cocktail pour sa fête d’anniversaire. Dans la grande carafe, elle verse 1 litre d’eau gazeuse, 20 cl de jus d’orange et 30 cl de jus d’ananas.

**Quelle quantité de liquide (en cl) il y a dans la carafe ?**

Il y a ……………….