

**MATHEMATIQUES**

**EXERCICE 1**

a) Complète par < ou >

$$\frac{1}{4} \dots\dots \frac{3}{4}$$

$$\frac{6}{10} \dots\dots \frac{6}{7}$$

b) Ecris en chiffres ou en lettres

Soixante-deux unités cinq cent trente-neuf millièmes = .....

Quatre unités quarante-deux centièmes = .....

128,17 = .....

15,9 = .....

c) Détermine la partie entière et la partie décimale des nombres suivants

45,057 : .....

612,81 : .....

**EXERCICE 2 : EFFECTUE LES OPERATIONS**

$$\begin{array}{r}
 56,869 \\
 + 912,75 \\
 \hline
 =
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 748,18 \\
 - 52,49 \\
 \hline
 =
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 27,55 \\
 \times 63 \\
 \hline
 =
 \end{array}$$

|     |    |
|-----|----|
| 846 | 26 |
|     |    |

**EXERCICE 3**

Pour la fête de Noël, un élève du CM1 achète 8,75m de tissu pour confectionner une robe. Le tailleur utilise 2,35 m de tissu pour le devant, 1,5m de tissu pour le dos et 0,75 m pour les manches.

- 1- Calcule la longueur de tissu utilisé
- 2- Calcule la longueur de tissu qui reste

Démarche

Calculs

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....