

## Mathématiques : calcul

### 1) Calcule

$$\begin{aligned} & \overset{d}{2} \overset{u}{5} + \overset{d}{2} \overset{u}{0} + \overset{d}{1} \overset{u}{0} + \overset{u}{3} = \overset{d}{5} \overset{u}{8} ; 50 + 20 + 3 = \overset{d}{7} \overset{u}{3} \\ & 60 + 31 = \overset{d}{9} \overset{u}{1} ; 70 + 10 + 10 + 6 = \overset{d}{9} \overset{u}{6} \\ & 10 + 14 + 40 = \overset{d}{6} \overset{u}{4} ; 30 + 30 + 10 + 7 = \overset{d}{7} \overset{u}{7} \end{aligned}$$

### 2) Pose et calcule. Attention au soin.

$$448 + 174 + 28 =$$

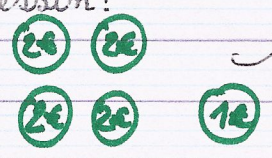
$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{2} \\ \text{c d u} \\ 448 \\ + 174 \\ + 28 \\ \hline 650 \end{array}$$

### 3) Calcule

$$\begin{aligned} 53 - 7 &= 46 & ; & 68 - 10 = 58 & ; & 87 - 5 = 82 \\ 41 - 9 &= 32 & ; & 75 - 8 = 67 & ; & 94 - 8 = 86 \\ 86 - 6 &= 80 & ; & 43 - 43 = 0 & ; & 89 - 12 = 77 \end{aligned}$$

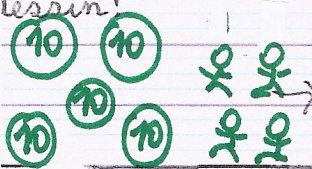
### 4) Dessine puis calcule:

dessin:



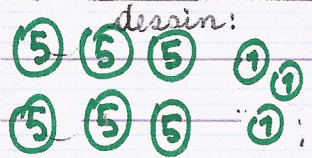
calcul =  $2 + 2 + 2 + 2 + 1$   
4 pièces de 2 euros et 1 pièce de 1 euro, c'est : 9 € en tout

dessin:



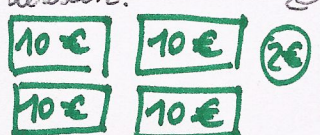
5 groupes de 10 enfants et 4 enfants isolés, c'est : 54 enfants  
calcul =  $10 + 10 + 10 + 10 + 4 = 54$

dessin:



6 paquets de 5 gâteaux et 3 gâteaux isolés, c'est : 33 gâteau  
calcul =  $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 3 = 33$

dessin:



4 billets de 10 euros et 2 euros, c'est : 42 euros en tout  
calcul =  $10 + 10 + 10 + 10 + 2 = 42$