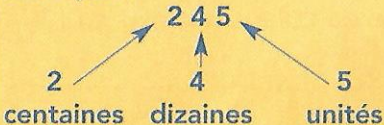


## Retiens bien

Dans un nombre de trois chiffres le premier est celui des centaines, le deuxième est celui des dizaines et le troisième est celui des unités.

Exemple :



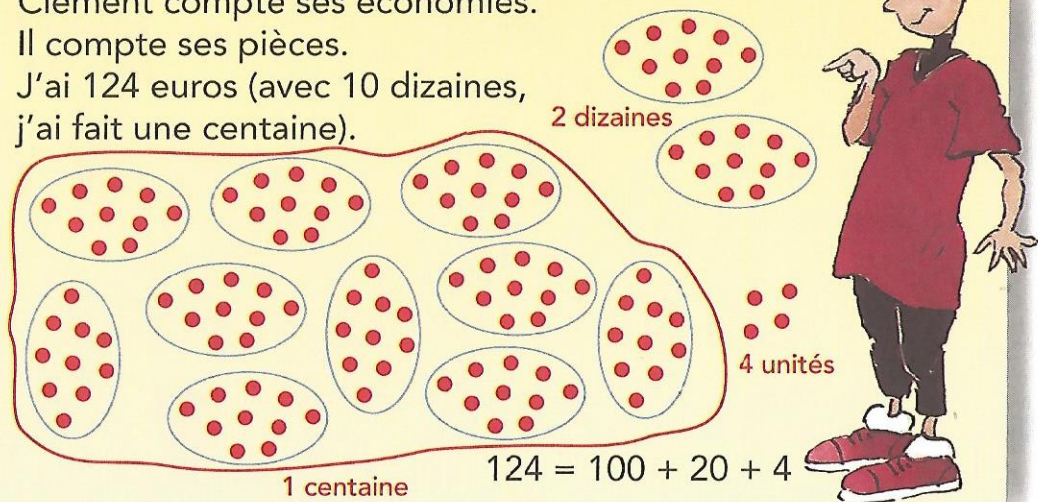
# 13. La centaine et les nombres de trois chiffres

## Par ici la monnaie...

Clément compte ses économies.

Il compte ses pièces.

J'ai 124 euros (avec 10 dizaines, j'ai fait une centaine).



### 1 Écris les nombres représentés

(■ → centaine ; | → dizaine ; ● → unité).



137



.....



.....

### 2 Relie.

cent cinquante-neuf ●

● 372 ●

● 400 + 30

deux cent vingt-six ●

● 159 ●

● 200 + 20 + 6

trois cent soixante-douze ●

● 226 ●

● 100 + 50 + 9

quatre cent trente ●

● 430 ●

● 300 + 70 + 2

Voir aussi fiche n° 9 et aide-mémoire p. 2.

### 3 Continue comme l'exemple.

$100 + 20 + 9 = 129$

$300 + 10 + 4 = \dots\dots\dots$

$100 + 30 + 1 = \dots\dots\dots$

$400 + 40 + 4 = \dots\dots\dots$

$100 + 60 = \dots\dots\dots$

$200 + 80 + 9 = \dots\dots\dots$

$256 = 200 + 50 + 6$

$118 = \dots\dots\dots$

$294 = \dots\dots\dots$

$479 = \dots\dots\dots$

$333 = \dots\dots\dots$

$450 = \dots\dots\dots$

### 4 Combien y a-t-il dans le porte-monnaie de Pauline ? Aide-toi en entourant les billets dans le porte-monnaie

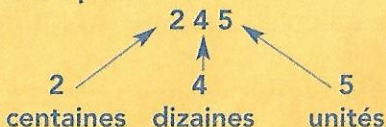


J'ai ..... euros.

### Retiens bien

Dans un nombre de trois chiffres le premier est celui des centaines, le deuxième est celui des dizaines et le troisième est celui des unités.

Exemple :



### 13. La centaine et les nombres de trois chiffres

1 137      341      258

2 cent cinquante-neuf  $\rightarrow$  159  $\rightarrow$  100 + 50 + 9

deux cent vingt-six  $\rightarrow$  226  $\rightarrow$  200 + 20 + 6

trois cent soixante-douze  $\rightarrow$  372  $\rightarrow$  300 + 70 + 2

quatre cent trente  $\rightarrow$  430  $\rightarrow$  400 + 30

3  $300 + 10 + 4 = 314$        $118 = 100 + 10 + 8$

$100 + 30 + 1 = 131$        $294 = 200 + 90 + 4$

$400 + 40 + 4 = 444$        $479 = 400 + 70 + 9$

$100 + 60 = 160$        $333 = 300 + 30 + 3$

$200 + 80 + 9 = 289$        $450 = 400 + 50$

4 Pauline a 135 euros.