

Chapitre 1 : Nombre entier
Savoir faire 2 : Rang et décomposition



Chiffres des ... ou nombres des ...

Il est essentiel de bien connaître la distinction entre le **chiffre des centaines** qui est le chiffre du rang des centaines et le **nombre des centaines** qui est le nombre constitué de tous les chiffres jusqu'aux centaines en partant de la gauche.

Exemples :

Dans 147 906 :

- le chiffre des centaines est 9.
- le nombre de centaines est 1 479.

Dans 12 045 976 :

- le chiffre des centaines de mille est 0.
- le nombre des centaines de mille est 120.

Décomposition

On peut décomposer un nombre suivant le rang de ses chiffres.

Exemple :

$$254 = 2 \text{ centaines} + 5 \text{ dizaines} + 4 \text{ unités}$$
$$254 = (2 \times 100) + (5 \times 10) + 4$$