



# Lire et écrire les nombres jusqu'à 999 999

## 1- Comment se représenter un grand nombre ?

Pour se représenter un grand nombre, on utilise le tableau de numération.

Classe des milliers			Classe des unités		
centaines de mille	dizaines de mille	unités de mille	centaines	dizaines	unités
<b>c</b>	<b>d</b>	<b>u</b>	<b>c</b>	<b>d</b>	<b>u</b>
	3	4	6	5	9
2	5	7	3	5	2

### ➤ Dans chaque classe, il y a trois colonnes :

Celle des unités (**u**) / celle des dizaines (**d**) / celle des centaines (**c**)

### ➤ Dans chaque colonne, on place un seul chiffre.

Lorsqu'on écrit, sans tableau, un nombre de plus de trois chiffres, on groupe les chiffres par 3 à partir de la droite en laissant un espace entre 2 classes.

Exemples : 725 → pas d'espace / 34 659 → un espace

## 2-Comment distinguer chiffre et nombre ?

- Un chiffre se définit par sa position dans le nombre.  
*Ex : dans 4 875 → 8 est le **chiffre des centaines***
- Le nombre de centaines, de dizaines ... correspond à la quantité de centaines, de dizaines, présents dans ce nombre

*Ex : dans 4 875 → 48 est le **nombre de centaines***

## 3-Comment écrire un grand nombre ?

Il faut connaître les règles d'orthographe :

- Mille est invariable.
- Si le mot « cent » et « vingt » est suivi d'un adjectif numéral (deux-cinq-dix-mille), il ne prend jamais de « s » :

Exemples : trois - cents /trois- cent- un / quatre-vingts / quatre-vingt-quatre

257 352 → deux- cent- cinquante-sept- mille- trois- cent -cinquante-deux