

■ Pour connaître la valeur de chacun des chiffres qui composent un nombre à 9 chiffres, on peut écrire ce nombre dans un tableau de numération.

❖ Exemple : 351 408 756 592

Classe des milliards			Classe des millions			Classe des mille			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u
3	5	1	4	0	8	7	5	6	5	9	2

- Le chiffre 5 est le chiffre des
- Le chiffre 4 est le chiffre des
- Le chiffre 6 est le chiffre des
- Le chiffre 9 est le chiffre des

■ Pour écrire un nombre en chiffres, il est pratique d'utiliser un tableau de numération.

❖ Exemple : quatre-cent-dix-milliards-sept-cent-quinze-millions-cent-quatre-mille-trois

Classe des milliards			Classe des millions			Classe des mille			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u
.....

- Les classes doivent toujours être composées de
- Il faut parfois compléter une classe avec des
- Les classes sont séparées par un

■ Pour écrire un nombre en lettres, il faut respecter certaines règles. Million et milliard sont des noms, ils prennent donc la marque du pluriel :

- ❖ un milliard ; neuf ; deux-cent-quinze
- ❖ un million ; deux ; cent ; trois-cent-sept

C'est-tu bien compris ? Vérifie tes connaissances

/4

Ecris les nombres suivants :

1. (en lettres) 467 012 358 021 ➡ _____

2. (en chiffres) trois-cent-neuf-milliards-cinq-cent-onze-millions-neuf-cent-quatre-vingts-mille-douze ➡ _____