

# Les grands nombres (1)



L'ESSENTIEL

classe des milliards			classe des millions			classe des mille			classe des unités		
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u
		2	0	3	7	4	0	5	8	1	2

- Le nombre du tableau s'écrit : 2 037 405 812 (on laisse un espace entre deux classes voisines).
- Le nombre du tableau se lit :  
deux milliards trente-sept millions quatre cent cinq mille huit cent douze unités.

DEFI 1



• Que représente le chiffre souligné ?

2 7 25 946 : unités de mille

26 5 48 429 : .....

3 5 09 287 : .....

1 2 83 548 000 : .....

3 1 25 438 126 : .....

1 4 09 100 302 : .....

• Écris en chiffres :

Cent vingt-huit millions trois mille :

.....

Quatre-vingt-dix-huit millions :

.....

Un milliard deux cents millions :

.....

DEFI 2



• Écris en lettres :

1 000 000 ⇨ .....

1 000 000 000 ⇨ .....

100 000 000 ⇨ .....

1 500 000 000 ⇨ .....

2 080 300 ⇨ .....

3 520 000 000 ⇨ .....

503 200 036 ⇨ .....

DEFI 3



• Décompose les nombres selon l'exemple :

$5\ 248\ 736 = (5 \times 1\ 000\ 000) + (248 \times 1000) + 736$

$3\ 120\ 405 =$  .....

$15\ 300\ 023 =$  .....

$2\ 531\ 430\ 000 =$  .....

Vérifie tes réponses, puis colorie le clown qui correspond à chaque défi réussi.