

**Le tableau de numération :**

Les millions			Les milliers			Les unités		
centaines de millions	dizaines de millions	unités de millions	centaines de mille	dizaines de mille	unités de mille	centaines	dizaines	unités
	2	0	9	0	1	3	5	8

C'est  $(2 \times 10\,000\,000) + (9 \times 100\,000) + (1 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (5 \times 10) + (8 \times 1)$   
 $20\,000\,000 + 900\,000 + 1\,000 + 300 + 50 + 8 = 20\,901\,358$



En lettres, ce nombre s'écrit **vingt-millions-neuf-cent-un-mille-trois-cent-cinquante-huit.**

<http://opn.to/a/470V9>

**Ecrire les nombres :**

Pour écrire tous les nombres, tu dois savoir écrire :

1 un	2 deux	3 trois	4 quatre	5 cinq	6 six	7 sept	8 huit	9 neuf	10 dix
11 onze	12 douze	13 treize	14 quatorze	15 quinze	16 seize				
	20 vingt	30 trente	40 quarante	50 cinquante	60 soixante		100 cent	1 000 mille	1 000 000 million

Il faut penser au trait d'union entre chaque mot.

On écrit : **deux-cent** mais **deux-cent-cinquante-sept.**  
**deux-cent-quatre-vingt** mais **deux-cent-quatre-vingt-trois.**



<http://opn.to/a/ftHGk>

**Ranger les nombres :**

Dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand) :

$3\,211 < 4\,206 < 8\,229 < 8\,688 < 16\,942$

Dans l'ordre décroissant (du plus grand au plus petit) :

$19\,000 > 15\,719 > 9\,160 > 5\,836 > 1479 > 879$



<http://opn.to/a/JVWeX>

**Encadrer les nombres :**

Entre le nombre précédent et le nombre suivant :  $20\,901\,357 < 20\,901\,358 < 20\,901\,359$

Entre des dizaines :  $20\,901\,350 < 20\,901\,358 < 20\,901\,360$

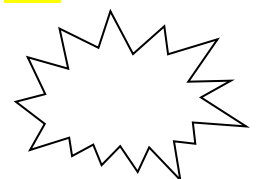
Entre des centaines :  $20\,901\,300 < 20\,901\,358 < 20\,901\,400$

Entre des unités de mille :  $20\,901\,000 < 20\,901\,358 < 20\,902\,000$

Entre des dizaines de mille :  $20\,900\,000 < 20\,901\,358 < 20\,910\,000$

Entre des centaines de mille :  $20\,900\,000 < 20\,901\,358 < 21\,000\,000$

Entre des unités de millions :  $20\,000\,000 < 20\,901\,358 < 21\,000\,000$



<http://opn.to/a/S4Akk>