

N1 : les grands nombres

- feuille d'exercices n°1 -

I. Lire et écrire les grands nombres

1°/ Complète ce tableau

milliards			millions			mille			unités			écriture en lettres
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u	
							2	0	4	5	8	
					3	2	5	0	6	0	0	
		5	3	5	0	2	2	5	7	0	5	
												quarante-trois mille
												treize millions six cent mille
												vingt milliards six cent dix millions cinq cent mille

2°/ Ecris les nombres suivants en chiffres. N'oublie pas de laisser un espace entre les classes.

Cinquante millions :

Trois millions six cent mille :

Quatre milliards :

Un million vingt mille trois cents :

Sept milliards trois cents millions deux cent cinquante mille :

Douze milliards cinquante-deux millions trois mille deux cents :

N1 : les grands nombres

- feuille d'exercices n°1 -

I. Lire et écrire les grands nombres

1°/ Complète ce tableau

milliards			millions			mille			unités			écriture en lettres
c	d	u	c	d	u	c	d	u	c	d	u	
							2	0	4	5	8	
					3	2	5	0	6	0	0	
		5	3	5	0	2	2	5	7	0	5	
												quarante-trois mille
												treize millions six cent mille
												vingt milliards six cent dix millions cinq cent mille

2°/ Ecris les nombres suivants en chiffres. N'oublie pas de laisser un espace entre les classes.

Cinquante millions :

Trois millions six cent mille :

Quatre milliards :

Un million vingt mille trois cents :

Sept milliards trois cents millions deux cent cinquante mille :

Douze milliards cinquante-deux millions trois mille deux cents :

N1 : les grands nombres

- feuille d'exercices n°2 -

II. Prévoir le nombre de chiffres d'un nombre

Combien faut-il de chiffres pour écrire les nombres suivants ?

Six mille huit cents :


Un million trois cent mille :

Quatorze millions :

Un milliard six cents millions :

Vingt-cinq milliards :

III. Décomposer les grands nombres

 Aide-toi de ta leçon et effectue la décomposition additive et multiplicative des nombres suivants.

1- Quatre cent mille cinq cent vingt :

.....

2- 256 500 :

.....

3- trente mille neuf cent cinq :

.....

4- 1 258 693 :

.....


5- cinq milliards douze millions quatre-vingt-un mille six cent soixante-dix :

.....

6- 812 000 :

.....

IV. Utiliser les puissances de 10 pour écrire les grands nombres.

 Aide-toi de ta leçon et écris les nombres plus simplement en utilisant les puissances de 10.

8 000 :

3 642 591 000 :

4 700 :

600 809 000 :

90 000 000 000 :

925 000 690 000 :