

MILLIARDS			MILLIONS			MILLIERS					
Centaines	Dizaines	Unités									

EXERCICE 1.1

Compléter les pointillées par = ou ≠ .

- a. 25 205
- b. 041 410
- c. 037 37
- d. 9004 904
- e. 0102 102
- f. 67 670
- g. 1002 0120
- h. 0101 1010
- i. 004 04
- j. 0300 0030

EXERCICE 1.2

Réécrire ces nombres de façon à les rendre plus faciles à lire.

- a. 12 41 56
- b. 31 25 68 9
- c. 6 54 789
- d. 7468 12 658
- e. 1259
- f. 57 4 9 610
- g. 1237 9654 7436
- h. 9 65 148 31 0
- i. 15978346
- j. 9846 510 02 9

EXERCICE 1.3

Dans le nombre 984 731 :

- a. Quel est le chiffre des dizaines ?
- b. Quel est le chiffre des unités de milliers ?
- c. Quel est le chiffre des centaines ?
- d. Quel est le chiffre des unités ?

EXERCICE 1.4

Dans le nombre 1 052 934 :

- a. 1 est le chiffre des
- b. 5 est le chiffre des
- c. 9 est le chiffre des
- d. 2 est le chiffre des

EXERCICE 1.5

Dans le nombre 86 354 907 :

- a. Quel est le chiffre des dizaines de milliers ?.....
- b. Quel est le chiffre des unités de millions ?
- c. Quel est le chiffre des unités de milliers ?
- d. Quel est le chiffre des unités ?
- e. Quel est le chiffre des centaines ?

EXERCICE 1.6

Dans le nombre 6 230 418 975:

- a. 1 est le chiffre des
- b. 3 est le chiffre des
- c. 7 est le chiffre des
- d. 8 est le chiffre des
- e. 6 est le chiffre des

EXERCICE 1.7

Écrire en chiffres les nombres suivants :

- a. Quatre mille huit cents.
.....
- b. Six cent quatorze.
.....
- c. Deux millions huit.
.....
- d. Trois cent soixante-quinze mille.
.....
- e. Cinq cent trente millions deux cent un.
.....
- f. Quatre mille vingt-sept.
.....
- g. Sept milliards sept cent sept mille.
.....
- h. Cent quatre-vingts.
.....
- i. Cent vingt-quatre.
.....
- j. Quatre cent vingt.
.....

EXERCICE 1.8

Écrire en toutes lettres les nombres :

- a. 75 000
.....
- b. 460
.....
- c. 300
.....
- d. 5 000 000
.....
- e. 14 107
.....
- f. 53 001
.....
- g. 80 000
.....
- h. 4020
.....
- i. 1024
.....
- j. 17 000 501 000
.....
- k. 1 002 300
.....
- l. 3 100 036
.....
- m. 124 180 000 420
.....