

Nombres entiers (fiche NE)

Exercice 1 :

Ecris les nombres suivants en chiffres :

- 1) Cent cinquante-trois mille six cents :
- 2) Soixante-douze mille cinquante :
- 3) Quatre millions cinq cent vingt mille :
- 4) Cent vingt-cinq millions :
- 5) Sept cent neuf mille deux cents :
- 6) Quatre cent mille :
- 7) Trois cent quarante-sept mille six cents soixante-quinze :
- 8) Seize millions cinq cent vingt-trois :
- 9) Mille quatre cent quatre-vingt-neuf :

Exercice 2 :

Ecris en lettres les nombres suivants :

- 1) 3 452
.....
- 2) 25 800
.....
- 3) 163 000
.....
- 4) 5 000 000
.....
- 5) 12 400 000
.....
- 6) 40 060
.....
- 7) 100 100
.....

Exercice 3 :

Regarde bien comment on peut décomposer le nombre 25 846 :

$$25\ 846 = 20\ 000 + 5\ 000 + 800 + 40 + 6$$
$$= (2 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + (4 \times 10) + (6 \times 1)$$

De la même façon, écris les nombres suivants :

1) 743 291 ?

2) 405 370 ?

3) 2 750 000 ?

4) 3 000 000 ?

5) 23 800 000 ?

Exercice 4 :

Indique pour chacun des chiffres des unités, des dizaines

Exercice 5 :

Dans 1371 le chiffre 7 représente
dans 47283 ? Dans 3487 ?

Exercice 6 :

Je suis un nombre compris
est le triple de celui des unités

Exercice 7 :

Je suis un nombre compris
dizaines est le double de celui
de celui des centaines. La somme

Exercice 8 :

Je suis un nombre compris
est égal à la somme des
dizaines. Le chiffre des unités
Qui suis-je ?

Exercice 9 :

Je suis un nombre impair
chiffre des dizaines est la somme
chiffres est 16. Qui suis-je ?