



# Lire, écrire et décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000 000

## ① Surligne dans les différents nombres, les éléments demandés

Le chiffre des dizaines : 780 123 037 / Le nombre de centaines de millions : 789 000 479

Le chiffre des centaines de mille : 789 878 412 / Le nombre de dizaines : 800 190 125

## ② Ecris les nombres en chiffres

- Neuf-cents-millions-cent-trois-mille- vingt-quatre : .....

- Deux-cent-quatre-millions-trois-mille- deux –cents : .....

- Trois-cent-deux -millions- vingt-mille-deux : .....

-Quarante –huit-millions- trente-six –mille-trois : .....

## ③ Ecris les nombres en lettres ; fais attention à l'orthographe des nombres.

- 2 150 400 : .....

- 780 008 909 : .....

-79 800 50 : .....

## ④ Recompose ces nombres

▪ **Additive par classe** 70 000 000+ 90 000 + 24=.....

▪ **Additive par chiffre** 40 000 000+7 000 000 +600 000+ 4 000+ 100+ 8= .....

▪ **Multiplicative par chiffre** (1x10 000 000)+(2x 100 000)+(7x1 000) +(8x10) +(3x1) =.....

▪ **Multiplicative par classe** ( 478 x 1 000 000)+ (125x1 000) + (45x 1)= .....

## ⑤ Décompose ces nombres comme cela est indiqué

▪ **Additive par chiffre** 76 602 507 =.....

▪ **Additive par classe** 978 712 064 = .....

▪ **Multiplicative par chiffre** 50 010 043=.....

▪ **Multiplicative par classe** 203 102 260 = .....