

**Les nombres entiers inférieurs à 1 000 000**

Numération

* **Ecris ces nombres en lettres**
* 5 400 : ………………………………………………………………………….
* 36 080 :…………………………………………………………………………
* 851 209 : ………………………………………………………………………
* **Ecris ces nombres en chiffres** 
  + Trente-deux-mille-cent-quatre-vingt-quinze : …………………………….
  + Neuf-cent-quatre-mille-cent-un : …………………………………………..
  + Deux-cent-soixante-douze- mille-deux-cent-dix : ……………………….
* **Décompose ces nombres comme cela est demandé**
* **503 029**

Décomposition additive par chiffre : …………………………………………………

Décomposition additive par classe : …………………………………………………

Décomposition multiplicative par classe : …………………………………………..

* **230 105**

Décomposition additive par chiffre : ………………………………………………..

Décomposition multiplicative par classe : ………………………………………….

Décomposition multiplicative par chiffre : …………………………………………

* **Quels nombres se cachent derrière ces décompositions ?**
* 700 000 + 90 000 + 8 000 + 4= ………………………………….
* (9 x10 000) + (1 x 100) +(6x 10) = ……………………………….
* (5 x100 000) + (2 x 1 000) +(9x 100) + 5= ………………………
* **Complète ce tableau**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Chiffre des dizaine | Chiffre des centaines de milles | Nombres des unités de mille | Chiffre de centaines | Nombre de dizaines de mille |
| 40 893 |  |  |  |  |  |
| 103 479 |  |  |  |  |  |