|  |
| --- |
| *Les nombres de 0 à 999 999*  On utilise un TABLEAU DE NUMÉRATION pour connaître la valeur de chacun des chiffres.  Exemple  :  Je  Place  803  650  .  Classe des mille  Classe des unit  c  d  u  c  d  8  0  3  6  5  HUIT  -  CENT  -  TROIS  -  -  SIX  -  CENT  -  CIN  MILLE  Quand j’écris un nombre en  lettres, je n’oublie pas les tirets  entre chaque mot !  NEUF  -  CENT  -  UN  -  MILLE  -  QUATRE  -  CENT  -  DOUZE  és simples  u  0  QUANTE  DÉCOMPOSITION DU NOMBRE   * 8 centaines de mille (800 000) * Aucune dizaine de mille (0) * 3 unités de mille (3 000) * 6 centaines d’unités simples (600) * 5 dizaines d’unités simples (50) * Aucune unité simple (0)   803 650 = 800 000 + 3 000 + 600 + 50  803 650 = (8 x 100 000) + (3 x 1 000) + (6 x 100) + (5 x 10)  Quand j’écris un nombre en chiffres, je laisse un espace pour faire apparaître les classes. *Distinguer chiffres et nombres.*  8 est le nombre de centaines de mille  80 est le nombre de dizaines de mille  803 est le nombre d’unités de mille  8 036 est le nombre de centaines  80 365 est le nombre de dizaines  803 650 est le nombre d’unités  8 est le chiffre des centaines de mille  0 est le chiffre des dizaines de mille  3 est le chiffre des unités de mille  6 est le chiffre des centaines  5 est le chiffre des dizaines  0 est le chiffre des unités |

1 Ecris les nombres suivants en chiffres.

1. quatre-cent-trente-six-mille-cent-neuf:
2. huit-cent-douze-mille-vingt-cinq:
3. cinquante-six-mille-sept-cent-quatre-vingts :
4. soixante-seize-mille-trois-cent-quarante-neuf
5. cent-quatre-vingt-deux-mille :
6. quatre-cent-sept-mille :

2 Indique la valeur du chiffre 4 dans ces nombres.

ex : 548 020 : 4 est le chiffre des dizaines de mille.

1. 14580:
2. 214 580:
3. 132420:
4. 704267 :

3 Décompose les nombres comme dans l’exemple.

Ex : 562 352 = 500 000 + 60 000 + 2 000 + 300 + 50 + 2

1. 389 241= …………………………………………

……………………………………………………………..

1. 450 023 = ……………………………………………

……………………………………………………………….

1. 890 700 = ……………………………………………

……………………………………………………………….

1. 300 547 = ……………………………………………

……………………………………………………………