

Devoir maison n°1 - Nombres entiers et décimaux

Donné le 12/09/2007 – à rendre le 19/09/2007

La note tiendra bien sûr compte de la qualité de l'écriture, du respect de l'orthographe et de l'énoncé

Exercice 1 *Ecrire les nombres suivants en chiffres :*

1. *Soixante-douze mille cinquante*
2. *Sept cent neuf mille deux cents*
3. *Trois cent quarante-sept mille six cents soixante-quinze*
4. *Seize millions cinq cent vingt-trois*

Exercice 2 *Recopier et remplir le tableau suivant comme dans le cours :*

Inscrire dans ce tableau le nombre 4 789 653. Donnez :

1. *Le nombre de dizaines de milliers*
2. *Le chiffre des centaines de milliers*
3. *Le chiffre des dizaines*

Exercice 3 *Dans chaque nombre écrit ci-dessous, il y a une erreur. Les réécrire sans erreur, en lettres.*

1. *cinq cents vingt-trois*
2. *quatre-vingts cinq mille deux cents*
3. *cinq milles quatre-vingt-quatre*

Exercice 4 *Je suis un nombre entier compris entre 100 et 200. Mon chiffre des dizaines est quatre fois celui des unités.*

1. *Qui puis-je être ?*
2. *En plus, mon chiffre des dizaines est le double de la somme de mon chiffre des unités et de mon chiffre des centaines. Qui suis-je ?*

Exercice 5

Ecrire en chiffres les nombres suivants :

1. *trois cent sept et six centièmes*
2. *quatre-vingts dizaines et trente-deux centièmes*
3. *trente-deux mille et six millièmes*

Exercice 6 *Ecrire en lettres les nombres suivants :*

1. *80,22*
2. *200,08*
3. *4,134*

Exercice 7 *Les décompositions en fraction suivantes ne sont pas habituelles. Donner une écriture décimale de chacun des nombres suivants, en détaillant les calculs :*

1. $\frac{40}{10} + \frac{5}{1\ 000} + \frac{3}{10}$
2. $\frac{3}{100} + \frac{54}{100} + 4$