

Remédiation

Exercice 1 : Recopie et complète chacune des phrases suivantes :

Le chiffre des centaines de 2 675 est ...

Le nombre de centaines de 2 675 est...

Le nombre de milliers de 342 675 est ...

Le chiffre des unités de mille de 342 675 est ...

Le chiffre des dizaines de mille de 342 675 est ...

Exercice 2 : Ecris en chiffres les nombres suivants :

1) Mille quatre-vingt dix-neuf.

2) Quatre-vingt dix-neuf mille trente-sept.

3) Deux millions vingt-huit mille.

4) Quatre milliards deux millions vingt-huit mille sept.

Exercice 3 : Les nombres suivants sont difficiles à lire car on n'a pas respecté la règle de séparation pour les écrire. Fais ce qu'il faut pour rendre ces nombres plus faciles à lire, puis écris les en lettres :

4380 ; 80200 ; 123456 ; 1234567 ; 800200 ; 8002000 ; 12345678.

Exercice 4 : Donne l'écriture décimale de chacun des nombres suivants :

1) $\frac{38}{10}$; $\frac{206}{10}$; $\frac{135}{100}$; $\frac{7}{10}$.

2) $\frac{8\,734}{100}$; $\frac{87}{100}$; $\frac{32}{1\,000}$; $\frac{9}{100}$.

3) $\frac{2\,342}{1\,000}$; $\frac{56}{10}$; $\frac{805}{1\,000}$; $\frac{85}{10\,000}$.

Exercice 5 : Ecris chacun des nombres décimaux suivants sous la forme d'une fraction décimale :

1) 2,5 ; 3,85 ; 4,081 ; 6,30.

2) 0,4 ; 3,500 ; 6,050 ; 0,0750.

Exercice n°6 :

Indique pour chacun des nombres suivants :

3,45 ; 4,05 ; 78,906 ; 0,265 ; 51,385 ; 0,006,

1) le chiffre des dixièmes ;

2) le chiffre des centièmes ;

3) la troncature à l'unité ;

4) l'arrondi à l'unité.