

PARTIE ENTIERE

virgule

PARTIE DECIMALE

Dixièmes

Centièmes

Millièmes

Dix-millièmes

Cent-millièmes

Millionièmes

EXERCICE 2.1

Compléter les pointillées par = ou ≠ .

- a.** 31 = 31,0 **b.** 105 ≠ 10,5
c. 9,01 ≠ 9,1 **d.** 98,7 = 98,70
e. 0,003 ≠ 3 000 **f.** 8,3 ≠ 8,31
g. 8 000 ≠ 8,000 **h.** 0,61 ≠ 61,0
i. 9,000 = 9 **j.** 02,6 ≠ 26,0

EXERCICE 2.2

Recopier ces nombres en supprimant les zéros inutiles (s'il y en a).

03 005	5 001	0 034	4001	007
3 005	5 001	34	4 001	7
27,06	01,34	654,30	1,807	04,6020
27,06	1,34	654,3	1,807	4,602
32,70	8,010	5,0	09,610	04,001
32,7	8,01	5	9,61	4,001

EXERCICE 2.3

Dans le nombre 984,731 :

- a.** Quel est le chiffre des dixièmes ? 7
b. Quel est le chiffre des unités ? 4
c. Quel est le chiffre des millièmes ? 1

EXERCICE 2.4

Dans le nombre 1 052,934 :

- a.** 9 est le chiffre des Dixièmes
b. 0 est le chiffre des Milliers
c. 4 est le chiffre des Millièmes

EXERCICE 2.5

Dans le nombre 86,354 907 :

- a.** Quel est le chiffre des centièmes ? 5
b. Quel est le chiffre des millièmes ? 7
c. Quel est le chiffre des dix-millièmes ? 9

EXERCICE 2.6

Dans le nombre 6 230,418 975:

- a.** 1 est le chiffre des Centièmes
b. 9 est le chiffre des Dix-millièmes
c. 5 est le chiffre des Millièmes

EXERCICE 2.7

Placer la virgule de façon à ce que...

- a.** 4 soit le chiffre des unités 1 4, 6 2 7 9
b. 2 soit le chiffre des dizaines 1 4 6 2 7, 9
c. 7 soit le chiffre des dixièmes 1 4 6 2, 7 9
d. 1 soit le chiffre des dixièmes 0,1 4 6 2 7 9
e. 9 soit le chiffre des dizaines 1 4 6 2 7 9 0, 0

EXERCICE 2.8

Écrire en chiffres les nombres suivants :

- a.** Quinze unités et trois dixièmes.
 15,3
b. Seize virgule sept.
 16,7
c. Trente unités et vingt-huit centièmes.
 30,28
d. Cinquante-quatre unités et onze millièmes.
 54,011
e. Neuf unités et deux centièmes.
 9,02
f. Six cent six unités et cent six millièmes.
 606,106
g. Zéro virgule zéro cinq.
 0,05
h. Deux unités et cent trois millièmes
 2,000 103
i. Deux unités et deux dix-millièmes.
 2,000 02
j. Mille unités et mille et un cent-millièmes.
 1 000,001 001

EXERCICE 2.9

Écrire en toutes lettres les nombres :

- a.** 7,5
 Sept unités et cinq dixièmes
b. 100,9
 Cent virgule neuf
c. 0,3
 Zéro unité et trois dixièmes
d. 4,02
 Quatre unités et deux centièmes
e. 40,003
 Quarante unités et trois millièmes
f. 0,007
 Zéro unité et sept millièmes
g. 3,000 001
 Trois unités et un millièmè
h. 8,000 209
 Huit unités et deux cent neuf millièmes
i. 0,150
 Zéro virgule cent cinquante
j. 60,060 60
 Soixante unités et six mille soixante dix-millièmes

Il y a
d'autres
possibilités
d'écrire ces
nombres

EXERCICE 2.10

Quel est le nombre dont le chiffre des dizaines et des dixièmes est 8, le chiffre des centaines et des centièmes est 5, et tous les autres chiffres sont nuls.

580,85