

## Écritures d'un nombre décimal

1) Écris ces nombres en chiffres :

Vingt-quatre unités et trois dixièmes : .....

Deux-cent-trente-trois unités et sept centièmes : .....

Cinquante-six unités et trente-neuf millièmes : .....

Vingt-trois centièmes : .....

2) Écris ces nombres en toutes lettres :

9,5 : .....

26,49 : .....

105,067 : .....

3) Barre les zéros inutiles dans les nombres suivants :

a) 27,30

b) 05,5050

c) 0300

d) 010 100

e) 99,00

4) Complète : La **partie entière** de 607,92 est .....

La **partie décimale** de 13,48 est .....

Le chiffre des centaines de 3 705,9248 est .....

Le chiffre des centièmes de 14 892,0736 est .....

Le chiffre des millièmes de 9 502,6438 est .....

Le **nombre** de dizaines de 647,24 est .....

Le **nombre** de dixièmes de 14,315 est .....

5) Donne une écriture décimale des nombres suivants :

$(5 \times 10) + (8 \times 1) + (7 \times 0,1) = \dots\dots\dots$

$(3 \times 1\,000) + (7 \times 10) + (2 \times 0,01) = \dots\dots\dots$

$(6 \times 100) + (4 \times 1) + (5 \times 0,1) + (1 \times 0,001) = \dots\dots\dots$

$(9 \times 1\,000) + (4 \times 10) + (6 \times 0,1) + (5 \times 0,01) = \dots\dots\dots$

6) **Nombre mystère** : Je suis un nombre décimal qui a 4 chiffres après la virgule.

Mon nombre de dixièmes est le double de celui de 6,543.

Mon chiffre des unités est la moitié de mon chiffre des dix-millièmes.

Mon chiffre des millièmes est le triple de mon chiffre des centièmes.

Mon chiffre des centièmes est le tiers de mon chiffre des unités.

Qui-suis je ?

Réponse : .....