

Entoure en rouge la partie entière des nombres et en bleu la partie décimale.

- a) 3,21 b) 45,026 c) 9,5 d) 83,92 e) 5,537

Écris en chiffres.

- quinze unités et huit centièmes :
- trente-neuf et cinquante-six centièmes :
- quatre-vingt-dix-sept centièmes :
- cent neuf centièmes :
- sept dixièmes :

Continue la suite de nombres.

5,6	5,7	5,8				
2,71	12,71	22,71				
10,07	10,08	10,09				

Place la virgule au bon endroit.

- trois unités et quatre-vingt-seize centièmes :
- quarante-huit unités et huit centièmes :
- deux cent trente et une unités et un dixième :
- quatre-vingt-douze unités et trois-cent soixante-dix-neuf millièmes :

Enlève les zéros inutiles.

- a) 015,44 b) 1,007 c) 0,25 d) 63,910 e) 09,203

Écris en lettres.

- 5,88 :
- 79,24 :
- 9,3 :
- 0,259 :
- 46,01 :

Complète avec les mots suivant : unités – dixièmes – centièmes millièmes.

- Dans 8,22 : 8 est le chiffre des
- Dans 1,197 : 197 est le nombre de
- Dans 4,047 : 0 est le chiffre des

Décompose ces nombres.

- 3,52 =
- 72,459 =
- 408,01 =

Recompose ces nombres

- $(7 \times 1) + (7 \times 0,1) + (6 \times 0,01) = \dots\dots\dots$
- $(2 \times 0,1) + (8 \times 0,01) + (4 \times 0,001) = \dots\dots\dots$