

Exercice 21 : écriture décimale et décomposition

Écris en écriture décimale le nombre correspondant à chaque décomposition.

a. $(8 \times 10) + (7 \times 1) + (7 \times 0,1) + (8 \times 0,01) = \dots\dots\dots$

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

c. $(9 \times 0,1) + (5 \times 0,01) + (4 \times 0,001) = \dots\dots\dots$

d. $(6 \times 1) + (8 \times 0,01) + (3 \times 0,001) = \dots\dots\dots$

e. $(7 \times 100) + (9 \times 0,1) + (5 \times 0,001) = \dots\dots\dots$