

Exercice 25 : décomposer un nombre décimal

---

Décompose chaque nombre décimal avec les puissances de 10 comme dans l'exemple.

$$83,52 = 8 \times 10^1 + 3 \times 10^0 + 5 \times 10^{-1} + 8 \times 10^{-2}$$

a.  $2,75 = \dots\dots\dots$

b.  $18,29 = \dots\dots\dots$

c.  $34\ 000 = \dots\dots\dots$

d.  $0,0096 = \dots\dots\dots$

e.  $1,014 = \dots\dots\dots$