

Déterminer l'écriture scientifique d'un nombre

a. $10^4 = 10000$

b.
$$10^{-3} = 0,000 \ 1$$

$$0.10^{0} = 0$$

d.
$$10^{-7} = -10^7$$

a. 1.3×10^7

b. $7,6 \times 10^{-2}$

c. 2×10^{0}

d. $0,000 9 \times 10^5$

e. 360

 $f. 89 \times 10^{-15}$