Exercice 13: Soit le nombre
$$D = \frac{15 \times 10^3 \times 9 \times 10^{-10}}{6 \times 10^7}$$
.

Calculer D, on écrira le résultat en notation scientifique.

Exercice 14: Soit le nombre
$$E = \frac{8 \times 10^{-3} \times 7 \times (10^2)^3}{10^{-5} \times 4}$$
.

Calculer ${\cal E}$, on écrira le résultat en notation scientifique.