

Exercice 21 : expressions plus complexes

Pour chaque nombre, donner son écriture scientifique.

$$E = \frac{6 \times 10^{-7} \times 15 \times 10^{11}}{8 \times (10^2)^4}$$

$$F = \frac{3 \times 10^{-2} \times 1,2 \times (10^{-3})^4}{0,2 \times 10^{-7}}$$

$$G = \frac{4 \times 10^{-2} \times 30 \times 10^5}{6 \times 10^{-1}}$$

$$H = \frac{5 \times 10^{-2} \times 7 \times 10^5}{2 \times 10^7}$$