

Exercice : calculer ces expressions numériques

---

Calcule chaque expression et donne le résultat en notation scientifique.

$$A = 45 \times 10^{12} \times 4 \times 10^{-26}$$

A = .....

A = .....

A = .....

A = .....

$$B = 12 \times 10^{-5} \times 5 \times 10^{-5}$$

B = .....

B = .....

B = .....

B = .....

$$C = 2,7 \times 10^{13} \times 15,1 \times 10^{-8}$$