

♦ **Question 1** À quel pourcentage d'évolution correspond une multiplication par 0,95 ?

♦ **Question 2** Écrire sous la forme d'une puissance $\frac{6^4}{6^{-2}}$:

♦ **Question 3** Écrire sous la forme d'une puissance $\frac{1}{7^{-12}}$:

♦ **Question 4** Écrire sous la forme d'une puissance $7^2 \times 4^2$:

♦ **Question 5** Calculer 10^{-2} :

♦ **Question 6** Simplifier au maximum $\frac{4^3 \times 6^6}{3^4}$.

♦ **Question 1** À quel pourcentage d'évolution correspond une multiplication par 0,95 ?

♦ **Question 2** Écrire sous la forme d'une puissance $\frac{6^4}{6^{-2}}$:

♦ **Question 3** Écrire sous la forme d'une puissance $\frac{1}{7^{-12}}$:

♦ **Question 4** Écrire sous la forme d'une puissance $7^2 \times 4^2$:

♦ **Question 5** Calculer 10^{-2} :

♦ **Question 6** Simplifier au maximum $\frac{4^3 \times 6^6}{3^4}$.