

Interrogation écrite de maths N°1 (NIVEAU 4^e)

Ecris le numéro de l'affirmation suivi de vrai si elle est vraie et de faux si elle est fausse.

1) $10^7 + 10^2 = 10^9$

2) $\frac{10}{10^7} = 10^{-6}$

3) la Notation scientifique du nombre 1992 est $1,992 \times 10^{-3}$

4) $(3 \times 10^{-7}) \times (7 \times 10^7) = 21$

5) $8,4 \times 10^6 < 1,04 \times 10^7$