

Notation Scientifique (I)

Écrivez chaque nombre ci-dessous en notation standard.

$1,78 \times 10^{-5} =$

$8,932 \times 10^{-8} =$

$9,9 \times 10^{-5} =$

$4 \times 10^{-4} =$

$8,1 \times 10^{-5} =$

$3,6 \times 10^{-4} =$

$3,383 \times 10^{-8} =$

$7,6 \times 10^{-6} =$

$7,936 \times 10^{-8} =$

$8,94 \times 10^{-7} =$

$2,446 \times 10^{-6} =$

$2,77 \times 10^{-5} =$

$2,47 \times 10^{-5} =$

$7,9 \times 10^{-8} =$

$4,724 \times 10^{-8} =$

$4,7 \times 10^{-3} =$

$7,6 \times 10^{-5} =$

$3,777 \times 10^{-5} =$

$5,4 \times 10^{-7} =$

$3,964 \times 10^{-5} =$