

## Notation Scientifique (B)

Écrivez chaque nombre ci-dessous en notation standard.

$9,8 \times 10^{-3} =$

$7,18 \times 10^{-6} =$

$1,99 \times 10^{-6} =$

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

$5,69 \times 10^{-4} =$

$3,646 \times 10^{-6} =$

$7,791 \times 10^{-5} =$

$1 \times 10^{-4} =$

$4,253 \times 10^{-3} =$

$1,79 \times 10^{-7} =$

$2,611 \times 10^{-4} =$

$2,29 \times 10^{-5} =$

$1,546 \times 10^{-5} =$

$6,813 \times 10^{-7} =$

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

$7,561 \times 10^{-7} =$

$4,13 \times 10^{-3} =$

$7,937 \times 10^{-6} =$

$9,5 \times 10^{-8} =$

$3,86 \times 10^{-8} =$