

Notation Scientifique (G)

Écrivez chaque nombre ci-dessous en notation standard.

$5,275 \times 10^3 =$

$8,394 \times 10^5 =$

$4,647 \times 10^{-6} =$

$2,31 \times 10^{-8} =$

$2,449 \times 10^6 =$

$1,195 \times 10^{-6} =$

$9,199 \times 10^3 =$

$4,8 \times 10^{-5} =$

$1,68 \times 10^8 =$

$4,027 \times 10^5 =$

$8,784 \times 10^{-5} =$

$2,94 \times 10^{-4} =$

$4,73 \times 10^{-6} =$

$8,6 \times 10^{-4} =$

$2,5 \times 10^{-3} =$

$9,36 \times 10^7 =$

$7,176 \times 10^{-6} =$

$8,103 \times 10^6 =$

$5,2 \times 10^3 =$

$7,5 \times 10^{-8} =$