

Divide by Powers of Ten (H)

Find each quotient.

$2,4 : 10^1 =$

$0,9908 : 10^{-2} =$

$2,599 : 10^{-3} =$

$6,47 : 10^{-2} =$

$2,5488 : 10^{-3} =$

$5,81 : 10^1 =$

$6,1 : 10^0 =$

$1,29 : 10^{-1} =$

$7,3544 : 10^0 =$

$0,581 : 10^{-1} =$

$6,227 : 10^1 =$

$0,7 : 10^3 =$

$8,9 : 10^{-3} =$

$1,745 : 10^2 =$

$7,9095 : 10^1 =$

$3,99 : 10^0 =$

$4,254 : 10^{-2} =$

$3,9 : 10^2 =$

$0,06 : 10^2 =$

$3,5864 : 10^0 =$