

Multiply and Divide by Negative Powers of Ten (J)

Find each product or quotient.

$6,004 : 0,01 =$

$7,4 : 0,001 =$

$0,56 : 0,01 =$

$9,86 : 0,001 =$

$0,113 : 0,001 =$

$4,7 \times 0,001 =$

$8,119 \times 0,001 =$

$9,9 \times 0,001 =$

$0,28 \times 0,1 =$

$7,34 : 0,001 =$

$7,3857 \times 0,1 =$

$0,846 \times 0,001 =$

$5,9 \times 0,1 =$

$1,0329 \times 0,001 =$

$2,6782 : 0,1 =$

$3,8 \times 0,001 =$

$6,775 : 0,1 =$

$4,8 : 0,1 =$

$2,31 \times 0,001 =$

$0,1832 \times 0,001 =$