

Multiply and Divide by Negative Powers of Ten (A)

Find each product or quotient.

$23 \times 0,01 =$

$1 \times 0,001 =$

$38 : 0,001 =$

$6 \times 0,01 =$

$11 : 0,01 =$

$31 \times 0,1 =$

$84 \times 0,001 =$

$46 : 0,1 =$

$74 \times 0,1 =$

$70 : 0,01 =$

$25 \times 0,1 =$

$84 \times 0,01 =$

$80 \times 0,01 =$

$61 : 0,01 =$

$70 \times 0,1 =$

$4 : 0,001 =$

$2 \times 0,1 =$

$95 \times 0,01 =$

$71 \times 0,01 =$

$69 : 0,01 =$