

## Multiply and Divide by Negative Powers of Ten (I)

Find each product or quotient.

$3,526 \times 0,001 =$

$9,1777 : 0,001 =$

$6,0582 : 0,001 =$

$3 \times 0,1 =$

$6,1934 : 0,001 =$

$5,9 \times 0,1 =$

$3,9697 : 0,001 =$

$7,9077 \times 0,1 =$

$3,575 : 0,1 =$

$1,9 : 0,1 =$

$5,8 \times 0,1 =$

$5,8 \times 0,01 =$

$1,3 : 0,001 =$

$2,176 \times 0,01 =$

$7,81 \times 0,1 =$

$5,44 \times 0,1 =$

$1,5 \times 0,1 =$

$9,137 : 0,001 =$

$3,2034 \times 0,01 =$

$3,1 : 0,1 =$