

Multiply by Negative Powers of Ten (E)

Find each product.

$8,5961 \times 0,01 =$

$9,7044 \times 0,01 =$

$7,5 \times 0,01 =$

$8,28 \times 0,001 =$

$8,07 \times 0,1 =$

$6,314 \times 0,001 =$

$9,8 \times 0,001 =$

$6,3 \times 0,01 =$

$9,3 \times 0,1 =$

$6,814 \times 0,01 =$

$5,49 \times 0,01 =$

$9,3 \times 0,001 =$

$9,51 \times 0,1 =$

$9,395 \times 0,1 =$

$5,5 \times 0,001 =$

$6,209 \times 0,1 =$

$6,48 \times 0,1 =$

$1,5059 \times 0,01 =$

$8 \times 0,1 =$

$3,44 \times 0,01 =$