

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

Find each product or quotient.

$69 \times 0,1 =$

$74 \times 0,001 =$

$66 : 0,01 =$

$79 \times 0,01 =$

$28 : 0,01 =$

$28 : 0,01 =$

$45 \times 0,01 =$

$93 \times 0,01 =$

$40 \times 0,01 =$

$52 \times 0,1 =$

$19 \times 0,1 =$

$2 : 0,01 =$

$44 \times 0,1 =$

$85 : 0,001 =$

$19 : 0,001 =$

$34 \times 0,001 =$

$82 \times 0,001 =$

$15 \times 0,01 =$

$18 \times 0,1 =$

$99 : 0,001 =$

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

Find each product or quotient.

$$69 \times 0,1 = 6,9$$

$$74 \times 0,001 = 0,074$$

$$66 : 0,01 = 6.600$$

$$79 \times 0,01 = 0,79$$

$$28 : 0,01 = 2.800$$

$$28 : 0,01 = 2.800$$

$$45 \times 0,01 = 0,45$$

$$93 \times 0,01 = 0,93$$

$$40 \times 0,01 = 0,4$$

$$52 \times 0,1 = 5,2$$

$$19 \times 0,1 = 1,9$$

$$2 : 0,01 = 200$$

$$44 \times 0,1 = 4,4$$

$$85 : 0,001 = 85.000$$

$$19 : 0,001 = 19.000$$

$$34 \times 0,001 = 0,034$$

$$82 \times 0,001 = 0,082$$

$$15 \times 0,01 = 0,15$$

$$18 \times 0,1 = 1,8$$

$$99 : 0,001 = 99.000$$