

Multiply and Divide by Negative Powers of Ten (B)

Find each product or quotient.

$83 : 0,1 =$

$78 : 0,1 =$

$83 \times 0,01 =$

$88 \times 0,001 =$

$3 \times 0,1 =$

$83 : 0,1 =$

$21 : 0,01 =$

$73 : 0,01 =$

$32 \times 0,01 =$

$26 : 0,1 =$

$30 : 0,01 =$

$3 \times 0,1 =$

$3 \times 0,001 =$

$15 : 0,01 =$

$43 : 0,01 =$

$85 : 0,001 =$

$65 : 0,01 =$

$25 : 0,1 =$

$45 : 0,001 =$

$23 : 0,001 =$

Multiply and Divide by Negative Powers of Ten (B) Answers

Find each product or quotient.

$$83 : 0,1 = 830$$

$$78 : 0,1 = 780$$

$$83 \times 0,01 = 0,83$$

$$88 \times 0,001 = 0,088$$

$$3 \times 0,1 = 0,3$$

$$83 : 0,1 = 830$$

$$21 : 0,01 = 2.100$$

$$73 : 0,01 = 7.300$$

$$32 \times 0,01 = 0,32$$

$$26 : 0,1 = 260$$

$$30 : 0,01 = 3.000$$

$$3 \times 0,1 = 0,3$$

$$3 \times 0,001 = 0,003$$

$$15 : 0,01 = 1.500$$

$$43 : 0,01 = 4.300$$

$$85 : 0,001 = 85.000$$

$$65 : 0,01 = 6.500$$

$$25 : 0,1 = 250$$

$$45 : 0,001 = 45.000$$

$$23 : 0,001 = 23.000$$