

Divide by Negative Powers of Ten (F)

Find each quotient.

$98 : 0,001 =$

$15 : 0,001 =$

$99 : 0,1 =$

$44 : 0,001 =$

$80 : 0,001 =$

$37 : 0,001 =$

$94 : 0,001 =$

$84 : 0,01 =$

$31 : 0,001 =$

$51 : 0,1 =$

$18 : 0,001 =$

$11 : 0,1 =$

$84 : 0,01 =$

$97 : 0,01 =$

$84 : 0,01 =$

$53 : 0,01 =$

$51 : 0,01 =$

$45 : 0,1 =$

$9 : 0,001 =$

$72 : 0,1 =$

Divide by Negative Powers of Ten (F) Answers

Find each quotient.

$$98 : 0,001 = 98.000$$

$$15 : 0,001 = 15.000$$

$$99 : 0,1 = 990$$

$$44 : 0,001 = 44.000$$

$$80 : 0,001 = 80.000$$

$$37 : 0,001 = 37.000$$

$$94 : 0,001 = 94.000$$

$$84 : 0,01 = 8.400$$

$$31 : 0,001 = 31.000$$

$$51 : 0,1 = 510$$

$$18 : 0,001 = 18.000$$

$$11 : 0,1 = 110$$

$$84 : 0,01 = 8.400$$

$$97 : 0,01 = 9.700$$

$$84 : 0,01 = 8.400$$

$$53 : 0,01 = 5.300$$

$$51 : 0,01 = 5.100$$

$$45 : 0,1 = 450$$

$$9 : 0,001 = 9.000$$

$$72 : 0,1 = 720$$