

Divide by Negative Powers of Ten (F)

Find each quotient.

$2,572 : 0,1 =$

$4,7436 : 0,1 =$

$0,9 : 0,001 =$

$9,5781 : 0,001 =$

$2,72 : 0,001 =$

$9,953 : 0,1 =$

$3,8444 : 0,01 =$

$8,5349 : 0,001 =$

$8,9 : 0,001 =$

$1,7879 : 0,001 =$

$6,828 : 0,001 =$

$9,477 : 0,001 =$

$4,19 : 0,1 =$

$2,7 : 0,1 =$

$1,1163 : 0,1 =$

$7,133 : 0,01 =$

$5,063 : 0,001 =$

$3,42 : 0,1 =$

$2,6 : 0,01 =$

$0,17 : 0,1 =$

Divide by Negative Powers of Ten (F) Answers

Find each quotient.

$$2,572 : 0,1 = 25,72$$

$$4,7436 : 0,1 = 47,436$$

$$0,9 : 0,001 = 900$$

$$9,5781 : 0,001 = 9.578,1$$

$$2,72 : 0,001 = 2.720$$

$$9,953 : 0,1 = 99,53$$

$$3,8444 : 0,01 = 384,44$$

$$8,5349 : 0,001 = 8.534,9$$

$$8,9 : 0,001 = 8.900$$

$$1,7879 : 0,001 = 1.787,9$$

$$6,828 : 0,001 = 6.828$$

$$9,477 : 0,001 = 9.477$$

$$4,19 : 0,1 = 41,9$$

$$2,7 : 0,1 = 27$$

$$1,1163 : 0,1 = 11,163$$

$$7,133 : 0,01 = 713,3$$

$$5,063 : 0,001 = 5.063$$

$$3,42 : 0,1 = 34,2$$

$$2,6 : 0,01 = 260$$

$$0,17 : 0,1 = 1,7$$