

Divide by Powers of Ten (G)

Find each quotient.

$1,1 : 100 =$

$6,463 : 1.000 =$

$6,842 : 0,1 =$

$9,753 : 1 =$

$1,7 : 0,01 =$

$4,484 : 1 =$

$8,1 : 0,1 =$

$2,47 : 10 =$

$4,9939 : 0,001 =$

$7,11 : 0,1 =$

$2,1 : 10 =$

$8,61 : 0,1 =$

$9,528 : 0,1 =$

$2,9061 : 10 =$

$1,8521 : 0,1 =$

$6,1 : 0,1 =$

$8,9664 : 100 =$

$2,6 : 1.000 =$

$7,527 : 0,01 =$

$3,1 : 100 =$

Divide by Powers of Ten (G) Answers

Find each quotient.

$$1,1 : 100 = 0,011$$

$$6,463 : 1.000 = 0,006463$$

$$6,842 : 0,1 = 68,42$$

$$9,753 : 1 = 9,753$$

$$1,7 : 0,01 = 170$$

$$4,484 : 1 = 4,484$$

$$8,1 : 0,1 = 81$$

$$2,47 : 10 = 0,247$$

$$4,9939 : 0,001 = 4.993,9$$

$$7,11 : 0,1 = 71,1$$

$$2,1 : 10 = 0,21$$

$$8,61 : 0,1 = 86,1$$

$$9,528 : 0,1 = 95,28$$

$$2,9061 : 10 = 0,29061$$

$$1,8521 : 0,1 = 18,521$$

$$6,1 : 0,1 = 61$$

$$8,9664 : 100 = 0,089664$$

$$2,6 : 1.000 = 0,0026$$

$$7,527 : 0,01 = 752,7$$

$$3,1 : 100 = 0,031$$