

## Divide by Positive Powers of Ten (A)

Find each quotient.

$3,6536 : 1.000 =$

$8,42 : 100 =$

$8 : 10 =$

$4,81 : 1.000 =$

$2,3 : 100 =$

$1,9 : 100 =$

$5 : 1.000 =$

$5,0449 : 100 =$

$3,929 : 1.000 =$

$3,639 : 1.000 =$

$7,8 : 10 =$

$2,1112 : 1.000 =$

$3,1 : 100 =$

$9,552 : 100 =$

$1,5337 : 100 =$

$8,97 : 10 =$

$4,4 : 100 =$

$8,18 : 10 =$

$0,513 : 100 =$

$0,2 : 10 =$

## Divide by Positive Powers of Ten (A) Answers

Find each quotient.

$$3,6536 : 1.000 = 0,0036536$$

$$8,42 : 100 = 0,0842$$

$$8 : 10 = 0,8$$

$$4,81 : 1.000 = 0,00481$$

$$2,3 : 100 = 0,023$$

$$1,9 : 100 = 0,019$$

$$5 : 1.000 = 0,005$$

$$5,0449 : 100 = 0,050449$$

$$3,929 : 1.000 = 0,003929$$

$$3,639 : 1.000 = 0,003639$$

$$7,8 : 10 = 0,78$$

$$2,1112 : 1.000 = 0,0021112$$

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

$$9,552 : 100 = 0,09552$$

$$1,5337 : 100 = 0,015337$$

$$8,97 : 10 = 0,897$$

$$4,4 : 100 = 0,044$$

$$8,18 : 10 = 0,818$$

$$0,513 : 100 = 0,00513$$

$$0,2 : 10 = 0,02$$