

## Divide by Positive Powers of Ten (B)

Find each quotient.

$42 : 100 =$

$55 : 1.000 =$

$94 : 100 =$

$64 : 1.000 =$

$4 : 100 =$

$98 : 100 =$

$27 : 100 =$

$72 : 10 =$

$93 : 100 =$

$61 : 100 =$

$12 : 1.000 =$

$69 : 100 =$

$98 : 100 =$

$77 : 100 =$

$28 : 10 =$

$88 : 100 =$

$40 : 100 =$

$32 : 10 =$

$4 : 100 =$

$11 : 1.000 =$

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

Find each quotient.

$$42 : 100 = 0,42$$

$$55 : 1.000 = 0,055$$

$$94 : 100 = 0,94$$

$$64 : 1.000 = 0,064$$

$$4 : 100 = 0,04$$

$$98 : 100 = 0,98$$

$$27 : 100 = 0,27$$

$$72 : 10 = 7,2$$

$$93 : 100 = 0,93$$

$$61 : 100 = 0,61$$

$$12 : 1.000 = 0,012$$

$$69 : 100 = 0,69$$

$$98 : 100 = 0,98$$

$$77 : 100 = 0,77$$

$$28 : 10 = 2,8$$

$$88 : 100 = 0,88$$

$$40 : 100 = 0,4$$

$$32 : 10 = 3,2$$

$$4 : 100 = 0,04$$

$$11 : 1.000 = 0,011$$