

## Divide by $10^1$ (A)

Find each quotient.

$81 : 10^1 =$

$30 : 10^1 =$

$51 : 10^1 =$

$31 : 10^1 =$

$53 : 10^1 =$

$71 : 10^1 =$

$72 : 10^1 =$

$26 : 10^1 =$

$49 : 10^1 =$

$3 : 10^1 =$

$28 : 10^1 =$

$85 : 10^1 =$

$49 : 10^1 =$

$28 : 10^1 =$

$14 : 10^1 =$

$34 : 10^1 =$

$78 : 10^1 =$

$33 : 10^1 =$

$95 : 10^1 =$

$67 : 10^1 =$

## Divide by $10^1$ (A) Answers

Find each quotient.

$$81 : 10^1 = 8,1$$

$$30 : 10^1 = 3$$

$$51 : 10^1 = 5,1$$

$$31 : 10^1 = 3,1$$

$$53 : 10^1 = 5,3$$

$$71 : 10^1 = 7,1$$

$$72 : 10^1 = 7,2$$

$$26 : 10^1 = 2,6$$

$$49 : 10^1 = 4,9$$

$$3 : 10^1 = 0,3$$

$$28 : 10^1 = 2,8$$

$$85 : 10^1 = 8,5$$

$$49 : 10^1 = 4,9$$

$$28 : 10^1 = 2,8$$

$$14 : 10^1 = 1,4$$

$$34 : 10^1 = 3,4$$

$$78 : 10^1 = 7,8$$

$$33 : 10^1 = 3,3$$

$$95 : 10^1 = 9,5$$

$$67 : 10^1 = 6,7$$