

Divide by 10^1 (H)

Find each quotient.

$11 : 10^1 =$

$81 : 10^1 =$

$42 : 10^1 =$

$61 : 10^1 =$

$6 : 10^1 =$

$70 : 10^1 =$

$60 : 10^1 =$

$23 : 10^1 =$

$42 : 10^1 =$

$12 : 10^1 =$

$59 : 10^1 =$

$86 : 10^1 =$

$82 : 10^1 =$

$67 : 10^1 =$

$38 : 10^1 =$

$57 : 10^1 =$

$81 : 10^1 =$

$17 : 10^1 =$

$67 : 10^1 =$

$68 : 10^1 =$

Divide by 10^1 (H) Answers

Find each quotient.

$$11 : 10^1 = 1,1$$

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

$$42 : 10^1 = 4,2$$

$$61 : 10^1 = 6,1$$

$$6 : 10^1 = 0,6$$

$$70 : 10^1 = 7$$

$$60 : 10^1 = 6$$

$$23 : 10^1 = 2,3$$

$$42 : 10^1 = 4,2$$

$$12 : 10^1 = 1,2$$

$$59 : 10^1 = 5,9$$

$$86 : 10^1 = 8,6$$

$$82 : 10^1 = 8,2$$

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

$$38 : 10^1 = 3,8$$

$$57 : 10^1 = 5,7$$

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

$$17 : 10^1 = 1,7$$

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

$$68 : 10^1 = 6,8$$