

Divide by Positive Powers of Ten (G)

Find each quotient.

$63 : 100 =$

$42 : 100 =$

$86 : 10 =$

$40 : 1.000 =$

$16 : 10 =$

$31 : 1.000 =$

$21 : 1.000 =$

$4 : 1.000 =$

$27 : 100 =$

$81 : 10 =$

$79 : 100 =$

$14 : 10 =$

$87 : 1.000 =$

$18 : 100 =$

$74 : 1.000 =$

$26 : 1.000 =$

$6 : 1.000 =$

$10 : 1.000 =$

$22 : 100 =$

$25 : 1.000 =$

Divide by Positive Powers of Ten (G) Answers

Find each quotient.

$$63 : 100 = 0,63$$

$$42 : 100 = 0,42$$

$$86 : 10 = 8,6$$

$$40 : 1.000 = 0,04$$

$$16 : 10 = 1,6$$

$$31 : 1.000 = 0,031$$

$$21 : 1.000 = 0,021$$

$$4 : 1.000 = 0,004$$

$$27 : 100 = 0,27$$

$$81 : 10 = 8,1$$

$$79 : 100 = 0,79$$

$$14 : 10 = 1,4$$

$$87 : 1.000 = 0,087$$

$$18 : 100 = 0,18$$

$$74 : 1.000 = 0,074$$

$$26 : 1.000 = 0,026$$

$$6 : 1.000 = 0,006$$

$$10 : 1.000 = 0,01$$

$$22 : 100 = 0,22$$

$$25 : 1.000 = 0,025$$