

Multiply and Divide by Powers of Ten (E)

Find each product or quotient.

$6,7989 : 1.000 =$

$3,2 : 0,01 =$

$1,135 \times 1 =$

$9 \times 100 =$

$1,03 \times 10 =$

$3,332 \times 0,1 =$

$1,2 : 100 =$

$1,7024 \times 0,1 =$

$2,1 : 0,001 =$

$6,9471 : 100 =$

$6,1304 \times 0,1 =$

$3,2 : 0,001 =$

$6,54 \times 10 =$

$8,24 \times 1 =$

$4,5 \times 0,1 =$

$8,26 \times 0,001 =$

$1,94 : 10 =$

$6,65 : 0,001 =$

$6,9 : 0,001 =$

$3,9 \times 0,01 =$

Multiply and Divide by Powers of Ten (E) Answers

Find each product or quotient.

$$6,7989 : 1.000 = 0,0067989$$

$$3,2 : 0,01 = 320$$

$$1,135 \times 1 = 1,135$$

$$9 \times 100 = 900$$

$$1,03 \times 10 = 10,3$$

$$3,332 \times 0,1 = 0,3332$$

$$1,2 : 100 = 0,012$$

$$1,7024 \times 0,1 = 0,17024$$

$$2,1 : 0,001 = 2.100$$

$$6,9471 : 100 = 0,069471$$

$$6,1304 \times 0,1 = 0,61304$$

$$3,2 : 0,001 = 3.200$$

$$6,54 \times 10 = 65,4$$

$$8,24 \times 1 = 8,24$$

$$4,5 \times 0,1 = 0,45$$

$$8,26 \times 0,001 = 0,00826$$

$$1,94 : 10 = 0,194$$

$$6,65 : 0,001 = 6.650$$

$$6,9 : 0,001 = 6.900$$

$$3,9 \times 0,01 = 0,039$$