

## Divide by 0,001 (A)

Find each quotient.

$6,053 : 0,001 =$

$7,13 : 0,001 =$

$9,5498 : 0,001 =$

$9,301 : 0,001 =$

$1,6237 : 0,001 =$

$7,35 : 0,001 =$

$2,8509 : 0,001 =$

$8,608 : 0,001 =$

$8,9203 : 0,001 =$

$8,9 : 0,001 =$

$9,72 : 0,001 =$

$0,443 : 0,001 =$

$2,88 : 0,001 =$

$8,92 : 0,001 =$

$7,61 : 0,001 =$

$2,371 : 0,001 =$

$0,979 : 0,001 =$

$5,8427 : 0,001 =$

$3 : 0,001 =$

$8,4 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (A) Answers

Find each quotient.

$$6,053 : 0,001 = 6.053$$

$$7,13 : 0,001 = 7.130$$

$$9,5498 : 0,001 = 9.549,8$$

$$9,301 : 0,001 = 9.301$$

$$1,6237 : 0,001 = 1.623,7$$

$$7,35 : 0,001 = 7.350$$

$$2,8509 : 0,001 = 2.850,9$$

$$8,608 : 0,001 = 8.608$$

$$8,9203 : 0,001 = 8.920,3$$

$$8,9 : 0,001 = 8.900$$

$$9,72 : 0,001 = 9.720$$

$$0,443 : 0,001 = 443$$

$$2,88 : 0,001 = 2.880$$

$$8,92 : 0,001 = 8.920$$

$$7,61 : 0,001 = 7.610$$

$$2,371 : 0,001 = 2.371$$

$$0,979 : 0,001 = 979$$

$$5,8427 : 0,001 = 5.842,7$$

$$3 : 0,001 = 3.000$$

$$8,4 : 0,001 = 8.400$$

## Divide by 0,001 (B)

Find each quotient.

$1,49 : 0,001 =$

$7,8 : 0,001 =$

$3,8 : 0,001 =$

$8,446 : 0,001 =$

$7,616 : 0,001 =$

$8,4 : 0,001 =$

$5,003 : 0,001 =$

$1,3 : 0,001 =$

$5,1664 : 0,001 =$

$1,666 : 0,001 =$

$8,73 : 0,001 =$

$0,855 : 0,001 =$

$2,404 : 0,001 =$

$3,1 : 0,001 =$

$0,98 : 0,001 =$

$7,296 : 0,001 =$

$1,6 : 0,001 =$

$6,07 : 0,001 =$

$8 : 0,001 =$

$6,2 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (B) Answers

Find each quotient.

$$1,49 : 0,001 = 1.490$$

$$7,8 : 0,001 = 7.800$$

$$3,8 : 0,001 = 3.800$$

$$8,446 : 0,001 = 8.446$$

$$7,616 : 0,001 = 7.616$$

$$8,4 : 0,001 = 8.400$$

$$5,003 : 0,001 = 5.003$$

$$1,3 : 0,001 = 1.300$$

$$5,1664 : 0,001 = 5.166,4$$

$$1,666 : 0,001 = 1.666$$

$$8,73 : 0,001 = 8.730$$

$$0,855 : 0,001 = 855$$

$$2,404 : 0,001 = 2.404$$

$$3,1 : 0,001 = 3.100$$

$$0,98 : 0,001 = 980$$

$$7,296 : 0,001 = 7.296$$

$$1,6 : 0,001 = 1.600$$

$$6,07 : 0,001 = 6.070$$

$$8 : 0,001 = 8.000$$

$$6,2 : 0,001 = 6.200$$

## Divide by 0,001 (C)

Find each quotient.

$9,992 : 0,001 =$

$0,3 : 0,001 =$

$7,6723 : 0,001 =$

$5,0875 : 0,001 =$

$6,3 : 0,001 =$

$7,51 : 0,001 =$

$5,834 : 0,001 =$

$8,23 : 0,001 =$

$5,6 : 0,001 =$

$1,3433 : 0,001 =$

$7 : 0,001 =$

$6,2055 : 0,001 =$

$3,9 : 0,001 =$

$8,1685 : 0,001 =$

$2,0907 : 0,001 =$

$5,679 : 0,001 =$

$9,23 : 0,001 =$

$7,83 : 0,001 =$

$7,23 : 0,001 =$

$6,6 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (C) Answers

Find each quotient.

$$9,992 : 0,001 = 9.992$$

$$0,3 : 0,001 = 300$$

$$7,6723 : 0,001 = 7.672,3$$

$$5,0875 : 0,001 = 5.087,5$$

$$6,3 : 0,001 = 6.300$$

$$7,51 : 0,001 = 7.510$$

$$5,834 : 0,001 = 5.834$$

$$8,23 : 0,001 = 8.230$$

$$5,6 : 0,001 = 5.600$$

$$1,3433 : 0,001 = 1.343,3$$

$$7 : 0,001 = 7.000$$

$$6,2055 : 0,001 = 6.205,5$$

$$3,9 : 0,001 = 3.900$$

$$8,1685 : 0,001 = 8.168,5$$

$$2,0907 : 0,001 = 2.090,7$$

$$5,679 : 0,001 = 5.679$$

$$9,23 : 0,001 = 9.230$$

$$7,83 : 0,001 = 7.830$$

$$7,23 : 0,001 = 7.230$$

$$6,6 : 0,001 = 6.600$$

## Divide by 0,001 (D)

Find each quotient.

$9,0482 : 0,001 =$

$9,401 : 0,001 =$

$3,351 : 0,001 =$

$3,3 : 0,001 =$

$0,2 : 0,001 =$

$4,3 : 0,001 =$

$6,4 : 0,001 =$

$0,2 : 0,001 =$

$4,7684 : 0,001 =$

$5,247 : 0,001 =$

$4,504 : 0,001 =$

$9,4773 : 0,001 =$

$3,087 : 0,001 =$

$0,5 : 0,001 =$

$5,375 : 0,001 =$

$6,335 : 0,001 =$

$8,14 : 0,001 =$

$6,028 : 0,001 =$

$9,97 : 0,001 =$

$9,5 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (D) Answers

Find each quotient.

$$9,0482 : 0,001 = 9.048,2$$

$$9,401 : 0,001 = 9.401$$

$$3,351 : 0,001 = 3.351$$

$$3,3 : 0,001 = 3.300$$

$$0,2 : 0,001 = 200$$

$$4,3 : 0,001 = 4.300$$

$$6,4 : 0,001 = 6.400$$

$$0,2 : 0,001 = 200$$

$$4,7684 : 0,001 = 4.768,4$$

$$5,247 : 0,001 = 5.247$$

$$4,504 : 0,001 = 4.504$$

$$9,4773 : 0,001 = 9.477,3$$

$$3,087 : 0,001 = 3.087$$

$$0,5 : 0,001 = 500$$

$$5,375 : 0,001 = 5.375$$

$$6,335 : 0,001 = 6.335$$

$$8,14 : 0,001 = 8.140$$

$$6,028 : 0,001 = 6.028$$

$$9,97 : 0,001 = 9.970$$

$$9,5 : 0,001 = 9.500$$



## Divide by 0,001 (E)

Find each quotient.

$2,8417 : 0,001 =$

$5,3993 : 0,001 =$

$2,244 : 0,001 =$

$3,85 : 0,001 =$

$3,78 : 0,001 =$

$3,1 : 0,001 =$

$8,5995 : 0,001 =$

$0,4 : 0,001 =$

$7,2643 : 0,001 =$

$7,5337 : 0,001 =$

$0,345 : 0,001 =$

$6,204 : 0,001 =$

$4,4 : 0,001 =$

$2,739 : 0,001 =$

$5,0672 : 0,001 =$

$7,842 : 0,001 =$

$2,8 : 0,001 =$

$9,3758 : 0,001 =$

$4,6 : 0,001 =$

$0,11 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (E) Answers

Find each quotient.

$$2,8417 : 0,001 = 2.841,7$$

$$5,3993 : 0,001 = 5.399,3$$

$$2,244 : 0,001 = 2.244$$

$$3,85 : 0,001 = 3.850$$

$$3,78 : 0,001 = 3.780$$

$$3,1 : 0,001 = 3.100$$

$$8,5995 : 0,001 = 8.599,5$$

$$0,4 : 0,001 = 400$$

$$7,2643 : 0,001 = 7.264,3$$

$$7,5337 : 0,001 = 7.533,7$$

$$0,345 : 0,001 = 345$$

$$6,204 : 0,001 = 6.204$$

$$4,4 : 0,001 = 4.400$$

$$2,739 : 0,001 = 2.739$$

$$5,0672 : 0,001 = 5.067,2$$

$$7,842 : 0,001 = 7.842$$

$$2,8 : 0,001 = 2.800$$

$$9,3758 : 0,001 = 9.375,8$$

$$4,6 : 0,001 = 4.600$$

$$0,11 : 0,001 = 110$$

## Divide by 0,001 (F)

Find each quotient.

$3,8 : 0,001 =$

$7,106 : 0,001 =$

$7,06 : 0,001 =$

$8,1 : 0,001 =$

$5,78 : 0,001 =$

$5,1786 : 0,001 =$

$5,31 : 0,001 =$

$3,2873 : 0,001 =$

$3,7 : 0,001 =$

$1,397 : 0,001 =$

$9,99 : 0,001 =$

$8,23 : 0,001 =$

$4,4 : 0,001 =$

$8,202 : 0,001 =$

$0,6 : 0,001 =$

$3,2462 : 0,001 =$

$4,0188 : 0,001 =$

$4,0789 : 0,001 =$

$0,3064 : 0,001 =$

$9,05 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (F) Answers

Find each quotient.

$$3,8 : 0,001 = 3.800$$

$$7,106 : 0,001 = 7.106$$

$$7,06 : 0,001 = 7.060$$

$$8,1 : 0,001 = 8.100$$

$$5,78 : 0,001 = 5.780$$

$$5,1786 : 0,001 = 5.178,6$$

$$5,31 : 0,001 = 5.310$$

$$3,2873 : 0,001 = 3.287,3$$

$$3,7 : 0,001 = 3.700$$

$$1,397 : 0,001 = 1.397$$

$$9,99 : 0,001 = 9.990$$

$$8,23 : 0,001 = 8.230$$

$$4,4 : 0,001 = 4.400$$

$$8,202 : 0,001 = 8.202$$

$$0,6 : 0,001 = 600$$

$$3,2462 : 0,001 = 3.246,2$$

$$4,0188 : 0,001 = 4.018,8$$

$$4,0789 : 0,001 = 4.078,9$$

$$0,3064 : 0,001 = 306,4$$

$$9,05 : 0,001 = 9.050$$

## Divide by 0,001 (G)

Find each quotient.

$1,372 : 0,001 =$

$3,02 : 0,001 =$

$3,779 : 0,001 =$

$8,3 : 0,001 =$

$8,624 : 0,001 =$

$0,25 : 0,001 =$

$8,52 : 0,001 =$

$2,12 : 0,001 =$

$4,442 : 0,001 =$

$3,9 : 0,001 =$

$0,07 : 0,001 =$

$1,653 : 0,001 =$

$9,2333 : 0,001 =$

$7,1 : 0,001 =$

$0,8127 : 0,001 =$

$8,1663 : 0,001 =$

$2,8 : 0,001 =$

$6,65 : 0,001 =$

$8,893 : 0,001 =$

$6,5731 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (G) Answers

Find each quotient.

$$1,372 : 0,001 = 1.372$$

$$3,02 : 0,001 = 3.020$$

$$3,779 : 0,001 = 3.779$$

$$8,3 : 0,001 = 8.300$$

$$8,624 : 0,001 = 8.624$$

$$0,25 : 0,001 = 250$$

$$8,52 : 0,001 = 8.520$$

$$2,12 : 0,001 = 2.120$$

$$4,442 : 0,001 = 4.442$$

$$3,9 : 0,001 = 3.900$$

$$0,07 : 0,001 = 70$$

$$1,653 : 0,001 = 1.653$$

$$9,2333 : 0,001 = 9.233,3$$

$$7,1 : 0,001 = 7.100$$

$$0,8127 : 0,001 = 812,7$$

$$8,1663 : 0,001 = 8.166,3$$

$$2,8 : 0,001 = 2.800$$

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

$$8,893 : 0,001 = 8.893$$

$$6,5731 : 0,001 = 6.573,1$$

## Divide by 0,001 (H)

Find each quotient.

$3,41 : 0,001 =$

$6,8409 : 0,001 =$

$0,2204 : 0,001 =$

$9,92 : 0,001 =$

$7,196 : 0,001 =$

$7,7238 : 0,001 =$

$3,24 : 0,001 =$

$0,7783 : 0,001 =$

$5,438 : 0,001 =$

$6,758 : 0,001 =$

$3,5385 : 0,001 =$

$9 : 0,001 =$

$3,37 : 0,001 =$

$1,593 : 0,001 =$

$8,88 : 0,001 =$

$6,878 : 0,001 =$

$6,765 : 0,001 =$

$4,8 : 0,001 =$

$7,778 : 0,001 =$

$1,98 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (H) Answers

Find each quotient.

$$3,41 : 0,001 = 3.410$$

$$6,8409 : 0,001 = 6.840,9$$

$$0,2204 : 0,001 = 220,4$$

$$9,92 : 0,001 = 9.920$$

$$7,196 : 0,001 = 7.196$$

$$7,7238 : 0,001 = 7.723,8$$

$$3,24 : 0,001 = 3.240$$

$$0,7783 : 0,001 = 778,3$$

$$5,438 : 0,001 = 5.438$$

$$6,758 : 0,001 = 6.758$$

$$3,5385 : 0,001 = 3.538,5$$

$$9 : 0,001 = 9.000$$

$$3,37 : 0,001 = 3.370$$

$$1,593 : 0,001 = 1.593$$

$$8,88 : 0,001 = 8.880$$

$$6,878 : 0,001 = 6.878$$

$$6,765 : 0,001 = 6.765$$

$$4,8 : 0,001 = 4.800$$

$$7,778 : 0,001 = 7.778$$

$$1,98 : 0,001 = 1.980$$



## Divide by 0,001 (I)

Find each quotient.

$1,51 : 0,001 =$

$2,42 : 0,001 =$

$4,15 : 0,001 =$

$9,971 : 0,001 =$

$1,0817 : 0,001 =$

$8,263 : 0,001 =$

$9,2756 : 0,001 =$

$2,4 : 0,001 =$

$2,0846 : 0,001 =$

$8,153 : 0,001 =$

$5,3 : 0,001 =$

$7,354 : 0,001 =$

$6 : 0,001 =$

$6,8 : 0,001 =$

$2,4243 : 0,001 =$

$7,4861 : 0,001 =$

$0,278 : 0,001 =$

$1,7183 : 0,001 =$

$5,96 : 0,001 =$

$1,367 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (I) Answers

Find each quotient.

$$1,51 : 0,001 = 1.510$$

$$2,42 : 0,001 = 2.420$$

$$4,15 : 0,001 = 4.150$$

$$9,971 : 0,001 = 9.971$$

$$1,0817 : 0,001 = 1.081,7$$

$$8,263 : 0,001 = 8.263$$

$$9,2756 : 0,001 = 9.275,6$$

$$2,4 : 0,001 = 2.400$$

$$2,0846 : 0,001 = 2.084,6$$

$$8,153 : 0,001 = 8.153$$

$$5,3 : 0,001 = 5.300$$

$$7,354 : 0,001 = 7.354$$

$$6 : 0,001 = 6.000$$

$$6,8 : 0,001 = 6.800$$

$$2,4243 : 0,001 = 2.424,3$$

$$7,4861 : 0,001 = 7.486,1$$

$$0,278 : 0,001 = 278$$

$$1,7183 : 0,001 = 1.718,3$$

$$5,96 : 0,001 = 5.960$$

$$1,367 : 0,001 = 1.367$$

## Divide by 0,001 (J)

Find each quotient.

$5,464 : 0,001 =$

$2,08 : 0,001 =$

$7 : 0,001 =$

$8,74 : 0,001 =$

$0,225 : 0,001 =$

$5,3236 : 0,001 =$

$8,9 : 0,001 =$

$9,354 : 0,001 =$

$2,533 : 0,001 =$

$1,54 : 0,001 =$

$9,286 : 0,001 =$

$8,27 : 0,001 =$

$6,7 : 0,001 =$

$0,89 : 0,001 =$

$3,279 : 0,001 =$

$0,7566 : 0,001 =$

$5,117 : 0,001 =$

$2,4532 : 0,001 =$

$8,39 : 0,001 =$

$0,0642 : 0,001 =$

## Divide by 0,001 (J) Answers

Find each quotient.

$$5,464 : 0,001 = 5.464$$

$$2,08 : 0,001 = 2.080$$

$$7 : 0,001 = 7.000$$

$$8,74 : 0,001 = 8.740$$

$$0,225 : 0,001 = 225$$

$$5,3236 : 0,001 = 5.323,6$$

$$8,9 : 0,001 = 8.900$$

$$9,354 : 0,001 = 9.354$$

$$2,533 : 0,001 = 2.533$$

$$1,54 : 0,001 = 1.540$$

$$9,286 : 0,001 = 9.286$$

$$8,27 : 0,001 = 8.270$$

$$6,7 : 0,001 = 6.700$$

$$0,89 : 0,001 = 890$$

$$3,279 : 0,001 = 3.279$$

$$0,7566 : 0,001 = 756,6$$

$$5,117 : 0,001 = 5.117$$

$$2,4532 : 0,001 = 2.453,2$$

$$8,39 : 0,001 = 8.390$$

$$0,0642 : 0,001 = 64,2$$