

Divide by 10^3 (A)

Find each quotient.

$$3,505 : 10^3 =$$

$$7,087 : 10^3 =$$

$$7,316 : 10^3 =$$

$$0,605 : 10^3 =$$

$$1,16 : 10^3 =$$

$$5,6 : 10^3 =$$

$$7,4 : 10^3 =$$

$$5,812 : 10^3 =$$

$$7,211 : 10^3 =$$

$$0,4772 : 10^3 =$$

$$7,0022 : 10^3 =$$

$$8,2272 : 10^3 =$$

$$0,6 : 10^3 =$$

$$2,951 : 10^3 =$$

$$7,21 : 10^3 =$$

$$0,9 : 10^3 =$$

$$0,48 : 10^3 =$$

$$5,722 : 10^3 =$$

$$0,14 : 10^3 =$$

$$0,08 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (A) Answers

Find each quotient.

$$3,505 : 10^3 = 0,003505$$

$$7,087 : 10^3 = 0,007087$$

$$7,316 : 10^3 = 0,007316$$

$$0,605 : 10^3 = 0,000605$$

$$1,16 : 10^3 = 0,00116$$

$$5,6 : 10^3 = 0,0056$$

$$7,4 : 10^3 = 0,0074$$

$$5,812 : 10^3 = 0,005812$$

$$7,211 : 10^3 = 0,007211$$

$$0,4772 : 10^3 = 0,0004772$$

$$7,0022 : 10^3 = 0,0070022$$

$$8,2272 : 10^3 = 0,0082272$$

$$0,6 : 10^3 = 0,0006$$

$$2,951 : 10^3 = 0,002951$$

$$7,21 : 10^3 = 0,00721$$

$$0,9 : 10^3 = 0,0009$$

$$0,48 : 10^3 = 0,00048$$

$$5,722 : 10^3 = 0,005722$$

$$0,14 : 10^3 = 0,00014$$

$$0,08 : 10^3 = 0,00008$$

Divide by 10^3 (B)

Find each quotient.

$$6,63 : 10^3 =$$

$$7,8315 : 10^3 =$$

$$2,49 : 10^3 =$$

$$8,76 : 10^3 =$$

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

$$4,6 : 10^3 =$$

$$8,615 : 10^3 =$$

$$6,4 : 10^3 =$$

$$2,1203 : 10^3 =$$

$$4,7 : 10^3 =$$

$$0,8 : 10^3 =$$

$$1,4959 : 10^3 =$$

$$8,12 : 10^3 =$$

$$7,44 : 10^3 =$$

$$6,207 : 10^3 =$$

$$3,88 : 10^3 =$$

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

$$9,7561 : 10^3 =$$

$$9,83 : 10^3 =$$

$$9,255 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (B) Answers

Find each quotient.

$$6,63 : 10^3 = 0,00663$$

$$7,8315 : 10^3 = 0,0078315$$

$$2,49 : 10^3 = 0,00249$$

$$8,76 : 10^3 = 0,00876$$

$$3,33 : 10^3 = 0,00333$$

$$4,6 : 10^3 = 0,0046$$

$$8,615 : 10^3 = 0,008615$$

$$6,4 : 10^3 = 0,0064$$

$$2,1203 : 10^3 = 0,0021203$$

$$4,7 : 10^3 = 0,0047$$

$$0,8 : 10^3 = 0,0008$$

$$1,4959 : 10^3 = 0,0014959$$

$$8,12 : 10^3 = 0,00812$$

$$7,44 : 10^3 = 0,00744$$

$$6,207 : 10^3 = 0,006207$$

$$3,88 : 10^3 = 0,00388$$

$$3,5 : 10^3 = 0,0035$$

$$9,7561 : 10^3 = 0,0097561$$

$$9,83 : 10^3 = 0,00983$$

$$9,255 : 10^3 = 0,009255$$

Divide by 10^3 (C)

Find each quotient.

$$5,6557 : 10^3 =$$

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

$$7,718 : 10^3 =$$

$$6,57 : 10^3 =$$

$$5,6 : 10^3 =$$

$$2,81 : 10^3 =$$

$$7,976 : 10^3 =$$

$$3,815 : 10^3 =$$

$$1,83 : 10^3 =$$

$$5,82 : 10^3 =$$

$$8,69 : 10^3 =$$

$$5,4 : 10^3 =$$

$$7,4 : 10^3 =$$

$$9,6 : 10^3 =$$

$$7,337 : 10^3 =$$

$$3,422 : 10^3 =$$

$$3,052 : 10^3 =$$

$$0,8918 : 10^3 =$$

$$7,77 : 10^3 =$$

$$7,57 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (C) Answers

Find each quotient.

$$5,6557 : 10^3 = 0,0056557$$

$$3,53 : 10^3 = 0,00353$$

$$7,718 : 10^3 = 0,007718$$

$$6,57 : 10^3 = 0,00657$$

$$5,6 : 10^3 = 0,0056$$

$$2,81 : 10^3 = 0,00281$$

$$7,976 : 10^3 = 0,007976$$

$$3,815 : 10^3 = 0,003815$$

$$1,83 : 10^3 = 0,00183$$

$$5,82 : 10^3 = 0,00582$$

$$8,69 : 10^3 = 0,00869$$

$$5,4 : 10^3 = 0,0054$$

$$7,4 : 10^3 = 0,0074$$

$$9,6 : 10^3 = 0,0096$$

$$7,337 : 10^3 = 0,007337$$

$$3,422 : 10^3 = 0,003422$$

$$3,052 : 10^3 = 0,003052$$

$$0,8918 : 10^3 = 0,0008918$$

$$7,77 : 10^3 = 0,00777$$

$$7,57 : 10^3 = 0,00757$$

Divide by 10^3 (D)

Find each quotient.

$$8,85 : 10^3 =$$

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

$$3,4057 : 10^3 =$$

$$5,769 : 10^3 =$$

$$5 : 10^3 =$$

$$3,3 : 10^3 =$$

$$0,6758 : 10^3 =$$

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

$$6,6199 : 10^3 =$$

$$9,5474 : 10^3 =$$

$$2,348 : 10^3 =$$

$$9 : 10^3 =$$

$$7,634 : 10^3 =$$

$$9,339 : 10^3 =$$

$$4,816 : 10^3 =$$

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

$$3,82 : 10^3 =$$

$$4,0765 : 10^3 =$$

$$0,933 : 10^3 =$$

$$2,32 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (D) Answers

Find each quotient.

$$8,85 : 10^3 = 0,00885$$

$$2,3 : 10^3 = 0,0023$$

$$3,4057 : 10^3 = 0,0034057$$

$$5,769 : 10^3 = 0,005769$$

$$5 : 10^3 = 0,005$$

$$3,3 : 10^3 = 0,0033$$

$$0,6758 : 10^3 = 0,0006758$$

$$3,8 : 10^3 = 0,0038$$

$$6,6199 : 10^3 = 0,0066199$$

$$9,5474 : 10^3 = 0,0095474$$

$$2,348 : 10^3 = 0,002348$$

$$9 : 10^3 = 0,009$$

$$7,634 : 10^3 = 0,007634$$

$$9,339 : 10^3 = 0,009339$$

$$4,816 : 10^3 = 0,004816$$

$$4,4 : 10^3 = 0,0044$$

$$3,82 : 10^3 = 0,00382$$

$$4,0765 : 10^3 = 0,0040765$$

$$0,933 : 10^3 = 0,000933$$

$$2,32 : 10^3 = 0,00232$$

Divide by 10^3 (E)

Find each quotient.

$$4,67 : 10^3 =$$

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

$$5,5144 : 10^3 =$$

$$8,84 : 10^3 =$$

$$9,77 : 10^3 =$$

$$8,7 : 10^3 =$$

$$1 : 10^3 =$$

$$6,5 : 10^3 =$$

$$4,111 : 10^3 =$$

$$0,2004 : 10^3 =$$

$$0,8649 : 10^3 =$$

$$5,3512 : 10^3 =$$

$$1,686 : 10^3 =$$

$$2,01 : 10^3 =$$

$$0,9616 : 10^3 =$$

$$1,4088 : 10^3 =$$

$$7,3144 : 10^3 =$$

$$8,32 : 10^3 =$$

$$3,21 : 10^3 =$$

$$0,5209 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (E) Answers

Find each quotient.

$$4,67 : 10^3 = 0,00467$$

$$3,2 : 10^3 = 0,0032$$

$$5,5144 : 10^3 = 0,0055144$$

$$8,84 : 10^3 = 0,00884$$

$$9,77 : 10^3 = 0,00977$$

$$8,7 : 10^3 = 0,0087$$

$$1 : 10^3 = 0,001$$

$$6,5 : 10^3 = 0,0065$$

$$4,111 : 10^3 = 0,004111$$

$$0,2004 : 10^3 = 0,0002004$$

$$0,8649 : 10^3 = 0,0008649$$

$$5,3512 : 10^3 = 0,0053512$$

$$1,686 : 10^3 = 0,001686$$

$$2,01 : 10^3 = 0,00201$$

$$0,9616 : 10^3 = 0,0009616$$

$$1,4088 : 10^3 = 0,0014088$$

$$7,3144 : 10^3 = 0,0073144$$

$$8,32 : 10^3 = 0,00832$$

$$3,21 : 10^3 = 0,00321$$

$$0,5209 : 10^3 = 0,0005209$$

Divide by 10^3 (F)

Find each quotient.

$$5,9 : 10^3 =$$

$$7,03 : 10^3 =$$

$$5,9 : 10^3 =$$

$$1,621 : 10^3 =$$

$$9,175 : 10^3 =$$

$$8,3752 : 10^3 =$$

$$7,2 : 10^3 =$$

$$2,095 : 10^3 =$$

$$2,8 : 10^3 =$$

$$9,599 : 10^3 =$$

$$9,823 : 10^3 =$$

$$0,8111 : 10^3 =$$

$$4,806 : 10^3 =$$

$$8 : 10^3 =$$

$$2,8 : 10^3 =$$

$$2,3309 : 10^3 =$$

$$0,525 : 10^3 =$$

$$6,42 : 10^3 =$$

$$7,02 : 10^3 =$$

$$2,2899 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (F) Answers

Find each quotient.

$$5,9 : 10^3 = 0,0059$$

$$7,03 : 10^3 = 0,00703$$

$$5,9 : 10^3 = 0,0059$$

$$1,621 : 10^3 = 0,001621$$

$$9,175 : 10^3 = 0,009175$$

$$8,3752 : 10^3 = 0,0083752$$

$$7,2 : 10^3 = 0,0072$$

$$2,095 : 10^3 = 0,002095$$

$$2,8 : 10^3 = 0,0028$$

$$9,599 : 10^3 = 0,009599$$

$$9,823 : 10^3 = 0,009823$$

$$0,8111 : 10^3 = 0,0008111$$

$$4,806 : 10^3 = 0,004806$$

$$8 : 10^3 = 0,008$$

$$2,8 : 10^3 = 0,0028$$

$$2,3309 : 10^3 = 0,0023309$$

$$0,525 : 10^3 = 0,000525$$

$$6,42 : 10^3 = 0,00642$$

$$7,02 : 10^3 = 0,00702$$

$$2,2899 : 10^3 = 0,0022899$$

Divide by 10^3 (G)

Find each quotient.

$$1,868 : 10^3 =$$

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

$$0,07 : 10^3 =$$

$$0,39 : 10^3 =$$

$$3,52 : 10^3 =$$

$$0,399 : 10^3 =$$

$$3,158 : 10^3 =$$

$$6,0304 : 10^3 =$$

$$4,5 : 10^3 =$$

$$7,21 : 10^3 =$$

$$5,71 : 10^3 =$$

$$0,9039 : 10^3 =$$

$$7,9 : 10^3 =$$

$$0 : 10^3 =$$

$$9,383 : 10^3 =$$

$$1,757 : 10^3 =$$

$$5,9626 : 10^3 =$$

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

$$2,433 : 10^3 =$$

$$1,55 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (G) Answers

Find each quotient.

$$1,868 : 10^3 = 0,001868$$

$$1,2 : 10^3 = 0,0012$$

$$0,07 : 10^3 = 0,00007$$

$$0,39 : 10^3 = 0,00039$$

$$3,52 : 10^3 = 0,00352$$

$$0,399 : 10^3 = 0,000399$$

$$3,158 : 10^3 = 0,003158$$

$$6,0304 : 10^3 = 0,0060304$$

$$4,5 : 10^3 = 0,0045$$

$$7,21 : 10^3 = 0,00721$$

$$5,71 : 10^3 = 0,00571$$

$$0,9039 : 10^3 = 0,0009039$$

$$7,9 : 10^3 = 0,0079$$

$$0 : 10^3 = 0$$

$$9,383 : 10^3 = 0,009383$$

$$1,757 : 10^3 = 0,001757$$

$$5,9626 : 10^3 = 0,0059626$$

$$4,4 : 10^3 = 0,0044$$

$$2,433 : 10^3 = 0,002433$$

$$1,55 : 10^3 = 0,00155$$

Divide by 10^3 (H)

Find each quotient.

$$9,81 : 10^3 =$$

$$9,039 : 10^3 =$$

$$8,288 : 10^3 =$$

$$8,164 : 10^3 =$$

$$6,7 : 10^3 =$$

$$7,83 : 10^3 =$$

$$7,1612 : 10^3 =$$

$$5,9353 : 10^3 =$$

$$7,87 : 10^3 =$$

$$2,96 : 10^3 =$$

$$1,448 : 10^3 =$$

$$8,2 : 10^3 =$$

$$7,3 : 10^3 =$$

$$1,8622 : 10^3 =$$

$$4,9 : 10^3 =$$

$$9,38 : 10^3 =$$

$$0,4208 : 10^3 =$$

$$8 : 10^3 =$$

$$6,591 : 10^3 =$$

$$9,78 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (H) Answers

Find each quotient.

$$9,81 : 10^3 = 0,00981$$

$$9,039 : 10^3 = 0,009039$$

$$8,288 : 10^3 = 0,008288$$

$$8,164 : 10^3 = 0,008164$$

$$6,7 : 10^3 = 0,0067$$

$$7,83 : 10^3 = 0,00783$$

$$7,1612 : 10^3 = 0,0071612$$

$$5,9353 : 10^3 = 0,0059353$$

$$7,87 : 10^3 = 0,00787$$

$$2,96 : 10^3 = 0,00296$$

$$1,448 : 10^3 = 0,001448$$

$$8,2 : 10^3 = 0,0082$$

$$7,3 : 10^3 = 0,0073$$

$$1,8622 : 10^3 = 0,0018622$$

$$4,9 : 10^3 = 0,0049$$

$$9,38 : 10^3 = 0,00938$$

$$0,4208 : 10^3 = 0,0004208$$

$$8 : 10^3 = 0,008$$

$$6,591 : 10^3 = 0,006591$$

$$9,78 : 10^3 = 0,00978$$

Divide by 10^3 (I)

Find each quotient.

$$5,9 : 10^3 =$$

$$2,12 : 10^3 =$$

$$0,4918 : 10^3 =$$

$$6,06 : 10^3 =$$

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

$$8,182 : 10^3 =$$

$$3,39 : 10^3 =$$

$$7,89 : 10^3 =$$

$$7,3376 : 10^3 =$$

$$6,522 : 10^3 =$$

$$6,1 : 10^3 =$$

$$4,06 : 10^3 =$$

$$8,7 : 10^3 =$$

$$3,829 : 10^3 =$$

$$0,878 : 10^3 =$$

$$2,792 : 10^3 =$$

$$2,5 : 10^3 =$$

$$7,2982 : 10^3 =$$

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

$$3,7 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (I) Answers

Find each quotient.

$$5,9 : 10^3 = 0,0059$$

$$2,12 : 10^3 = 0,00212$$

$$0,4918 : 10^3 = 0,0004918$$

$$6,06 : 10^3 = 0,00606$$

$$3,5 : 10^3 = 0,0035$$

$$8,182 : 10^3 = 0,008182$$

$$3,39 : 10^3 = 0,00339$$

$$7,89 : 10^3 = 0,00789$$

$$7,3376 : 10^3 = 0,0073376$$

$$6,522 : 10^3 = 0,006522$$

$$6,1 : 10^3 = 0,0061$$

$$4,06 : 10^3 = 0,00406$$

$$8,7 : 10^3 = 0,0087$$

$$3,829 : 10^3 = 0,003829$$

$$0,878 : 10^3 = 0,000878$$

$$2,792 : 10^3 = 0,002792$$

$$2,5 : 10^3 = 0,0025$$

$$7,2982 : 10^3 = 0,0072982$$

$$3,5 : 10^3 = 0,0035$$

$$3,7 : 10^3 = 0,0037$$

Divide by 10^3 (J)

Find each quotient.

$$2,12 : 10^3 =$$

$$9,3 : 10^3 =$$

$$9,49 : 10^3 =$$

$$3,6047 : 10^3 =$$

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

$$3,3242 : 10^3 =$$

$$4,524 : 10^3 =$$

$$6,023 : 10^3 =$$

$$0,6 : 10^3 =$$

$$9,34 : 10^3 =$$

$$3,7 : 10^3 =$$

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

$$5,626 : 10^3 =$$

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

$$8,24 : 10^3 =$$

$$6 : 10^3 =$$

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

$$6,8 : 10^3 =$$

$$9,56 : 10^3 =$$

$$8,9 : 10^3 =$$

Divide by 10^3 (J) Answers

Find each quotient.

$$2,12 : 10^3 = 0,00212$$

$$9,3 : 10^3 = 0,0093$$

$$9,49 : 10^3 = 0,00949$$

$$3,6047 : 10^3 = 0,0036047$$

$$2,1 : 10^3 = 0,0021$$

$$3,3242 : 10^3 = 0,0033242$$

$$4,524 : 10^3 = 0,004524$$

$$6,023 : 10^3 = 0,006023$$

$$0,6 : 10^3 = 0,0006$$

$$9,34 : 10^3 = 0,00934$$

$$3,7 : 10^3 = 0,0037$$

$$1,33 : 10^3 = 0,00133$$

$$5,626 : 10^3 = 0,005626$$

$$3,4 : 10^3 = 0,0034$$

$$8,24 : 10^3 = 0,00824$$

$$6 : 10^3 = 0,006$$

$$4,4 : 10^3 = 0,0044$$

$$6,8 : 10^3 = 0,0068$$

$$9,56 : 10^3 = 0,00956$$

$$8,9 : 10^3 = 0,0089$$