

## 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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