

Divide by 10^{-3} (D)

Find each quotient.

$$6,0217 : 10^{-3} =$$

$$4,88 : 10^{-3} =$$

$$1,35 : 10^{-3} =$$

$$5 : 10^{-3} =$$

$$4,5 : 10^{-3} =$$

$$6,345 : 10^{-3} =$$

$$0,09 : 10^{-3} =$$

$$0,2641 : 10^{-3} =$$

$$2,1 : 10^{-3} =$$

$$2,5718 : 10^{-3} =$$

$$0,541 : 10^{-3} =$$

$$6,13 : 10^{-3} =$$

$$2,1545 : 10^{-3} =$$

$$6,7 : 10^{-3} =$$

$$3,437 : 10^{-3} =$$

$$7,64 : 10^{-3} =$$

$$6,2 : 10^{-3} =$$

$$3,63 : 10^{-3} =$$

$$7,4 : 10^{-3} =$$

$$9,6 : 10^{-3} =$$

Divide by 10^{-3} (D) Answers

Find each quotient.

$$6,0217 : 10^{-3} = 6.021,7$$

$$4,88 : 10^{-3} = 4.880$$

$$1,35 : 10^{-3} = 1.350$$

$$5 : 10^{-3} = 5.000$$

$$4,5 : 10^{-3} = 4.500$$

$$6,345 : 10^{-3} = 6.345$$

$$0,09 : 10^{-3} = 90$$

$$0,2641 : 10^{-3} = 264,1$$

$$2,1 : 10^{-3} = 2.100$$

$$2,5718 : 10^{-3} = 2.571,8$$

$$0,541 : 10^{-3} = 541$$

$$6,13 : 10^{-3} = 6.130$$

$$2,1545 : 10^{-3} = 2.154,5$$

$$6,7 : 10^{-3} = 6.700$$

$$3,437 : 10^{-3} = 3.437$$

$$7,64 : 10^{-3} = 7.640$$

$$6,2 : 10^{-3} = 6.200$$

$$3,63 : 10^{-3} = 3.630$$

$$7,4 : 10^{-3} = 7.400$$

$$9,6 : 10^{-3} = 9.600$$