

Divide by 10^{-1} (H)

Find each quotient.

$$43 : 10^{-1} =$$

$$73 : 10^{-1} =$$

$$50 : 10^{-1} =$$

$$90 : 10^{-1} =$$

$$11 : 10^{-1} =$$

$$97 : 10^{-1} =$$

$$7 : 10^{-1} =$$

$$91 : 10^{-1} =$$

$$91 : 10^{-1} =$$

$$37 : 10^{-1} =$$

$$23 : 10^{-1} =$$

$$33 : 10^{-1} =$$

$$72 : 10^{-1} =$$

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

$$94 : 10^{-1} =$$

$$95 : 10^{-1} =$$

$$55 : 10^{-1} =$$

$$86 : 10^{-1} =$$

$$14 : 10^{-1} =$$

$$67 : 10^{-1} =$$

Divide by 10^{-1} (H) Answers

Find each quotient.

$$43 : 10^{-1} = 430$$

$$73 : 10^{-1} = 730$$

$$50 : 10^{-1} = 500$$

$$90 : 10^{-1} = 900$$

$$11 : 10^{-1} = 110$$

$$97 : 10^{-1} = 970$$

$$7 : 10^{-1} = 70$$

$$91 : 10^{-1} = 910$$

$$91 : 10^{-1} = 910$$

$$37 : 10^{-1} = 370$$

$$23 : 10^{-1} = 230$$

$$33 : 10^{-1} = 330$$

$$72 : 10^{-1} = 720$$

$$35 : 10^{-1} = 350$$

$$94 : 10^{-1} = 940$$

$$95 : 10^{-1} = 950$$

$$55 : 10^{-1} = 550$$

$$86 : 10^{-1} = 860$$

$$14 : 10^{-1} = 140$$

$$67 : 10^{-1} = 670$$