

## Divide by $10^{-1}$ (H)

Find each quotient.

$43 : 10^{-1} =$

$73 : 10^{-1} =$

$50 : 10^{-1} =$

$90 : 10^{-1} =$

$11 : 10^{-1} =$

$97 : 10^{-1} =$

$7 : 10^{-1} =$

$91 : 10^{-1} =$

$91 : 10^{-1} =$

$37 : 10^{-1} =$

$23 : 10^{-1} =$

$33 : 10^{-1} =$

$72 : 10^{-1} =$

$35 : 10^{-1} =$

$94 : 10^{-1} =$

$95 : 10^{-1} =$

$55 : 10^{-1} =$

$86 : 10^{-1} =$

$14 : 10^{-1} =$

$67 : 10^{-1} =$