

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

Find each quotient.

$48 : 10^{-1} =$

$55 : 10^{-1} =$

$22 : 10^{-1} =$

$63 : 10^{-1} =$

$92 : 10^{-1} =$

$47 : 10^{-1} =$

$46 : 10^{-1} =$

$46 : 10^{-1} =$

$40 : 10^{-1} =$

$66 : 10^{-1} =$

$67 : 10^{-1} =$

$98 : 10^{-1} =$

$74 : 10^{-1} =$

$76 : 10^{-1} =$

$36 : 10^{-1} =$

$29 : 10^{-1} =$

$74 : 10^{-1} =$

$20 : 10^{-1} =$

$15 : 10^{-1} =$

$10 : 10^{-1} =$