

Divide by 10^{-2} (A)

Find each quotient.

$6 : 10^{-2} =$

$49 : 10^{-2} =$

$26 : 10^{-2} =$

$99 : 10^{-2} =$

$79 : 10^{-2} =$

$34 : 10^{-2} =$

$38 : 10^{-2} =$

$67 : 10^{-2} =$

$7 : 10^{-2} =$

$57 : 10^{-2} =$

$95 : 10^{-2} =$

$65 : 10^{-2} =$

$78 : 10^{-2} =$

$11 : 10^{-2} =$

$56 : 10^{-2} =$

$39 : 10^{-2} =$

$80 : 10^{-2} =$

$31 : 10^{-2} =$

$78 : 10^{-2} =$

$55 : 10^{-2} =$