

## Divide by $10^2$ (I)

Find each quotient.

$25 : 10^2 =$

$33 : 10^2 =$

$3 : 10^2 =$

$69 : 10^2 =$

$16 : 10^2 =$

$77 : 10^2 =$

$53 : 10^2 =$

$8 : 10^2 =$

$9 : 10^2 =$

$26 : 10^2 =$

$46 : 10^2 =$

$52 : 10^2 =$

$2 : 10^2 =$

$86 : 10^2 =$

$32 : 10^2 =$

$60 : 10^2 =$

$69 : 10^2 =$

$91 : 10^2 =$

$17 : 10^2 =$

$13 : 10^2 =$

## Divide by $10^2$ (I) Answers

Find each quotient.

$$25 : 10^2 = 0,25$$

$$33 : 10^2 = 0,33$$

$$3 : 10^2 = 0,03$$

$$69 : 10^2 = 0,69$$

$$16 : 10^2 = 0,16$$

$$77 : 10^2 = 0,77$$

$$53 : 10^2 = 0,53$$

$$8 : 10^2 = 0,08$$

$$9 : 10^2 = 0,09$$

$$26 : 10^2 = 0,26$$

$$46 : 10^2 = 0,46$$

$$52 : 10^2 = 0,52$$

$$2 : 10^2 = 0,02$$

$$86 : 10^2 = 0,86$$

$$32 : 10^2 = 0,32$$

$$60 : 10^2 = 0,6$$

$$69 : 10^2 = 0,69$$

$$91 : 10^2 = 0,91$$

$$17 : 10^2 = 0,17$$

$$13 : 10^2 = 0,13$$