

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

Find each quotient.

$$3,4 : 10^2 =$$

$$7,14 : 10^2 =$$

$$3,34 : 10^2 =$$

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

$$3,71 : 10^2 =$$

$$0,8405 : 10^2 =$$

$$8,181 : 10^2 =$$

$$6,388 : 10^2 =$$

$$1,7 : 10^2 =$$

$$6,5 : 10^2 =$$

$$9,784 : 10^2 =$$

$$6 : 10^2 =$$

$$2,4256 : 10^2 =$$

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

$$4,4137 : 10^2 =$$

$$8,02 : 10^2 =$$

$$8,768 : 10^2 =$$

$$7,7857 : 10^2 =$$

$$1,3 : 10^2 =$$

$$6,29 : 10^2 =$$

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

Find each quotient.

$$3,4 : 10^2 = 0,034$$

$$7,14 : 10^2 = 0,0714$$

$$3,34 : 10^2 = 0,0334$$

$$8,8 : 10^2 = 0,088$$

$$3,71 : 10^2 = 0,0371$$

$$0,8405 : 10^2 = 0,008405$$

$$8,181 : 10^2 = 0,08181$$

$$6,388 : 10^2 = 0,06388$$

$$1,7 : 10^2 = 0,017$$

$$6,5 : 10^2 = 0,065$$

$$9,784 : 10^2 = 0,09784$$

$$6 : 10^2 = 0,06$$

$$2,4256 : 10^2 = 0,024256$$

$$9,2 : 10^2 = 0,092$$

$$4,4137 : 10^2 = 0,044137$$

$$8,02 : 10^2 = 0,0802$$

$$8,768 : 10^2 = 0,08768$$

$$7,7857 : 10^2 = 0,077857$$

$$1,3 : 10^2 = 0,013$$

$$6,29 : 10^2 = 0,0629$$