

## Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes cocientes.

$$4 \div 10^2$$

$$31 \div 10^2$$

$$94 \div 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$49 \div 10^2$$

$$40 \div 10^2$$

$$70 \div 10^2$$

$$55 \div 10^2$$

$$59 \div 10^2$$

$$69 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$93 \div 10^2$$

$$56 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$97 \div 10^2$$

$$89 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

## Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$4 \div 10^2$

0.04

$94 \div 10^2$

0.94

$28 \div 10^2$

0.28

$49 \div 10^2$

0.49

$70 \div 10^2$

0.7

$59 \div 10^2$

0.59

$15 \div 10^2$

0.15

$56 \div 10^2$

0.56

$32 \div 10^2$

0.32

$89 \div 10^2$

0.89

$31 \div 10^2$

0.31

$13 \div 10^2$

0.13

$32 \div 10^2$

0.32

$40 \div 10^2$

0.4

$55 \div 10^2$

0.55

$69 \div 10^2$

0.69

$93 \div 10^2$

0.93

$99 \div 10^2$

0.99

$97 \div 10^2$

0.97

$34 \div 10^2$

0.34