

## Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$99 \div 10$$

$$10 \div 1000$$

$$39 \times 1$$

$$20 \times 0,001$$

$$75 \div 0,001$$

$$29 \div 10$$

$$6 \times 1000$$

$$85 \div 10$$

$$12 \times 100$$

$$86 \div 1$$

$$6 \times 100$$

$$24 \div 0,1$$

$$56 \times 0,001$$

$$56 \div 1000$$

$$11 \div 0,001$$

$$97 \div 10$$

$$37 \times 1$$

$$72 \times 10$$

$$67 \div 10$$

$$80 \div 1$$

## Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$99 \div 10$

9,9

$10 \div 1000$

0,01

$39 \times 1$

39

$20 \times 0,001$

0,02

$75 \div 0,001$

75.000

$29 \div 10$

2,9

$6 \times 1000$

6.000

$85 \div 10$

8,5

$12 \times 100$

1.200

$86 \div 1$

86

$6 \times 100$

600

$24 \div 0,1$

240

$56 \times 0,001$

0,056

$56 \div 1000$

0,056

$11 \div 0,001$

11.000

$97 \div 10$

9,7

$37 \times 1$

37

$72 \times 10$

720

$67 \div 10$

6,7

$80 \div 1$

80