

## Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$57 \div 0.01$

$86 \times 0.01$

$99 \times 0.01$

$49 \div 0.01$

$69 \div 0.01$

$95 \div 0.01$

$76 \times 0.01$

$85 \times 0.01$

$56 \times 0.01$

$67 \div 0.01$

$13 \times 0.01$

$66 \times 0.01$

$79 \times 0.01$

$63 \times 0.01$

$6 \div 0.01$

$54 \times 0.01$

$33 \times 0.01$

$80 \times 0.01$

$64 \div 0.01$

$88 \div 0.01$

## Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$57 \div 0.01$

5,700

$99 \times 0.01$

0.99

$69 \div 0.01$

6,900

$76 \times 0.01$

0.76

$56 \times 0.01$

0.56

$13 \times 0.01$

0.13

$79 \times 0.01$

0.79

$6 \div 0.01$

600

$33 \times 0.01$

0.33

$64 \div 0.01$

6,400

$86 \times 0.01$

0.86

$49 \div 0.01$

4,900

$95 \div 0.01$

9,500

$85 \times 0.01$

0.85

$67 \div 0.01$

6,700

$66 \times 0.01$

0.66

$63 \times 0.01$

0.63

$54 \times 0.01$

0.54

$80 \times 0.01$

0.8

$88 \div 0.01$

8,800