

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$99 \div 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$42 \times 10^2$$

$$47 \times 10^2$$

$$57 \div 10^2$$

$$45 \div 10^2$$

$$87 \times 10^2$$

$$40 \times 10^2$$

$$37 \div 10^2$$

$$63 \div 10^2$$

$$51 \times 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$43 \times 10^2$$

$$41 \times 10^2$$

$$82 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$81 \times 10^2$$

$$96 \times 10^2$$

$$91 \times 10^2$$

$$58 \div 10^2$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$99 \div 10^2$

0.99

42×10^2

4,200

$57 \div 10^2$

0.57

87×10^2

8,700

$37 \div 10^2$

0.37

51×10^2

5,100

43×10^2

4,300

$82 \div 10^2$

0.82

81×10^2

8,100

91×10^2

9,100

$66 \div 10^2$

0.66

47×10^2

4,700

$45 \div 10^2$

0.45

40×10^2

4,000

$63 \div 10^2$

0.63

$7 \div 10^2$

0.07

41×10^2

4,100

$48 \div 10^2$

0.48

96×10^2

9,600

$58 \div 10^2$

0.58