

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$56 \times 10^{-2}$$

$$79 \div 10^{-2}$$

$$73 \times 10^{-2}$$

$$12 \times 10^{-2}$$

$$63 \div 10^{-2}$$

$$57 \div 10^{-2}$$

$$13 \div 10^{-2}$$

$$57 \times 10^{-2}$$

$$36 \div 10^{-2}$$

$$76 \times 10^{-2}$$

$$38 \times 10^{-2}$$

$$43 \times 10^{-2}$$

$$61 \div 10^{-2}$$

$$60 \times 10^{-2}$$

$$32 \times 10^{-2}$$

$$36 \div 10^{-2}$$

$$54 \times 10^{-2}$$

$$22 \times 10^{-2}$$

$$89 \div 10^{-2}$$

$$60 \times 10^{-2}$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

56×10^{-2}

0,56

$79 \div 10^{-2}$

7.900

73×10^{-2}

0,73

12×10^{-2}

0,12

$63 \div 10^{-2}$

6.300

$57 \div 10^{-2}$

5.700

$13 \div 10^{-2}$

1.300

57×10^{-2}

0,57

$36 \div 10^{-2}$

3.600

76×10^{-2}

0,76

38×10^{-2}

0,38

43×10^{-2}

0,43

$61 \div 10^{-2}$

6.100

60×10^{-2}

0,6

32×10^{-2}

0,32

$36 \div 10^{-2}$

3.600

54×10^{-2}

0,54

22×10^{-2}

0,22

$89 \div 10^{-2}$

8.900

60×10^{-2}

0,6