

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$1.2925 \times 10^{-2}$$

$$3.7746 \div 10^{-2}$$

$$1.3073 \times 10^{-2}$$

$$1.5497 \div 10^{-2}$$

$$4.5786 \times 10^{-2}$$

$$4.3573 \times 10^{-2}$$

$$3.0392 \times 10^{-2}$$

$$7.0286 \div 10^{-2}$$

$$5.3092 \times 10^{-2}$$

$$5.6774 \div 10^{-2}$$

$$5.2964 \times 10^{-2}$$

$$2.9092 \times 10^{-2}$$

$$6.9748 \times 10^{-2}$$

$$2.4015 \times 10^{-2}$$

$$2.4034 \times 10^{-2}$$

$$8.7107 \times 10^{-2}$$

$$5.0257 \div 10^{-2}$$

$$5.4079 \times 10^{-2}$$

$$3.1514 \times 10^{-2}$$

$$6.5485 \div 10^{-2}$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

1.2925×10^{-2}

0.012925

1.3073×10^{-2}

0.013073

4.5786×10^{-2}

0.045786

3.0392×10^{-2}

0.030392

5.3092×10^{-2}

0.053092

5.2964×10^{-2}

0.052964

6.9748×10^{-2}

0.069748

2.4034×10^{-2}

0.024034

$5.0257 \div 10^{-2}$

502.57

3.1514×10^{-2}

0.031514

$3.7746 \div 10^{-2}$

377.46

$1.5497 \div 10^{-2}$

154.97

4.3573×10^{-2}

0.043573

$7.0286 \div 10^{-2}$

702.86

$5.6774 \div 10^{-2}$

567.74

2.9092×10^{-2}

0.029092

2.4015×10^{-2}

0.024015

8.7107×10^{-2}

0.087107

5.4079×10^{-2}

0.054079

$6.5485 \div 10^{-2}$

654.85