

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$33 \div 10^3$$

$$93 \times 10^3$$

$$5 \times 10^2$$

$$89 \div 10^3$$

$$22 \div 10^1$$

$$74 \times 10^2$$

$$11 \div 10^3$$

$$71 \times 10^1$$

$$50 \div 10^3$$

$$16 \times 10^2$$

$$14 \times 10^2$$

$$92 \div 10^2$$

$$92 \times 10^1$$

$$35 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

$$88 \times 10^2$$

$$28 \div 10^3$$

$$87 \times 10^3$$

$$26 \times 10^2$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$33 \div 10^3$

0.033

5×10^2

500

$22 \div 10^1$

2.2

$11 \div 10^3$

0.011

$50 \div 10^3$

0.05

14×10^2

1,400

92×10^1

920

$32 \div 10^2$

0.32

88×10^2

8,800

87×10^3

87,000

93×10^3

93,000

$89 \div 10^3$

0.089

74×10^2

7,400

71×10^1

710

16×10^2

1,600

$92 \div 10^2$

0.92

$35 \div 10^2$

0.35

$28 \div 10^2$

0.28

$28 \div 10^3$

0.028

26×10^2

2,600