

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$5 \div 10^2$$

$$26 \times 10^2$$

$$97 \div 10^2$$

$$96 \times 10^2$$

$$56 \div 10^2$$

$$17 \div 10^3$$

$$50 \div 10^2$$

$$72 \times 10^1$$

$$89 \times 10^3$$

$$73 \div 10^2$$

$$87 \div 10^1$$

$$32 \times 10^3$$

$$98 \div 10^1$$

$$62 \times 10^2$$

$$21 \div 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$9 \div 10^2$$

$$8 \times 10^1$$

$$51 \div 10^3$$

$$87 \times 10^1$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$5 \div 10^2$

0,05

26×10^2

2.600

$97 \div 10^2$

0,97

96×10^2

9.600

$56 \div 10^2$

0,56

$17 \div 10^3$

0,017

$50 \div 10^2$

0,5

72×10^1

720

89×10^3

89.000

$73 \div 10^2$

0,73

$87 \div 10^1$

8,7

32×10^3

32.000

$98 \div 10^1$

9,8

62×10^2

6.200

$21 \div 10^2$

0,21

$7 \div 10^2$

0,07

$9 \div 10^2$

0,09

8×10^1

80

$51 \div 10^3$

0,051

87×10^1

870