

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$16 \div 10^1$

$81 \div 10^1$

$84 \times 10^1$

$90 \div 10^1$

$58 \div 10^1$

$6 \div 10^1$

$20 \times 10^1$

$68 \times 10^1$

$59 \div 10^1$

$100 \times 10^1$

$72 \times 10^1$

$56 \div 10^1$

$72 \times 10^1$

$41 \times 10^1$

$72 \div 10^1$

$9 \div 10^1$

$29 \times 10^1$

$77 \times 10^1$

$8 \times 10^1$

$67 \div 10^1$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$16 \div 10^1$

1.6

$84 \times 10^1$

840

$58 \div 10^1$

5.8

$20 \times 10^1$

200

$59 \div 10^1$

5.9

$72 \times 10^1$

720

$72 \times 10^1$

720

$72 \div 10^1$

7.2

$29 \times 10^1$

290

$8 \times 10^1$

80

$81 \div 10^1$

8.1

$90 \div 10^1$

9

$6 \div 10^1$

0.6

$68 \times 10^1$

680

$100 \times 10^1$

1,000

$56 \div 10^1$

5.6

$41 \times 10^1$

410

$9 \div 10^1$

0.9

$77 \times 10^1$

770

$67 \div 10^1$

6.7