

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos.

$30 \times 10$

$71 \times 1000$

$68 \times 1000$

$67 \times 100$

$96 \times 1000$

$47 \times 1000$

$83 \times 100$

$10 \times 10$

$24 \times 10$

$75 \times 100$

$90 \times 10$

$61 \times 10$

$67 \times 100$

$49 \times 1000$

$8 \times 10$

$71 \times 10$

$52 \times 10$

$67 \times 1000$

$29 \times 10$

$23 \times 100$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$30 \times 10$

300

$71 \times 1000$

71.000

$68 \times 1000$

68.000

$67 \times 100$

6.700

$96 \times 1000$

96.000

$47 \times 1000$

47.000

$83 \times 100$

8.300

$10 \times 10$

100

$24 \times 10$

240

$75 \times 100$

7.500

$90 \times 10$

900

$61 \times 10$

610

$67 \times 100$

6.700

$49 \times 1000$

49.000

$8 \times 10$

80

$71 \times 10$

710

$52 \times 10$

520

$67 \times 1000$

67.000

$29 \times 10$

290

$23 \times 100$

2.300