

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos.

$$6 \times 10^1$$

$$20 \times 10^1$$

$$29 \times 10^1$$

$$63 \times 10^1$$

$$82 \times 10^1$$

$$60 \times 10^1$$

$$17 \times 10^1$$

$$45 \times 10^1$$

$$10 \times 10^1$$

$$6 \times 10^1$$

$$80 \times 10^1$$

$$7 \times 10^1$$

$$6 \times 10^1$$

$$4 \times 10^1$$

$$30 \times 10^1$$

$$75 \times 10^1$$

$$5 \times 10^1$$

$$8 \times 10^1$$

$$38 \times 10^1$$

$$67 \times 10^1$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$6 \times 10^1$$

60

$$20 \times 10^1$$

200

$$29 \times 10^1$$

290

$$63 \times 10^1$$

630

$$82 \times 10^1$$

820

$$60 \times 10^1$$

600

$$17 \times 10^1$$

170

$$45 \times 10^1$$

450

$$10 \times 10^1$$

100

$$6 \times 10^1$$

60

$$80 \times 10^1$$

800

$$7 \times 10^1$$

70

$$6 \times 10^1$$

60

$$4 \times 10^1$$

40

$$30 \times 10^1$$

300

$$75 \times 10^1$$

750

$$5 \times 10^1$$

50

$$8 \times 10^1$$

80

$$38 \times 10^1$$

380

$$67 \times 10^1$$

670