

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos.

$$7,156 \times 10^{-1}$$

$$5,858 \times 10^{-1}$$

$$5,101 \times 10^{-1}$$

$$6,972 \times 10^{-1}$$

$$7,012 \times 10^{-1}$$

$$2,705 \times 10^{-1}$$

$$2,143 \times 10^{-1}$$

$$1,75 \times 10^{-1}$$

$$6,646 \times 10^{-1}$$

$$7,068 \times 10^{-1}$$

$$0,414 \times 10^{-1}$$

$$6,816 \times 10^{-1}$$

$$3,21 \times 10^{-1}$$

$$2,438 \times 10^{-1}$$

$$2,235 \times 10^{-1}$$

$$6,696 \times 10^{-1}$$

$$2,674 \times 10^{-1}$$

$$6,902 \times 10^{-1}$$

$$1,226 \times 10^{-1}$$

$$4,394 \times 10^{-1}$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$7,156 \times 10^{-1}$$

0,7156

$$5,858 \times 10^{-1}$$

0,5858

$$5,101 \times 10^{-1}$$

0,5101

$$6,972 \times 10^{-1}$$

0,6972

$$7,012 \times 10^{-1}$$

0,7012

$$2,705 \times 10^{-1}$$

0,2705

$$2,143 \times 10^{-1}$$

0,2143

$$1,75 \times 10^{-1}$$

0,175

$$6,646 \times 10^{-1}$$

0,6646

$$7,068 \times 10^{-1}$$

0,7068

$$0,414 \times 10^{-1}$$

0,0414

$$6,816 \times 10^{-1}$$

0,6816

$$3,21 \times 10^{-1}$$

0,321

$$2,438 \times 10^{-1}$$

0,2438

$$2,235 \times 10^{-1}$$

0,2235

$$6,696 \times 10^{-1}$$

0,6696

$$2,674 \times 10^{-1}$$

0,2674

$$6,902 \times 10^{-1}$$

0,6902

$$1,226 \times 10^{-1}$$

0,1226

$$4,394 \times 10^{-1}$$

0,4394