

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos.

$$6.9306 \times 0.1$$

$$4.3407 \times 0.1$$

$$7.4337 \times 0.1$$

$$5.4368 \times 0.1$$

$$1.9631 \times 0.1$$

$$5.4645 \times 0.1$$

$$9.2082 \times 0.1$$

$$4.6656 \times 0.1$$

$$4.8051 \times 0.1$$

$$8.7833 \times 0.1$$

$$5.8493 \times 0.1$$

$$5.7101 \times 0.1$$

$$7.7438 \times 0.1$$

$$2.8765 \times 0.1$$

$$2.6924 \times 0.1$$

$$8.5262 \times 0.1$$

$$8.8063 \times 0.1$$

$$2.4209 \times 0.1$$

$$7.2108 \times 0.1$$

$$3.6071 \times 0.1$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$6.9306 \times 0.1$$

$$0.69306$$

$$7.4337 \times 0.1$$

$$0.74337$$

$$1.9631 \times 0.1$$

$$0.19631$$

$$9.2082 \times 0.1$$

$$0.92082$$

$$4.8051 \times 0.1$$

$$0.48051$$

$$5.8493 \times 0.1$$

$$0.58493$$

$$7.7438 \times 0.1$$

$$0.77438$$

$$2.6924 \times 0.1$$

$$0.26924$$

$$8.8063 \times 0.1$$

$$0.88063$$

$$7.2108 \times 0.1$$

$$0.72108$$

$$4.3407 \times 0.1$$

$$0.43407$$

$$5.4368 \times 0.1$$

$$0.54368$$

$$5.4645 \times 0.1$$

$$0.54645$$

$$4.6656 \times 0.1$$

$$0.46656$$

$$8.7833 \times 0.1$$

$$0.87833$$

$$5.7101 \times 0.1$$

$$0.57101$$

$$2.8765 \times 0.1$$

$$0.28765$$

$$8.5262 \times 0.1$$

$$0.85262$$

$$2.4209 \times 0.1$$

$$0.24209$$

$$3.6071 \times 0.1$$

$$0.36071$$