

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos.

$$2.4823 \times 0.1$$

$$1.2483 \times 0.1$$

$$9.3807 \times 0.1$$

$$5.457 \times 0.1$$

$$1.9076 \times 0.1$$

$$2.3507 \times 0.1$$

$$8.3488 \times 0.1$$

$$1.6797 \times 0.1$$

$$9.2698 \times 0.1$$

$$9.9726 \times 0.1$$

$$9.6042 \times 0.1$$

$$5.1225 \times 0.1$$

$$6.6729 \times 0.1$$

$$6.2281 \times 0.1$$

$$7.6861 \times 0.1$$

$$3.5614 \times 0.1$$

$$6.2002 \times 0.1$$

$$3.8289 \times 0.1$$

$$3.7818 \times 0.1$$

$$1.9044 \times 0.1$$

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$2.4823 \times 0.1$$

0.24823

$$9.3807 \times 0.1$$

0.93807

$$1.9076 \times 0.1$$

0.19076

$$8.3488 \times 0.1$$

0.83488

$$9.2698 \times 0.1$$

0.92698

$$9.6042 \times 0.1$$

0.96042

$$6.6729 \times 0.1$$

0.66729

$$7.6861 \times 0.1$$

0.76861

$$6.2002 \times 0.1$$

0.62002

$$3.7818 \times 0.1$$

0.37818

$$1.2483 \times 0.1$$

0.12483

$$5.457 \times 0.1$$

0.5457

$$2.3507 \times 0.1$$

0.23507

$$1.6797 \times 0.1$$

0.16797

$$9.9726 \times 0.1$$

0.99726

$$5.1225 \times 0.1$$

0.51225

$$6.2281 \times 0.1$$

0.62281

$$3.5614 \times 0.1$$

0.35614

$$3.8289 \times 0.1$$

0.38289

$$1.9044 \times 0.1$$

0.19044