

## Multiplication par Puissances de Dix (E)

Trouvez chaque produit.

$$5 \times 10^{-3} =$$

$$42 \times 10^{-3} =$$

$$22 \times 10^{-2} =$$

$$79 \times 10^{-2} =$$

$$36 \times 10^{-2} =$$

$$99 \times 10^{-1} =$$

$$93 \times 10^{-2} =$$

$$4 \times 10^{-3} =$$

$$94 \times 10^{-2} =$$

$$13 \times 10^{-1} =$$

$$91 \times 10^{-2} =$$

$$1 \times 10^{-3} =$$

$$62 \times 10^{-2} =$$

$$12 \times 10^{-1} =$$

$$71 \times 10^{-2} =$$

$$96 \times 10^{-2} =$$

$$80 \times 10^{-3} =$$

$$9 \times 10^{-2} =$$

$$26 \times 10^{-3} =$$

$$75 \times 10^{-3} =$$