

## Puissances de Dix (H)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$4,7267 \times 10^{-1} =$$

$$9 \times 10^{-1} =$$

$$7,0408 \div 10^{-2} =$$

$$8,598 \div 10^{-2} =$$

$$1,907 \times 10^{-1} =$$

$$6,4264 \times 10^{-2} =$$

$$9,6696 \times 10^{-3} =$$

$$9,3 \times 10^{-2} =$$

$$8,5 \times 10^{-3} =$$

$$1,4003 \div 10^{-1} =$$

$$7,277 \div 10^{-3} =$$

$$6,63 \div 10^{-3} =$$

$$6,0507 \times 10^{-3} =$$

$$5,14 \div 10^{-3} =$$

$$7,186 \div 10^{-2} =$$

$$5,3 \times 10^{-1} =$$

$$2,2272 \times 10^{-3} =$$

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

$$4,59 \div 10^{-3} =$$

$$3,76 \times 10^{-1} =$$