

Multiplication et Division par 10^{-2} (D)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$8,7159 \times 10^{-2} =$$

$$5,8 \times 10^{-2} =$$

$$5,9 \times 10^{-2} =$$

$$7,832 \times 10^{-2} =$$

$$9,0179 \div 10^{-2} =$$

$$5,318 \times 10^{-2} =$$

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

$$5,7 \times 10^{-2} =$$

$$8,723 \times 10^{-2} =$$

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

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

$$8,9 \times 10^{-2} =$$

$$1,56 \times 10^{-2} =$$

$$5 \div 10^{-2} =$$

$$2,34 \div 10^{-2} =$$

$$4,9 \times 10^{-2} =$$

$$9,68 \times 10^{-2} =$$

$$2,1 \div 10^{-2} =$$

$$4,99 \div 10^{-2} =$$

$$1 \div 10^{-2} =$$