

## Multiplication et Division par $10^{-1}$ (D)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$8,153 \div 10^{-1} =$$

$$9,824 \times 10^{-1} =$$

$$8,224 \times 10^{-1} =$$

$$8,42 \div 10^{-1} =$$

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

$$3,347 \div 10^{-1} =$$

$$5,019 \times 10^{-1} =$$

$$2,78 \div 10^{-1} =$$

$$8,805 \div 10^{-1} =$$

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

$$3,276 \div 10^{-1} =$$

$$5,4 \times 10^{-1} =$$

$$9,951 \times 10^{-1} =$$

$$3,47 \times 10^{-1} =$$

$$8,689 \times 10^{-1} =$$

$$6,2233 \div 10^{-1} =$$

$$8,079 \times 10^{-1} =$$

$$8,5151 \div 10^{-1} =$$

$$6,87 \times 10^{-1} =$$

$$9,3 \times 10^{-1} =$$