

Puissances de Dix (E)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$4,8571 \div 10^{-3} =$$

$$1,4305 \div 10^{-1} =$$

$$3,9761 \div 10^{-3} =$$

$$5,1 \div 10^{-2} =$$

$$3,69 \div 10^{-2} =$$

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

$$2,2843 \times 10^{-1} =$$

$$9,858 \times 10^{-1} =$$

$$2,6 \times 10^{-3} =$$

$$4,27 \times 10^{-3} =$$

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

$$1,5423 \times 10^{-2} =$$

$$7,37 \times 10^{-3} =$$

$$7,13 \times 10^{-3} =$$

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

$$4,1852 \times 10^{-2} =$$

$$6,8389 \times 10^{-2} =$$

$$1,57 \div 10^{-3} =$$

$$3,2629 \times 10^{-2} =$$

$$3,6 \times 10^{-2} =$$