

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$46 \div 10^{-2} =$$

$$57 \times 10^{-2} =$$

$$63 \div 10^{-2} =$$

$$47 \div 10^{-2} =$$

$$60 \div 10^{-2} =$$

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

$$72 \times 10^{-2} =$$

$$76 \div 10^{-2} =$$

$$50 \div 10^{-2} =$$

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

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

$$13 \div 10^{-2} =$$

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

$$33 \times 10^{-2} =$$

$$44 \times 10^{-2} =$$

$$54 \times 10^{-2} =$$

$$56 \div 10^{-2} =$$

$$20 \times 10^{-2} =$$

$$28 \div 10^{-2} =$$

$$60 \div 10^{-2} =$$