

Multiplication par 10^{-2} (F)

Trouvez chaque produit.

$$45 \times 10^{-2} =$$

$$86 \times 10^{-2} =$$

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

$$62 \times 10^{-2} =$$

$$16 \times 10^{-2} =$$

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

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

$$42 \times 10^{-2} =$$

$$87 \times 10^{-2} =$$

$$52 \times 10^{-2} =$$

$$66 \times 10^{-2} =$$

$$74 \times 10^{-2} =$$

$$22 \times 10^{-2} =$$

$$90 \times 10^{-2} =$$

$$55 \times 10^{-2} =$$

$$32 \times 10^{-2} =$$

$$21 \times 10^{-2} =$$

$$87 \times 10^{-2} =$$

$$30 \times 10^{-2} =$$

$$42 \times 10^{-2} =$$