

## Multiplication par $10^{-1}$ (F)

Trouvez chaque produit.

$$38 \times 10^{-1} =$$

$$25 \times 10^{-1} =$$

$$66 \times 10^{-1} =$$

$$82 \times 10^{-1} =$$

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

$$66 \times 10^{-1} =$$

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

$$28 \times 10^{-1} =$$

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

$$33 \times 10^{-1} =$$

$$60 \times 10^{-1} =$$

$$35 \times 10^{-1} =$$

$$14 \times 10^{-1} =$$

$$84 \times 10^{-1} =$$

$$97 \times 10^{-1} =$$

$$90 \times 10^{-1} =$$

$$92 \times 10^{-1} =$$

$$23 \times 10^{-1} =$$

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

$$66 \times 10^{-1} =$$