

Multiplication par 10^{-1} (G)

Trouvez chaque produit.

$$52 \times 10^{-1} =$$

$$13 \times 10^{-1} =$$

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

$$76 \times 10^{-1} =$$

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

$$73 \times 10^{-1} =$$

$$99 \times 10^{-1} =$$

$$73 \times 10^{-1} =$$

$$99 \times 10^{-1} =$$

$$67 \times 10^{-1} =$$

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

$$50 \times 10^{-1} =$$

$$74 \times 10^{-1} =$$

$$24 \times 10^{-1} =$$

$$54 \times 10^{-1} =$$

$$77 \times 10^{-1} =$$

$$45 \times 10^{-1} =$$

$$11 \times 10^{-1} =$$

$$65 \times 10^{-1} =$$

$$49 \times 10^{-1} =$$