

# 0.14 × 6.3 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline \end{array}$$

## 0.14 × 6.3 の筆算のしかた（小数のかけ算）

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline \end{array}$$

☞ 小数点がないとして計算する。

# 0.14 × 6.3 の筆算のしかた（小数のかけ算）

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline 42 \\ 84 \\ \hline 882 \end{array}$$

☞ 小数点がないとして計算する。

# 0.14 × 6.3 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline 42 \\ 84 \\ \hline 882 \end{array}$$

→ 小数点より右に2けた  
→ 小数点より右に1けた

# 0.14 × 6.3 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline 42 \\ 84 \\ \hline 0.882 \end{array}$$

→ 小数点より右に 2 けた  
→ 小数点より右に 1 けた  
← 小数点より右に 3 けた

# 0.14 × 6.3 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 0.14 \\ \times 6.3 \\ \hline 42 \\ 84 \\ \hline 0.882 \end{array}$$