

2.25 × 6.8 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline \end{array}$$


2.25 × 6.8 の筆算のしかた（小数のかけ算）

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline \end{array}$$

☞ 小数点がないとして計算する。

2.25 × 6.8 の筆算のしかた（小数のかけ算）

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline 1800 \\ 1350 \\ \hline 15300 \end{array}$$

 小数点がないとして計算する。

2.25 × 6.8 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline 1800 \\ 1350 \\ \hline 15300 \end{array}$$

→ 小数点より右に2けた
→ 小数点より右に1けた

2.25 × 6.8 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline 1800 \\ 1350 \\ \hline 15.300 \end{array}$$

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

2.25 × 6.8 の筆算のしかた (小数のかけ算)

$$\begin{array}{r} 2.25 \\ \times 6.8 \\ \hline 1800 \\ 1350 \\ \hline 15.3\cancel{0}\cancel{0} \end{array}$$