

2 次の計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 2.2 \\ \times 3.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 1.19 \\ \times 2.9 \\ \hline \end{array}$$

〔

〕

〔

〕

$$\square(3) \quad \begin{array}{r} 24.2 \\ \times 5.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(4) \quad \begin{array}{r} 6.53 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

〔

〕

〔

〕

### 例題 3 小数×小数の筆算②

次の計算をしなさい。

$$(1) \quad \begin{array}{r} 0.3 \\ \times 2.4 \\ \hline \end{array}$$

$$(2) \quad \begin{array}{r} 3.36 \\ \times 8.5 \\ \hline \end{array}$$

解き方 ポイント①, ②, ③に注意して, 計算しましょう。

$$(1) \quad \begin{array}{r} 0.3 \xrightarrow{10 \text{ 倍}} 3 \\ \times 2.4 \xrightarrow{10 \text{ 倍}} \times 24 \\ \hline 12 \\ 6 \phantom{0} \\ \hline 0.72 \end{array}$$

一の位に  
0をつける。

答 0.72

$$(2) \quad \begin{array}{r} 3.36 \xrightarrow{100 \text{ 倍}} 336 \\ \times 8.5 \xrightarrow{10 \text{ 倍}} \times 85 \\ \hline 1680 \\ 2688 \\ \hline 28560 \end{array}$$

積の小数点  
の右の終わ  
りにある  
0を消す。

答 28.56

3 次の計算をしなさい。

$$\square(1) \quad \begin{array}{r} 0.2 \\ \times 3.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(2) \quad \begin{array}{r} 0.27 \\ \times 2.4 \\ \hline \end{array}$$

〔

〕

〔

〕

$$\square(3) \quad \begin{array}{r} 3.4 \\ \times 8.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\square(4) \quad \begin{array}{r} 4.75 \\ \times 6.8 \\ \hline \end{array}$$

〔

〕

〔

〕

4 たてが 4.8 cm, 横が 2.5 cm の長方形の面積を求めなさい。

□

〔

〕