

⑬ 小数のかけ算とわり算

4年

組

番

名前

1 □に□の中の数字をあてはめて、筆算を完成させましょう。

それぞれの数字は、1回だけ使うことができます。

①

$$\begin{array}{r} \square 1.\square \\ \times \square 9 \\ \hline 19\square 3 \\ 13\square 2 \\ \hline 1\square 9\square.3 \end{array}$$

0 2 4 5 6
7 7

②

$$\begin{array}{r} \square.8 \\ \times \square 3 \\ \hline 26\square \\ 7\square 2 \\ \hline \square 1\square.\square \end{array}$$

4 4 8 8 8
9 9

③

$$\begin{array}{r} 6.\square 4 \\ \times \square \square \\ \hline \square \square 4 \\ 2\square \square 2 \\ \hline 2\square \square.9 4 \end{array}$$

0 0 1 2 3
6 7 7 8

④

$$\begin{array}{r} \square.\square \\ \square \overline{) \square.\square} \\ \underline{4} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

1 2 3 4 5

⑤

$$\begin{array}{r} \square.\square \\ \square \overline{) \square \square.\square} \\ \underline{15} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

1 3 5 6 6
8

⑥

$$\begin{array}{r} 0.\square \square \square \\ 12 \overline{) \square.6 \square} \\ \underline{3\square} \\ \square 0 2 \\ \underline{\square 6} \\ 6\square \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

0 1 2 3 4
5 6 8 9

2 □に数字をあてはめて、筆算を完成させましょう。

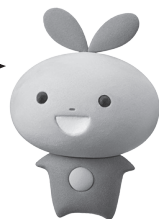
①

$$\begin{array}{r} 8.\square \square \\ \times 64 \\ \hline \square 50\square \\ 525\square \\ \hline \square 6\square.00 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} \square.\square \square \\ \square \overline{) \square.\square \square} \\ \underline{6} \\ \square \\ \underline{3} \\ \square \square \\ \underline{15} \\ 2 \end{array}$$

どこから数字をあてはめていけばいいかな。



筆算の中のそれぞれの計算を、ぎゃくに考えていくと、予想しやすいよ。

