

# 小数の割り算ひっ算③ (1)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5.6 \overline{) 21} \quad \text{3.75}$$

$$\textcircled{2} \quad 2.5 \overline{) 3} \quad \text{1.2}$$

$$\textcircled{3} \quad 1.2 \overline{) 15} \quad \text{12.5}$$

$$\textcircled{4} \quad 4.6 \overline{) 69} \quad \text{15}$$

$$\textcircled{5} \quad 3.2 \overline{) 52} \quad \text{16.25}$$

$$\textcircled{6} \quad 4.8 \overline{) 54} \quad \text{11.25}$$

$$\textcircled{7} \quad 2.8 \overline{) 35} \quad \text{12.5}$$

$$\textcircled{8} \quad 2.4 \overline{) 21} \quad \text{8.75}$$

$$\textcircled{9} \quad 7.5 \overline{) 36} \quad \text{4.8}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (2)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 5.6 \overline{) 14} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 18} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \overline{) 8} \quad \begin{array}{r} 3.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 4.8 \overline{) 60} \quad \begin{array}{r} 12.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 3.2 \overline{) 68} \quad \begin{array}{r} 21.25 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 2.8 \overline{) 49} \quad \begin{array}{r} 17.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 1.8 \overline{) 54} \quad \begin{array}{r} 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 1.4 \overline{) 56} \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 2.4 \overline{) 3} \quad \begin{array}{r} 1.25 \\ \hline \end{array}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (3)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2.5 \overline{) 6} \quad \begin{array}{r} 2.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 21} \quad \begin{array}{r} 17.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 3.6 \overline{) 9} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 4.8 \overline{) 18} \quad \begin{array}{r} 3.75 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 2.8 \overline{) 35} \quad \begin{array}{r} 12.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 2.8 \overline{) 14} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 4.4 \overline{) 55} \quad \begin{array}{r} 12.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 2.8 \overline{) 7} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 2.4 \overline{) 6} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (4)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2.5 \overline{) 2.8}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 20}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \overline{) 2.8}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.7 \overline{) 50}$$

$$\textcircled{5} \quad 3.6 \overline{) 2.5}$$

$$\textcircled{6} \quad 3.4 \overline{) 15}$$

$$\textcircled{7} \quad 4.6 \overline{) 15}$$

$$\textcircled{8} \quad 1.4 \overline{) 5}$$

$$\textcircled{9} \quad 2.4 \overline{) 3.75}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (5)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1.6 \overline{) 8} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 30} \quad \begin{array}{r} 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \overline{) 3} \quad \begin{array}{r} 1.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.6 \overline{) 84} \quad \begin{array}{r} 52.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 3.6 \overline{) 27} \quad \begin{array}{r} 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 4.8 \overline{) 30} \quad \begin{array}{r} 6.25 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 2.4 \overline{) 33} \quad \begin{array}{r} 13.75 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 4.8 \overline{) 66} \quad \begin{array}{r} 13.75 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 2.4 \overline{) 12} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline \end{array}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (6)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2.4 \overline{) 9} \quad \text{3.75}$$

$$\textcircled{2} \quad 4.4 \overline{) 33} \quad \text{7.5}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \overline{) 6} \quad \text{2.4}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.2 \overline{) 99} \quad \text{82.5}$$

$$\textcircled{5} \quad 4.4 \overline{) 11} \quad \text{2.5}$$

$$\textcircled{6} \quad 3.2 \overline{) 72} \quad \text{22.5}$$

$$\textcircled{7} \quad 4.8 \overline{) 54} \quad \text{11.25}$$

$$\textcircled{8} \quad 2.8 \overline{) 35} \quad \text{12.5}$$

$$\textcircled{9} \quad 2.4 \overline{) 18} \quad \text{7.5}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (7)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 21.2 \\ 2.5 \overline{) 53} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 5.6 \overline{) 28} \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 2.8 \overline{) 14} \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad \begin{array}{r} 62.5 \\ 1.2 \overline{) 75} \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 4.4 \overline{) 22} \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad \begin{array}{r} 12.5 \\ 3.2 \overline{) 40} \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad \begin{array}{r} 35 \\ 1.8 \overline{) 63} \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad \begin{array}{r} 10 \\ 2.4 \overline{) 24} \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad \begin{array}{r} 15 \\ 4.8 \overline{) 72} \end{array}$$



小数の割り算ひっ算③ (8)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1.6 \overline{) 2} \quad \begin{array}{r} 1.25 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 3} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.8 \overline{) 7} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.6 \overline{) 76} \quad \begin{array}{r} 47.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 4.4 \overline{) 33} \quad \begin{array}{r} 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 3.2 \overline{) 48} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 1.8 \overline{) 36} \quad \begin{array}{r} 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 2.4 \overline{) 30} \quad \begin{array}{r} 12.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 7.5 \overline{) 42} \quad \begin{array}{r} 5.6 \\ \hline \end{array}$$





# 小数の割り算ひっ算③ (9)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3.6 \overline{) 9} \quad \begin{array}{r} 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.2 \overline{) 9} \quad \begin{array}{r} 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.8 \overline{) 21} \quad \begin{array}{r} 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.6 \overline{) 92} \quad \begin{array}{r} 57.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 4.8 \overline{) 6} \quad \begin{array}{r} 1.25 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 7.5 \overline{) 66} \quad \begin{array}{r} 8.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 1.8 \overline{) 27} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 2.4 \overline{) 24} \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 7.5 \overline{) 54} \quad \begin{array}{r} 7.2 \\ \hline \end{array}$$



# 小数の割り算ひっ算③ (10)

が  にち

・ 割り切れるまで計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2.5 \overline{) 2} \quad \text{0.8}$$

$$\textcircled{2} \quad 2.5 \overline{) 4} \quad \text{1.6}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.8 \overline{) 35} \quad \text{12.5}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.2 \overline{) 81} \quad \text{67.5}$$

$$\textcircled{5} \quad 4.8 \overline{) 12} \quad \text{2.5}$$

$$\textcircled{6} \quad 7.5 \overline{) 39} \quad \text{5.2}$$

$$\textcircled{7} \quad 4.8 \overline{) 66} \quad \text{13.75}$$

$$\textcircled{8} \quad 7.5 \overline{) 57} \quad \text{7.6}$$

$$\textcircled{9} \quad 7.5 \overline{) 60} \quad \text{8}$$

