

D
小数のわり算 I (小数) ÷ (整数)
 小数(第二位まで) ÷ (1. 2桁の整数)

なまえ

◆わりきれるまで計算をしましよう。また、式に答えを書きましょう。

(1) $9.48 \div 4 =$

(6) $6.52 \div 4 =$

4) 9. 4 8

4) 6. 5 2

(2) $7.59 \div 3 =$

(7) $24.35 \div 5 =$

3) 7. 5 9

5) 2 4. 3 5

(3) $4.02 \div 6 =$

(8) $7.82 \div 17 =$

6) 4. 0 2

1 7) 7. 8 2

(4) $8.96 \div 7 =$

(9) $79.36 \div 32 =$

7) 8. 9 6

3 2) 7 9. 3 6

(5) $6.24 \div 3 =$

(10) $32.19 \div 37 =$

D

小数のわり算 I (小数) ÷ (整数)
 小数(第二位まで) ÷ (1. 2ケタの整数)

なまえ

◆わりきれるまで計算をしましよう。また、式に答えを書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 9.48 \div 4 = 2.37$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.37 \\
 4) & 9.48 \\
 -8 & \hline
 14 \\
 -12 & \hline
 28 \\
 -28 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 6.52 \div 4 = 1.63$$

$$\begin{array}{r}
 & 1.63 \\
 4) & 6.52 \\
 -4 & \hline
 25 \\
 -24 & \hline
 12 \\
 -12 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 7.59 \div 3 = 2.53$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.53 \\
 3) & 7.59 \\
 -6 & \hline
 15 \\
 -15 & \hline
 9 \\
 -9 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 24.35 \div 5 = 4.87$$

$$\begin{array}{r}
 & 4.87 \\
 5) & 24.35 \\
 -20 & \hline
 43 \\
 -40 & \hline
 35 \\
 -35 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 4.02 \div 6 = 0.67$$

$$\textcircled{8} \quad 7.82 \div 17 = 0.46$$

$$\begin{array}{r}
 & 0.67 \\
 6) & 4.02 \\
 -36 & \hline
 42 \\
 -42 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 0.46 \\
 17) & 7.82 \\
 -68 & \hline
 102 \\
 -102 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 8.96 \div 7 = 1.28$$

$$\textcircled{9} \quad 79.36 \div 32 = 2.48$$

$$\begin{array}{r}
 & 1.28 \\
 7) & 8.96 \\
 -7 & \hline
 19 \\
 -14 & \hline
 56 \\
 -56 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.48 \\
 32) & 79.36 \\
 -64 & \hline
 153 \\
 -128 & \hline
 256 \\
 -256 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 6.24 \div 3 = 2.08$$

$$\textcircled{10} \quad 32.19 \div 37 = 0.87$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.08 \\
 3) & 6.24 \\
 -6 & \hline
 24 \\
 -24 & \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 0.87 \\
 37) & 32.19 \\
 -296 & \hline
 259 \\
 -259 & \hline
 0
 \end{array}$$