



小数のわり算 12

● 帯小数の"あまり"を求める

10

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の筆算をしましょう。商は一の位まで求め、あまりもだしましょう。

① $65.3 \div 8$

② $21.9 \div 5$

③ $43.1 \div 6$

④ $44.7 \div 5$

⑤ $32.2 \div 9$

⑥ $39.3 \div 6$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $3.04 \div 16$

② $0.56 \div 8$

③ $0.36 \div 6$



小数のわり算 12

帯小数の"あまり"を求める

10

日にち： 月 日

名まえ

1 次の筆算をしましょう。商は一の位まで求め、あまりもだしましょう。

① $65.3 \div 8$

$$\begin{array}{r}
 8 \\
 8 \overline{) 65.3} \\
 \underline{64} \\
 13
 \end{array}$$

② $21.9 \div 5$

$$\begin{array}{r}
 4 \\
 5 \overline{) 21.9} \\
 \underline{20} \\
 19
 \end{array}$$

③ $43.1 \div 6$

$$\begin{array}{r}
 7 \\
 6 \overline{) 43.1} \\
 \underline{42} \\
 11
 \end{array}$$

④ $44.7 \div 5$

$$\begin{array}{r}
 8 \\
 5 \overline{) 44.7} \\
 \underline{40} \\
 47
 \end{array}$$

⑤ $32.2 \div 9$

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 9 \overline{) 32.2} \\
 \underline{27} \\
 52
 \end{array}$$

⑥ $39.3 \div 6$

$$\begin{array}{r}
 6 \\
 6 \overline{) 39.3} \\
 \underline{36} \\
 33
 \end{array}$$

2 次の計算を筆算でしましょう。

① $3.04 \div 16$

$$\begin{array}{r}
 0.19 \\
 16 \overline{) 3.04} \\
 \underline{16} \\
 144 \\
 \underline{144} \\
 0
 \end{array}$$

② $0.56 \div 8$

$$\begin{array}{r}
 0.07 \\
 8 \overline{) 0.56} \\
 \underline{56} \\
 0
 \end{array}$$

③ $0.36 \div 6$

$$\begin{array}{r}
 0.06 \\
 6 \overline{) 0.36} \\
 \underline{36} \\
 0
 \end{array}$$