

# わり算の筆算

年 組 名前

/6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$4 \overline{) 9471}$$

②

$$9 \overline{) 6473}$$

③

$$5 \overline{) 8787}$$

④

$$6 \overline{) 2067}$$

⑤

$$2 \overline{) 1679}$$

⑥

$$3 \overline{) 3971}$$

# わり算の筆算

年 組 名前

/ 6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r}
 \phantom{4} \overline{) 2367} \\
 4 \overline{) 9471} \\
 \underline{8} \\
 14 \\
 \underline{12} \\
 27 \\
 \underline{24} \\
 31 \\
 \underline{28} \\
 3
 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r}
 \phantom{9} \overline{) 719} \\
 9 \overline{) 6473} \\
 \underline{63} \\
 17 \\
 \underline{9} \\
 83 \\
 \underline{81} \\
 2
 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r}
 \phantom{5} \overline{) 1757} \\
 5 \overline{) 8787} \\
 \underline{5} \\
 37 \\
 \underline{35} \\
 28 \\
 \underline{25} \\
 37 \\
 \underline{35} \\
 2
 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r}
 \phantom{6} \overline{) 344} \\
 6 \overline{) 2067} \\
 \underline{18} \\
 26 \\
 \underline{24} \\
 27 \\
 \underline{24} \\
 3
 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r}
 \phantom{2} \overline{) 839} \\
 2 \overline{) 1679} \\
 \underline{16} \\
 7 \\
 \underline{6} \\
 19 \\
 \underline{18} \\
 1
 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r}
 \phantom{3} \overline{) 1323} \\
 3 \overline{) 3971} \\
 \underline{3} \\
 9 \\
 \underline{9} \\
 7 \\
 \underline{6} \\
 11 \\
 \underline{9} \\
 2
 \end{array}$$