

# わり算の筆算

\_\_\_\_年 \_\_\_\_組 名前

\_\_\_\_ / 6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$3 \overline{) 5977}$$

②

$$9 \overline{) 9149}$$

③

$$7 \overline{) 6012}$$

④

$$6 \overline{) 4013}$$

⑤

$$4 \overline{) 1243}$$

⑥

$$2 \overline{) 2257}$$

# わり算の筆算

年 組 名前

/ 6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r}
 1992 \\
 3 \overline{) 5977} \\
 \underline{3} \phantom{00} \\
 29 \phantom{0} \\
 \underline{27} \phantom{0} \\
 27 \phantom{0} \\
 \underline{27} \phantom{0} \\
 \phantom{00} 7 \\
 \phantom{00} \underline{6} \\
 \phantom{000} 1
 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r}
 1016 \\
 9 \overline{) 9149} \\
 \underline{9} \phantom{00} \\
 \phantom{00} 1 \\
 \phantom{00} \underline{0} \\
 \phantom{000} 14 \\
 \phantom{000} \underline{9} \\
 \phantom{0000} 59 \\
 \phantom{0000} \underline{54} \\
 \phantom{00000} 5
 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r}
 858 \\
 7 \overline{) 6012} \\
 \underline{56} \phantom{00} \\
 \phantom{00} 41 \\
 \phantom{00} \underline{35} \phantom{00} \\
 \phantom{0000} 62 \\
 \phantom{0000} \underline{56} \\
 \phantom{00000} 6
 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r}
 668 \\
 6 \overline{) 4013} \\
 \underline{36} \phantom{00} \\
 \phantom{00} 41 \\
 \phantom{00} \underline{36} \phantom{00} \\
 \phantom{0000} 53 \\
 \phantom{0000} \underline{48} \\
 \phantom{00000} 5
 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r}
 310 \\
 4 \overline{) 1243} \\
 \underline{12} \phantom{00} \\
 \phantom{0000} 4 \\
 \phantom{0000} \underline{4} \\
 \phantom{00000} 3 \\
 \phantom{00000} \underline{0} \\
 \phantom{000000} 3
 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r}
 1128 \\
 2 \overline{) 2257} \\
 \underline{2} \phantom{00} \\
 \phantom{0000} 2 \\
 \phantom{0000} \underline{2} \\
 \phantom{00000} 5 \\
 \phantom{00000} \underline{4} \\
 \phantom{000000} 17 \\
 \phantom{000000} \underline{16} \\
 \phantom{0000000} 1
 \end{array}$$