

# わり算の筆算

年 組 名前

/ 6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$6 \overline{) 4363}$$

②

$$4 \overline{) 6932}$$

③

$$9 \overline{) 8937}$$

④

$$5 \overline{) 2730}$$

⑤

$$3 \overline{) 7117}$$

⑥

$$2 \overline{) 3433}$$

# わり算の筆算

年 組 名前

/ 6

■ 次のわり算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r}
 727 \\
 6 \overline{) 4363} \\
 \underline{42} \phantom{00} \\
 16 \phantom{00} \\
 \underline{12} \phantom{00} \\
 43 \phantom{00} \\
 \underline{42} \phantom{00} \\
 1
 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r}
 1733 \\
 4 \overline{) 6932} \\
 \underline{4} \phantom{000} \\
 29 \phantom{00} \\
 \underline{28} \phantom{00} \\
 13 \phantom{00} \\
 \underline{12} \phantom{00} \\
 12 \phantom{00} \\
 \underline{12} \phantom{00} \\
 0
 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r}
 993 \\
 9 \overline{) 8937} \\
 \underline{81} \phantom{00} \\
 83 \phantom{00} \\
 \underline{81} \phantom{00} \\
 27 \phantom{00} \\
 \underline{27} \phantom{00} \\
 0
 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r}
 546 \\
 5 \overline{) 2730} \\
 \underline{25} \phantom{00} \\
 23 \phantom{00} \\
 \underline{20} \phantom{00} \\
 30 \phantom{00} \\
 \underline{30} \phantom{00} \\
 0
 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r}
 2372 \\
 3 \overline{) 7117} \\
 \underline{6} \phantom{000} \\
 11 \phantom{00} \\
 \underline{9} \phantom{00} \\
 21 \phantom{00} \\
 \underline{21} \phantom{00} \\
 7 \phantom{00} \\
 \underline{6} \phantom{00} \\
 1
 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r}
 1716 \\
 2 \overline{) 3433} \\
 \underline{2} \phantom{000} \\
 14 \phantom{00} \\
 \underline{14} \phantom{00} \\
 3 \phantom{00} \\
 \underline{2} \phantom{00} \\
 13 \phantom{00} \\
 \underline{12} \phantom{00} \\
 1
 \end{array}$$