

# わり算の筆算

年 組 名前

19

■ つぎのわり算をしましょう。

①  $8092 \div 28 =$

筆算しよう

②  $6936 \div 24 =$

筆算しよう

③  $9646 \div 26 =$

筆算しよう

④  $4130 \div 35 =$

筆算しよう

⑤  $5544 \div 88 =$

筆算しよう

⑥  $1488 \div 31 =$

筆算しよう

⑦  $5014 \div 46 =$

筆算しよう

⑧  $6556 \div 44 =$

筆算しよう

⑨  $6596 \div 97 =$

筆算しよう

# わり算の筆算

年 組 名前

19

■ つぎのわり算をしましょう。

①  $8092 \div 28 = 289$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 289 \\ 28 \overline{)8092} \\ \underline{56} \phantom{00} \\ 249 \phantom{0} \\ \underline{224} \phantom{0} \\ 252 \phantom{0} \\ \underline{252} \\ 0 \end{array}$$

②  $6936 \div 24 = 289$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 289 \\ 24 \overline{)6936} \\ \underline{48} \phantom{00} \\ 213 \phantom{0} \\ \underline{192} \phantom{0} \\ 216 \phantom{0} \\ \underline{216} \\ 0 \end{array}$$

③  $9646 \div 26 = 371$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 371 \\ 26 \overline{)9646} \\ \underline{78} \phantom{00} \\ 184 \phantom{0} \\ \underline{182} \phantom{0} \\ 26 \phantom{0} \\ \underline{26} \\ 0 \end{array}$$

④  $4130 \div 35 = 118$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 118 \\ 35 \overline{)4130} \\ \underline{35} \phantom{00} \\ 63 \phantom{0} \\ \underline{35} \phantom{0} \\ 280 \phantom{0} \\ \underline{280} \\ 0 \end{array}$$

⑤  $5544 \div 88 = 63$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 63 \\ 88 \overline{)5544} \\ \underline{528} \phantom{00} \\ 264 \phantom{0} \\ \underline{264} \\ 0 \end{array}$$

⑥  $1488 \div 31 = 48$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 48 \\ 31 \overline{)1488} \\ \underline{124} \phantom{00} \\ 248 \phantom{0} \\ \underline{248} \\ 0 \end{array}$$

⑦  $5014 \div 46 = 109$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 109 \\ 46 \overline{)5014} \\ \underline{46} \phantom{00} \\ 41 \phantom{0} \\ \underline{0} \phantom{00} \\ 414 \phantom{0} \\ \underline{414} \\ 0 \end{array}$$

⑧  $6556 \div 44 = 149$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 149 \\ 44 \overline{)6556} \\ \underline{44} \phantom{00} \\ 215 \phantom{0} \\ \underline{176} \phantom{0} \\ 396 \phantom{0} \\ \underline{396} \\ 0 \end{array}$$

⑨  $6596 \div 97 = 68$

筆算しよう

$$\begin{array}{r} 68 \\ 97 \overline{)6596} \\ \underline{582} \phantom{00} \\ 776 \phantom{0} \\ \underline{776} \\ 0 \end{array}$$