

わ 割り算の筆算

3けた÷2けた
あま
余り有り [6]

月 日 分 秒

名前

① $40 \overline{)928}$

② $30 \overline{)722}$

③ $30 \overline{)428}$

④ $30 \overline{)515}$

⑤ $50 \overline{)805}$

⑥ $50 \overline{)607}$

⑦ $20 \overline{)304}$

⑧ $80 \overline{)961}$

⑨ $30 \overline{)727}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $30 \overline{)541}$

② $30 \overline{)458}$

③ $40 \overline{)647}$

④ $30 \overline{)878}$

⑤ $20 \overline{)389}$

⑥ $60 \overline{)966}$

⑦ $50 \overline{)755}$

⑧ $40 \overline{)528}$

⑨ $30 \overline{)426}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $60 \overline{)848}$

② $20 \overline{)329}$

③ $50 \overline{)659}$

④ $20 \overline{)782}$

⑤ $20 \overline{)908}$

⑥ $20 \overline{)589}$

⑦ $70 \overline{)842}$

⑧ $30 \overline{)455}$

⑨ $20 \overline{)303}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $50 \overline{)655}$

② $40 \overline{)721}$

③ $20 \overline{)587}$

④ $60 \overline{)961}$

⑤ $30 \overline{)844}$

⑥ $20 \overline{)309}$

⑦ $40 \overline{)648}$

⑧ $30 \overline{)457}$

⑨ $20 \overline{)765}$

わ 割り算の筆算の答え

3けた÷2けた
あま
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 23 \dots 8 \\ 40 \overline{) 928} \\ \underline{80} \\ 128 \\ \underline{120} \\ 8 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 24 \dots 2 \\ 30 \overline{) 722} \\ \underline{60} \\ 122 \\ \underline{120} \\ 2 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 14 \dots 8 \\ 30 \overline{) 428} \\ \underline{30} \\ 128 \\ \underline{120} \\ 8 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 17 \dots 5 \\ 30 \overline{) 515} \\ \underline{30} \\ 215 \\ \underline{210} \\ 5 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 16 \dots 5 \\ 50 \overline{) 805} \\ \underline{50} \\ 305 \\ \underline{300} \\ 5 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 12 \dots 7 \\ 50 \overline{) 607} \\ \underline{50} \\ 107 \\ \underline{100} \\ 7 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 15 \dots 4 \\ 20 \overline{) 304} \\ \underline{20} \\ 104 \\ \underline{100} \\ 4 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 12 \dots 1 \\ 80 \overline{) 961} \\ \underline{80} \\ 161 \\ \underline{160} \\ 1 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 24 \dots 7 \\ 30 \overline{) 727} \\ \underline{60} \\ 127 \\ \underline{120} \\ 7 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 18 \dots 1 \\ 30 \overline{) 541} \\ \underline{30} \\ 241 \\ \underline{240} \\ 1 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 15 \dots 8 \\ 30 \overline{) 458} \\ \underline{30} \\ 158 \\ \underline{150} \\ 8 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 16 \dots 7 \\ 40 \overline{) 647} \\ \underline{40} \\ 247 \\ \underline{240} \\ 7 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 29 \dots 8 \\ 30 \overline{) 878} \\ \underline{60} \\ 278 \\ \underline{270} \\ 8 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 19 \dots 9 \\ 20 \overline{) 389} \\ \underline{20} \\ 189 \\ \underline{180} \\ 9 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 16 \dots 6 \\ 60 \overline{) 966} \\ \underline{60} \\ 366 \\ \underline{360} \\ 6 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 15 \dots 5 \\ 50 \overline{) 755} \\ \underline{50} \\ 255 \\ \underline{250} \\ 5 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 13 \dots 8 \\ 40 \overline{) 528} \\ \underline{40} \\ 128 \\ \underline{120} \\ 8 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 14 \dots 6 \\ 30 \overline{) 426} \\ \underline{30} \\ 126 \\ \underline{120} \\ 6 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 14 \dots 8 \\ 60 \overline{) 848} \\ \underline{60} \\ 248 \\ \underline{240} \\ 8 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 16 \dots 9 \\ 20 \overline{) 329} \\ \underline{20} \\ 129 \\ \underline{120} \\ 9 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 13 \dots 9 \\ 50 \overline{) 659} \\ \underline{50} \\ 159 \\ \underline{150} \\ 9 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 39 \dots 2 \\ 20 \overline{) 782} \\ \underline{60} \\ 182 \\ \underline{180} \\ 2 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 45 \dots 8 \\ 20 \overline{) 908} \\ \underline{80} \\ 108 \\ \underline{100} \\ 8 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 29 \dots 9 \\ 20 \overline{) 589} \\ \underline{40} \\ 189 \\ \underline{180} \\ 9 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 12 \dots 2 \\ 70 \overline{) 842} \\ \underline{70} \\ 142 \\ \underline{140} \\ 2 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 15 \dots 5 \\ 30 \overline{) 455} \\ \underline{30} \\ 155 \\ \underline{150} \\ 5 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 15 \dots 3 \\ 20 \overline{) 303} \\ \underline{20} \\ 103 \\ \underline{100} \\ 3 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 13 \dots 5 \\ 50 \overline{) 655} \\ \underline{50} \\ 155 \\ \underline{150} \\ 5 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 18 \dots 1 \\ 40 \overline{) 721} \\ \underline{40} \\ 321 \\ \underline{320} \\ 1 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 29 \dots 7 \\ 20 \overline{) 587} \\ \underline{40} \\ 187 \\ \underline{180} \\ 7 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 16 \dots 1 \\ 60 \overline{) 961} \\ \underline{60} \\ 361 \\ \underline{360} \\ 1 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 28 \dots 4 \\ 30 \overline{) 844} \\ \underline{60} \\ 244 \\ \underline{240} \\ 4 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 15 \dots 9 \\ 20 \overline{) 309} \\ \underline{20} \\ 109 \\ \underline{100} \\ 9 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 16 \dots 8 \\ 40 \overline{) 648} \\ \underline{40} \\ 248 \\ \underline{240} \\ 8 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 15 \dots 7 \\ 30 \overline{) 457} \\ \underline{30} \\ 157 \\ \underline{150} \\ 7 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 38 \dots 5 \\ 20 \overline{) 765} \\ \underline{60} \\ 165 \\ \underline{160} \\ 5 \end{array}$$