

わ
割り算の筆算

3けた÷2けた
あま
余り有り [7]

月 日 分 秒

名前

① $20 \overline{)754}$

② $40 \overline{)531}$

③ $30 \overline{)446}$

④ $50 \overline{)617}$

⑤ $20 \overline{)318}$

⑥ $40 \overline{)985}$

⑦ $50 \overline{)885}$

⑧ $30 \overline{)448}$

⑨ $20 \overline{)339}$

わり算の筆算

3けた ÷ 2けた
余り有り [7]

① $50 \overline{)698}$

② $20 \overline{)576}$

③ $40 \overline{)752}$

④ $50 \overline{)888}$

⑤ $80 \overline{)908}$

⑥ $20 \overline{)310}$

⑦ $40 \overline{)668}$

⑧ $30 \overline{)460}$

⑨ $40 \overline{)540}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [7]

① $50 \overline{)718}$

② $60 \overline{)828}$

③ $60 \overline{)917}$

④ $20 \overline{)377}$

⑤ $30 \overline{)473}$

⑥ $40 \overline{)614}$

⑦ $40 \overline{)554}$

⑧ $60 \overline{)719}$

⑨ $50 \overline{)867}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [7]

① $70 \overline{)938}$

② $20 \overline{)357}$

③ $30 \overline{)447}$

④ $40 \overline{)630}$

⑤ $30 \overline{)525}$

⑥ $40 \overline{)751}$

⑦ $50 \overline{)824}$

⑧ $80 \overline{)977}$

⑨ $20 \overline{)379}$

わ 割り算の筆算の答え

3けた÷2けた
あま あ
余り有り [7]

①

$$\begin{array}{r} 37 \dots 14 \\ 20 \overline{) 754} \\ \underline{60} \\ 154 \\ \underline{140} \\ 14 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 13 \dots 11 \\ 40 \overline{) 531} \\ \underline{40} \\ 131 \\ \underline{120} \\ 11 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 14 \dots 26 \\ 30 \overline{) 446} \\ \underline{30} \\ 146 \\ \underline{120} \\ 26 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 12 \dots 17 \\ 50 \overline{) 617} \\ \underline{50} \\ 117 \\ \underline{100} \\ 17 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 15 \dots 18 \\ 20 \overline{) 318} \\ \underline{20} \\ 118 \\ \underline{100} \\ 18 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 24 \dots 25 \\ 40 \overline{) 985} \\ \underline{80} \\ 185 \\ \underline{160} \\ 25 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 17 \dots 35 \\ 50 \overline{) 885} \\ \underline{50} \\ 385 \\ \underline{350} \\ 35 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 14 \dots 28 \\ 30 \overline{) 448} \\ \underline{30} \\ 148 \\ \underline{120} \\ 28 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 16 \dots 19 \\ 20 \overline{) 339} \\ \underline{20} \\ 139 \\ \underline{120} \\ 19 \end{array}$$

わ 割り算の筆算の答え

3けた÷2けた
あま あ
余り有り [7]

①

$$\begin{array}{r} 13 \dots 48 \\ 50 \overline{)698} \\ \underline{50} \\ 198 \\ \underline{150} \\ 48 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 28 \dots 16 \\ 20 \overline{)576} \\ \underline{40} \\ 176 \\ \underline{160} \\ 16 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 18 \dots 32 \\ 40 \overline{)752} \\ \underline{40} \\ 352 \\ \underline{320} \\ 32 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 17 \dots 38 \\ 50 \overline{)888} \\ \underline{50} \\ 388 \\ \underline{350} \\ 38 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 11 \dots 28 \\ 80 \overline{)908} \\ \underline{80} \\ 108 \\ \underline{80} \\ 28 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 15 \dots 10 \\ 20 \overline{)310} \\ \underline{20} \\ 110 \\ \underline{100} \\ 10 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 16 \dots 28 \\ 40 \overline{)668} \\ \underline{40} \\ 268 \\ \underline{240} \\ 28 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 15 \dots 10 \\ 30 \overline{)460} \\ \underline{30} \\ 160 \\ \underline{150} \\ 10 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 13 \dots 20 \\ 40 \overline{)540} \\ \underline{40} \\ 140 \\ \underline{120} \\ 20 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [7]

①

$$\begin{array}{r} 14 \dots 18 \\ 50 \overline{) 718} \\ \underline{50} \\ 218 \\ \underline{200} \\ 18 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 13 \dots 48 \\ 60 \overline{) 828} \\ \underline{60} \\ 228 \\ \underline{180} \\ 48 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 15 \dots 17 \\ 60 \overline{) 917} \\ \underline{60} \\ 317 \\ \underline{300} \\ 17 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 18 \dots 17 \\ 20 \overline{) 377} \\ \underline{20} \\ 177 \\ \underline{160} \\ 17 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 15 \dots 23 \\ 30 \overline{) 473} \\ \underline{30} \\ 173 \\ \underline{150} \\ 23 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 15 \dots 14 \\ 40 \overline{) 614} \\ \underline{40} \\ 214 \\ \underline{200} \\ 14 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 13 \dots 34 \\ 40 \overline{) 554} \\ \underline{40} \\ 154 \\ \underline{120} \\ 34 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 11 \dots 59 \\ 60 \overline{) 719} \\ \underline{60} \\ 119 \\ \underline{60} \\ 59 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 17 \dots 17 \\ 50 \overline{) 867} \\ \underline{50} \\ 367 \\ \underline{350} \\ 17 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [7]

①

$$\begin{array}{r} 13 \dots 28 \\ 70 \overline{) 938} \\ \underline{70} \\ 238 \\ \underline{210} \\ 28 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 17 \dots 17 \\ 20 \overline{) 357} \\ \underline{20} \\ 157 \\ \underline{140} \\ 17 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 14 \dots 27 \\ 30 \overline{) 447} \\ \underline{30} \\ 147 \\ \underline{120} \\ 27 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 15 \dots 30 \\ 40 \overline{) 630} \\ \underline{40} \\ 230 \\ \underline{200} \\ 30 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 17 \dots 15 \\ 30 \overline{) 525} \\ \underline{30} \\ 225 \\ \underline{210} \\ 15 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 18 \dots 31 \\ 40 \overline{) 751} \\ \underline{40} \\ 351 \\ \underline{320} \\ 31 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 16 \dots 24 \\ 50 \overline{) 824} \\ \underline{50} \\ 324 \\ \underline{300} \\ 24 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 12 \dots 17 \\ 80 \overline{) 977} \\ \underline{80} \\ 177 \\ \underline{160} \\ 17 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 18 \dots 19 \\ 20 \overline{) 379} \\ \underline{20} \\ 179 \\ \underline{160} \\ 19 \end{array}$$