

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 $40 \overline{)601}$

② $20 \overline{)385}$

③ $40 \overline{)722}$

④ $30 \overline{)427}$

⑤ $60 \overline{)849}$

⑥ $20 \overline{)965}$

⑦ $30 \overline{)577}$

⑧ $30 \overline{)481}$

⑨ $20 \overline{)344}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $50 \overline{)609}$

② $20 \overline{)748}$

③ $70 \overline{)841}$

④ $30 \overline{)573}$

⑤ $70 \overline{)918}$

⑥ $30 \overline{)428}$

⑦ $20 \overline{)364}$

⑧ $40 \overline{)685}$

⑨ $50 \overline{)704}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $30 \overline{)814}$

② $70 \overline{)919}$

③ $20 \overline{)562}$

④ $30 \overline{)454}$

⑤ $50 \overline{)601}$

⑥ $20 \overline{)383}$

⑦ $50 \overline{)804}$

⑧ $20 \overline{)765}$

⑨ $40 \overline{)527}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [6]

① $50 \overline{)958}$

② $30 \overline{)429}$

③ $40 \overline{)642}$

④ $20 \overline{)341}$

⑤ $30 \overline{)819}$

⑥ $20 \overline{)726}$

⑦ $80 \overline{)969}$

⑧ $40 \overline{)566}$

⑨ $30 \overline{)456}$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 15 \dots 1 \\ 40 \overline{) 601} \\ \underline{40} \\ 201 \\ \underline{200} \\ 1 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 19 \dots 5 \\ 20 \overline{) 385} \\ \underline{20} \\ 185 \\ \underline{180} \\ 5 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 18 \dots 2 \\ 40 \overline{) 722} \\ \underline{40} \\ 322 \\ \underline{320} \\ 2 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 14 \dots 7 \\ 30 \overline{) 427} \\ \underline{30} \\ 127 \\ \underline{120} \\ 7 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 14 \dots 9 \\ 60 \overline{) 849} \\ \underline{60} \\ 249 \\ \underline{240} \\ 9 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 48 \dots 5 \\ 20 \overline{) 965} \\ \underline{80} \\ 165 \\ \underline{160} \\ 5 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 19 \dots 7 \\ 30 \overline{) 577} \\ \underline{30} \\ 277 \\ \underline{270} \\ 7 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 16 \dots 1 \\ 30 \overline{) 481} \\ \underline{30} \\ 181 \\ \underline{180} \\ 1 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 17 \dots 4 \\ 20 \overline{) 344} \\ \underline{20} \\ 144 \\ \underline{140} \\ 4 \end{array}$$

わ 割り算の筆算の答え

3けた÷2けた
あま あ
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 12 \dots 9 \\ 50 \overline{) 609} \\ \underline{50} \\ 109 \\ \underline{100} \\ 9 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 37 \dots 8 \\ 20 \overline{) 748} \\ \underline{60} \\ 148 \\ \underline{140} \\ 8 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 12 \dots 1 \\ 70 \overline{) 841} \\ \underline{70} \\ 141 \\ \underline{140} \\ 1 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 19 \dots 3 \\ 30 \overline{) 573} \\ \underline{30} \\ 273 \\ \underline{270} \\ 3 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 13 \dots 8 \\ 70 \overline{) 918} \\ \underline{70} \\ 218 \\ \underline{210} \\ 8 \end{array}$$

⑥

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

⑦

$$\begin{array}{r} 18 \dots 4 \\ 20 \overline{) 364} \\ \underline{20} \\ 164 \\ \underline{160} \\ 4 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 17 \dots 5 \\ 40 \overline{) 685} \\ \underline{40} \\ 285 \\ \underline{280} \\ 5 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 14 \dots 4 \\ 50 \overline{) 704} \\ \underline{50} \\ 204 \\ \underline{200} \\ 4 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 27 \dots 4 \\ 30 \overline{) 814} \\ \underline{60} \\ 214 \\ \underline{210} \\ 4 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 13 \dots 9 \\ 70 \overline{) 919} \\ \underline{70} \\ 219 \\ \underline{210} \\ 9 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 28 \dots 2 \\ 20 \overline{) 562} \\ \underline{40} \\ 162 \\ \underline{160} \\ 2 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 15 \dots 4 \\ 30 \overline{) 454} \\ \underline{30} \\ 154 \\ \underline{150} \\ 4 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 12 \dots 1 \\ 50 \overline{) 601} \\ \underline{50} \\ 101 \\ \underline{100} \\ 1 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 19 \dots 3 \\ 20 \overline{) 383} \\ \underline{20} \\ 183 \\ \underline{180} \\ 3 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 16 \dots 4 \\ 50 \overline{) 804} \\ \underline{50} \\ 304 \\ \underline{300} \\ 4 \end{array}$$

⑧

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

⑨

$$\begin{array}{r} 13 \dots 7 \\ 40 \overline{) 527} \\ \underline{40} \\ 127 \\ \underline{120} \\ 7 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り有り [6]

①

$$\begin{array}{r} 19 \dots 8 \\ 50 \overline{) 958} \\ \underline{50} \\ 458 \\ \underline{450} \\ 8 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 14 \dots 9 \\ 30 \overline{) 429} \\ \underline{30} \\ 129 \\ \underline{120} \\ 9 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 16 \dots 2 \\ 40 \overline{) 642} \\ \underline{40} \\ 242 \\ \underline{240} \\ 2 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 17 \dots 1 \\ 20 \overline{) 341} \\ \underline{20} \\ 141 \\ \underline{140} \\ 1 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 27 \dots 9 \\ 30 \overline{) 819} \\ \underline{60} \\ 219 \\ \underline{210} \\ 9 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 36 \dots 6 \\ 20 \overline{) 726} \\ \underline{60} \\ 126 \\ \underline{120} \\ 6 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 12 \dots 9 \\ 80 \overline{) 969} \\ \underline{80} \\ 169 \\ \underline{160} \\ 9 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 14 \dots 6 \\ 40 \overline{) 566} \\ \underline{40} \\ 166 \\ \underline{160} \\ 6 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 15 \dots 6 \\ 30 \overline{) 456} \\ \underline{30} \\ 156 \\ \underline{150} \\ 6 \end{array}$$