

わ
割り算の筆算

3けた÷2けた
あま な
余り無し [3]

月 日 分 秒

名前

① $40 \overline{)680}$

② $30 \overline{)750}$

③ $30 \overline{)510}$

④ $30 \overline{)480}$

⑤ $20 \overline{)360}$

⑥ $30 \overline{)810}$

⑦ $60 \overline{)960}$

⑧ $40 \overline{)600}$

⑨ $30 \overline{)420}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り無し [3]

① $40 \overline{)520}$

② $20 \overline{)740}$

③ $50 \overline{)800}$

④ $20 \overline{)300}$

⑤ $20 \overline{)940}$

⑥ $40 \overline{)640}$

⑦ $30 \overline{)450}$

⑧ $20 \overline{)500}$

⑨ $30 \overline{)780}$

わり算の筆算

3けた ÷ 2けた
余り無し [3]

① $70 \overline{)910}$

② $50 \overline{)850}$

③ $20 \overline{)340}$

④ $50 \overline{)650}$

⑤ $20 \overline{)320}$

⑥ $20 \overline{)580}$

⑦ $20 \overline{)780}$

⑧ $70 \overline{)840}$

⑨ $40 \overline{)960}$

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り無し [3]

① $50 \overline{)600}$

② $20 \overline{)380}$

③ $20 \overline{)980}$

④ $30 \overline{)870}$

⑤ $40 \overline{)560}$

⑥ $50 \overline{)700}$

⑦ $30 \overline{)840}$

⑧ $40 \overline{)920}$

⑨ $20 \overline{)520}$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り無し [3]

①

$$\begin{array}{r} 17 \\ 40 \overline{) 680} \\ \underline{40} \\ 280 \\ \underline{280} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 25 \\ 30 \overline{) 750} \\ \underline{60} \\ 150 \\ \underline{150} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 17 \\ 30 \overline{) 510} \\ \underline{30} \\ 210 \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 16 \\ 30 \overline{) 480} \\ \underline{30} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 18 \\ 20 \overline{) 360} \\ \underline{20} \\ 160 \\ \underline{160} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 27 \\ 30 \overline{) 810} \\ \underline{60} \\ 210 \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 16 \\ 60 \overline{) 960} \\ \underline{60} \\ 360 \\ \underline{360} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 15 \\ 40 \overline{) 600} \\ \underline{40} \\ 200 \\ \underline{200} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 14 \\ 30 \overline{) 420} \\ \underline{30} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り無し [3]

①

$$\begin{array}{r} 13 \\ 40 \overline{) 520} \\ \underline{40} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 37 \\ 20 \overline{) 740} \\ \underline{60} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 16 \\ 50 \overline{) 800} \\ \underline{50} \\ 300 \\ \underline{300} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 15 \\ 20 \overline{) 300} \\ \underline{20} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 47 \\ 20 \overline{) 940} \\ \underline{80} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 16 \\ 40 \overline{) 640} \\ \underline{40} \\ 240 \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 15 \\ 30 \overline{) 450} \\ \underline{30} \\ 150 \\ \underline{150} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 25 \\ 20 \overline{) 500} \\ \underline{40} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 26 \\ 30 \overline{) 780} \\ \underline{60} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り無し [3]

①

$$\begin{array}{r} 13 \\ 70 \overline{) 910} \\ \underline{70} \\ 210 \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 17 \\ 50 \overline{) 850} \\ \underline{50} \\ 350 \\ \underline{350} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 17 \\ 20 \overline{) 340} \\ \underline{20} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 13 \\ 50 \overline{) 650} \\ \underline{50} \\ 150 \\ \underline{150} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 16 \\ 20 \overline{) 320} \\ \underline{20} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 29 \\ 20 \overline{) 580} \\ \underline{40} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 39 \\ 20 \overline{) 780} \\ \underline{60} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 12 \\ 70 \overline{) 840} \\ \underline{70} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 24 \\ 40 \overline{) 960} \\ \underline{80} \\ 160 \\ \underline{160} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた
余り無し [3]

①

$$\begin{array}{r} 12 \\ 50 \overline{) 600} \\ \underline{50} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 19 \\ 20 \overline{) 380} \\ \underline{20} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 49 \\ 20 \overline{) 980} \\ \underline{80} \\ 180 \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 29 \\ 30 \overline{) 870} \\ \underline{60} \\ 270 \\ \underline{270} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 14 \\ 40 \overline{) 560} \\ \underline{40} \\ 160 \\ \underline{160} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 14 \\ 50 \overline{) 700} \\ \underline{50} \\ 200 \\ \underline{200} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 28 \\ 30 \overline{) 840} \\ \underline{60} \\ 240 \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 23 \\ 40 \overline{) 920} \\ \underline{80} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 26 \\ 20 \overline{) 520} \\ \underline{40} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$