

わ
割り算の筆算

3けた÷1けた (余り無し)
商が二けた [1]

月 日 分 秒

名前

① $9 \overline{) 810}$

② $8 \overline{) 560}$

③ $7 \overline{) 630}$

④ $8 \overline{) 720}$

⑤ $4 \overline{) 320}$

⑥ $9 \overline{) 450}$

⑦ $6 \overline{) 180}$

⑧ $9 \overline{) 720}$

⑨ $8 \overline{) 640}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り無し)
商が2けた [1]

① $7 \overline{) 560}$

② $7 \overline{) 420}$

③ $8 \overline{) 160}$

④ $7 \overline{) 210}$

⑤ $8 \overline{) 320}$

⑥ $9 \overline{) 630}$

⑦ $6 \overline{) 540}$

⑧ $5 \overline{) 400}$

⑨ $4 \overline{) 160}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り無し)
商が2けた [1]

① $7 \overline{) 350}$

② $3 \overline{) 240}$

③ $9 \overline{) 540}$

④ $6 \overline{) 480}$

⑤ $2 \overline{) 160}$

⑥ $5 \overline{) 350}$

⑦ $8 \overline{) 240}$

⑧ $8 \overline{) 480}$

⑨ $6 \overline{) 300}$

わり算の筆算

3けた÷1けた (余り無し)
商が2けた [1]

① $5 \overline{)150}$

② $9 \overline{)270}$

③ $5 \overline{)450}$

④ $5 \overline{)300}$

⑤ $3 \overline{)150}$

⑥ $6 \overline{)420}$

⑦ $4 \overline{)360}$

⑧ $3 \overline{)120}$

⑨ $7 \overline{)280}$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り無し)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 90 \\ 9 \overline{) 810} \\ \underline{81} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 70 \\ 8 \overline{) 560} \\ \underline{56} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 90 \\ 7 \overline{) 630} \\ \underline{63} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 90 \\ 8 \overline{) 720} \\ \underline{72} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 80 \\ 4 \overline{) 320} \\ \underline{32} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 50 \\ 9 \overline{) 450} \\ \underline{45} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 30 \\ 6 \overline{) 180} \\ \underline{18} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 80 \\ 9 \overline{) 720} \\ \underline{72} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 80 \\ 8 \overline{) 640} \\ \underline{64} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り無し)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 80 \\ 7 \overline{) 560} \\ \underline{56} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 60 \\ 7 \overline{) 420} \\ \underline{42} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 20 \\ 8 \overline{) 160} \\ \underline{16} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 30 \\ 7 \overline{) 210} \\ \underline{21} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 40 \\ 8 \overline{) 320} \\ \underline{32} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 70 \\ 9 \overline{) 630} \\ \underline{63} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 90 \\ 6 \overline{) 540} \\ \underline{54} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 80 \\ 5 \overline{) 400} \\ \underline{40} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 40 \\ 4 \overline{) 160} \\ \underline{16} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り無し)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 50 \\ 7 \overline{) 350} \\ \underline{35} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 80 \\ 3 \overline{) 240} \\ \underline{24} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 60 \\ 9 \overline{) 540} \\ \underline{54} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 80 \\ 6 \overline{) 480} \\ \underline{48} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 80 \\ 2 \overline{) 160} \\ \underline{16} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 70 \\ 5 \overline{) 350} \\ \underline{35} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 30 \\ 8 \overline{) 240} \\ \underline{24} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 60 \\ 8 \overline{) 480} \\ \underline{48} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 50 \\ 6 \overline{) 300} \\ \underline{30} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り無し)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 30 \\ 5 \overline{) 150} \\ \underline{15} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 30 \\ 9 \overline{) 270} \\ \underline{27} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 90 \\ 5 \overline{) 450} \\ \underline{45} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 60 \\ 5 \overline{) 300} \\ \underline{30} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 50 \\ 3 \overline{) 150} \\ \underline{15} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 70 \\ 6 \overline{) 420} \\ \underline{42} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 90 \\ 4 \overline{) 360} \\ \underline{36} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 40 \\ 3 \overline{) 120} \\ \underline{12} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 40 \\ 7 \overline{) 280} \\ \underline{28} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$