

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 $7 \overline{) 140}$

② $5 \overline{) 300}$

③ $7 \overline{) 630}$

④ $9 \overline{) 450}$

⑤ $8 \overline{) 720}$

⑥ $8 \overline{) 560}$

⑦ $9 \overline{) 810}$

⑧ $5 \overline{) 350}$

⑨ $6 \overline{) 240}$

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 $7 \overline{) 420}$

③ $6 \overline{) 540}$

④ $9 \overline{) 720}$

⑤ $8 \overline{) 640}$

⑥ $7 \overline{) 280}$

⑦ $4 \overline{) 360}$

⑧ $8 \overline{) 160}$

⑨ $8 \overline{) 480}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り無し)
商が2けた [1]

① $9 \overline{) 630}$

② $9 \overline{) 540}$

③ $9 \overline{) 180}$

④ $9 \overline{) 360}$

⑤ $8 \overline{) 400}$

⑥ $7 \overline{) 560}$

⑦ $2 \overline{) 140}$

⑧ $6 \overline{) 300}$

⑨ $7 \overline{) 490}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り無し)
商が2けた [1]

① $6 \overline{) 180}$

② $6 \overline{) 360}$

③ $6 \overline{) 480}$

④ $4 \overline{) 240}$

⑤ $2 \overline{) 120}$

⑥ $7 \overline{) 350}$

⑦ $5 \overline{) 450}$

⑧ $2 \overline{) 180}$

⑨ $8 \overline{) 320}$

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

$$\begin{array}{r} 20 \\ 7 \overline{) 140} \\ \underline{14} \\ 0 \\ \\ \underline{} \\ 0 \end{array}$$

②

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

③

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

④

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

⑤

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

⑥

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

⑦

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

⑧

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

⑨

$$\begin{array}{r} 40 \\ 6 \overline{) 240} \\ \underline{24} \\ 0 \\ \\ \underline{} \\ 0 \end{array}$$

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

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

③

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

④

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

⑤

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

⑥

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

⑦

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

⑧

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

⑨

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

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

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

②

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

③

$$\begin{array}{r} 20 \\ 9 \overline{) 180} \\ \underline{18} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 40 \\ 9 \overline{) 360} \\ \underline{36} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 50 \\ 8 \overline{) 400} \\ \underline{40} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

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

⑦

$$\begin{array}{r} 70 \\ 2 \overline{) 140} \\ \underline{14} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑧

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

⑨

$$\begin{array}{r} 70 \\ 7 \overline{) 490} \\ \underline{49} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

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

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

②

$$\begin{array}{r} 60 \\ 6 \overline{) 360} \\ \underline{36} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

③

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

④

$$\begin{array}{r} 60 \\ 4 \overline{) 240} \\ \underline{24} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 60 \\ 2 \overline{) 120} \\ \underline{12} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑥

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

⑦

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

⑧

$$\begin{array}{r} 90 \\ 2 \overline{) 180} \\ \underline{18} \\ 0 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}$$

⑨

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