

わ
割り算の筆算

3けた÷1けた (余り有り)
商が二けた [1]

月 日 分 秒

名前

① $8 \overline{) 725}$

② $9 \overline{) 455}$

③ $5 \overline{) 359}$

④ $9 \overline{) 818}$

⑤ $8 \overline{) 245}$

⑥ $8 \overline{) 645}$

⑦ $8 \overline{) 561}$

⑧ $4 \overline{) 123}$

⑨ $9 \overline{) 813}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が2けた [1]

① $8 \overline{) 726}$

② $9 \overline{) 367}$

③ $7 \overline{) 429}$

④ $8 \overline{) 569}$

⑤ $9 \overline{) 633}$

⑥ $6 \overline{) 248}$

⑦ $5 \overline{) 154}$

⑧ $8 \overline{) 727}$

⑨ $9 \overline{) 815}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が二けた [1]

① $4 \overline{) 327}$

② $8 \overline{) 647}$

③ $8 \overline{) 565}$

④ $6 \overline{) 489}$

⑤ $2 \overline{) 185}$

⑥ $7 \overline{) 288}$

⑦ $9 \overline{) 728}$

⑧ $9 \overline{) 812}$

⑨ $4 \overline{) 369}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が二けた [1]

① $7 \overline{) 631}$

② $7 \overline{) 564}$

③ $8 \overline{) 403}$

④ $4 \overline{) 165}$

⑤ $5 \overline{) 207}$

⑥ $9 \overline{) 816}$

⑦ $8 \overline{) 721}$

⑧ $7 \overline{) 569}$

⑨ $7 \overline{) 351}$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [1]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 90 \dots 5 \\ 8 \overline{) 725} \\ \underline{72} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 50 \dots 5 \\ 9 \overline{) 455} \\ \underline{45} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 71 \dots 4 \\ 5 \overline{) 359} \\ \underline{35} \\ 9 \\ \underline{5} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 90 \dots 8 \\ 9 \overline{) 818} \\ \underline{81} \\ 8 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 30 \dots 5 \\ 8 \overline{) 245} \\ \underline{24} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 80 \dots 5 \\ 8 \overline{) 645} \\ \underline{64} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 70 \dots 1 \\ 8 \overline{) 561} \\ \underline{56} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 30 \dots 3 \\ 4 \overline{) 123} \\ \underline{12} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 90 \dots 3 \\ 9 \overline{) 813} \\ \underline{81} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [1]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 8 \overline{) 726} \\ \underline{72} \\ 6 \\ \underline{0} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 9 \overline{) 367} \\ \underline{36} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 7 \overline{) 429} \\ \underline{42} \\ 9 \\ \underline{7} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 8 \overline{) 569} \\ \underline{56} \\ 9 \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 9 \overline{) 633} \\ \underline{63} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 6 \overline{) 248} \\ \underline{24} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 5 \overline{) 154} \\ \underline{15} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 8 \overline{) 727} \\ \underline{72} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 9 \overline{) 815} \\ \underline{81} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 81 \dots 3 \\ 4 \overline{) 327} \\ \underline{32} \\ 7 \\ \underline{4} \\ 3 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 80 \dots 7 \\ 8 \overline{) 647} \\ \underline{64} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 7 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 70 \dots 5 \\ 8 \overline{) 565} \\ \underline{56} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 81 \dots 3 \\ 6 \overline{) 489} \\ \underline{48} \\ 9 \\ \underline{6} \\ 3 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 92 \dots 1 \\ 2 \overline{) 185} \\ \underline{18} \\ 5 \\ \underline{4} \\ 1 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 41 \dots 1 \\ 7 \overline{) 288} \\ \underline{28} \\ 8 \\ \underline{7} \\ 1 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 80 \dots 8 \\ 9 \overline{) 728} \\ \underline{72} \\ 8 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 90 \dots 2 \\ 9 \overline{) 812} \\ \underline{81} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 92 \dots 1 \\ 4 \overline{) 369} \\ \underline{36} \\ 9 \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [1]

①

$$\begin{array}{r} 90\dots1 \\ 7 \overline{) 631} \\ \underline{63} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 80\dots4 \\ 7 \overline{) 564} \\ \underline{56} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 50\dots3 \\ 8 \overline{) 403} \\ \underline{40} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 41\dots1 \\ 4 \overline{) 165} \\ \underline{16} \\ 5 \\ \underline{4} \\ 1 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 41\dots2 \\ 5 \overline{) 207} \\ \underline{20} \\ 7 \\ \underline{5} \\ 2 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 90\dots6 \\ 9 \overline{) 816} \\ \underline{81} \\ 6 \\ \underline{0} \\ 6 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 90\dots1 \\ 8 \overline{) 721} \\ \underline{72} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 81\dots2 \\ 7 \overline{) 569} \\ \underline{56} \\ 9 \\ \underline{7} \\ 2 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 50\dots1 \\ 7 \overline{) 351} \\ \underline{35} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$