

わ
割り算の筆算

3けた÷1けた (余り有り)
商が二けた [2]

月 日 分 秒

名前

① $9 \overline{) 329}$

② $9 \overline{) 836}$

③ $9 \overline{) 730}$

④ $7 \overline{) 171}$

⑤ $9 \overline{) 664}$

⑥ $8 \overline{) 597}$

⑦ $5 \overline{) 438}$

⑧ $5 \overline{) 243}$

⑨ $9 \overline{) 893}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が2けた [2]

① $5 \overline{) 318}$

② $9 \overline{) 696}$

③ $9 \overline{) 716}$

④ $5 \overline{) 137}$

⑤ $9 \overline{) 509}$

⑥ $5 \overline{) 491}$

⑦ $8 \overline{) 262}$

⑧ $9 \overline{) 830}$

⑨ $9 \overline{) 762}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が二けた [2]

① $5 \overline{) 338}$

② $9 \overline{) 665}$

③ $5 \overline{) 149}$

④ $7 \overline{) 509}$

⑤ $8 \overline{) 414}$

⑥ $6 \overline{) 296}$

⑦ $9 \overline{) 888}$

⑧ $9 \overline{) 734}$

⑨ $9 \overline{) 695}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が二けた [2]

① $9 \overline{) 317}$

② $7 \overline{) 132}$

③ $8 \overline{) 538}$

④ $7 \overline{) 435}$

⑤ $6 \overline{) 205}$

⑥ $9 \overline{) 872}$

⑦ $7 \overline{) 664}$

⑧ $9 \overline{) 779}$

⑨ $6 \overline{) 358}$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [2]

①

$$\begin{array}{r} 36 \dots 5 \\ 9 \overline{) 329} \\ \underline{27} \\ 59 \\ \underline{54} \\ 5 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 92 \dots 8 \\ 9 \overline{) 836} \\ \underline{81} \\ 26 \\ \underline{18} \\ 8 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 81 \dots 1 \\ 9 \overline{) 730} \\ \underline{72} \\ 10 \\ \underline{9} \\ 1 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 24 \dots 3 \\ 7 \overline{) 171} \\ \underline{14} \\ 31 \\ \underline{28} \\ 3 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 73 \dots 7 \\ 9 \overline{) 664} \\ \underline{63} \\ 34 \\ \underline{27} \\ 7 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 74 \dots 5 \\ 8 \overline{) 597} \\ \underline{56} \\ 37 \\ \underline{32} \\ 5 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 87 \dots 3 \\ 5 \overline{) 438} \\ \underline{40} \\ 38 \\ \underline{35} \\ 3 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 48 \dots 3 \\ 5 \overline{) 243} \\ \underline{20} \\ 43 \\ \underline{40} \\ 3 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 99 \dots 2 \\ 9 \overline{) 893} \\ \underline{81} \\ 83 \\ \underline{81} \\ 2 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [2]

①

$$\begin{array}{r} 63 \dots 3 \\ 5 \overline{) 318} \\ \underline{30} \\ 18 \\ \underline{15} \\ 3 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 77 \dots 3 \\ 9 \overline{) 696} \\ \underline{63} \\ 66 \\ \underline{63} \\ 3 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 79 \dots 5 \\ 9 \overline{) 716} \\ \underline{63} \\ 86 \\ \underline{81} \\ 5 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 27 \dots 2 \\ 5 \overline{) 137} \\ \underline{10} \\ 37 \\ \underline{35} \\ 2 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 56 \dots 5 \\ 9 \overline{) 509} \\ \underline{45} \\ 59 \\ \underline{54} \\ 5 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 98 \dots 1 \\ 5 \overline{) 491} \\ \underline{45} \\ 41 \\ \underline{40} \\ 1 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 32 \dots 6 \\ 8 \overline{) 262} \\ \underline{24} \\ 22 \\ \underline{16} \\ 6 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 92 \dots 2 \\ 9 \overline{) 830} \\ \underline{81} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 2 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 84 \dots 6 \\ 9 \overline{) 762} \\ \underline{72} \\ 42 \\ \underline{36} \\ 6 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [2]

①

$$\begin{array}{r} 67 \dots 3 \\ 5 \overline{) 338} \\ \underline{30} \\ 38 \\ \underline{35} \\ 3 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 73 \dots 8 \\ 9 \overline{) 665} \\ \underline{63} \\ 35 \\ \underline{27} \\ 8 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 29 \dots 4 \\ 5 \overline{) 149} \\ \underline{10} \\ 49 \\ \underline{45} \\ 4 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 72 \dots 5 \\ 7 \overline{) 509} \\ \underline{49} \\ 19 \\ \underline{14} \\ 5 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 51 \dots 6 \\ 8 \overline{) 414} \\ \underline{40} \\ 14 \\ \underline{8} \\ 6 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 49 \dots 2 \\ 6 \overline{) 296} \\ \underline{24} \\ 56 \\ \underline{54} \\ 2 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 98 \dots 6 \\ 9 \overline{) 888} \\ \underline{81} \\ 78 \\ \underline{72} \\ 6 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 81 \dots 5 \\ 9 \overline{) 734} \\ \underline{72} \\ 14 \\ \underline{9} \\ 5 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 77 \dots 2 \\ 9 \overline{) 695} \\ \underline{63} \\ 65 \\ \underline{63} \\ 2 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [2]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 35 \dots 2 \\ 9 \overline{) 317} \\ \underline{27} \\ 47 \\ \underline{45} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 18 \dots 6 \\ 7 \overline{) 132} \\ \underline{7} \\ 62 \\ \underline{56} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 67 \dots 2 \\ 8 \overline{) 538} \\ \underline{48} \\ 58 \\ \underline{56} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 62 \dots 1 \\ 7 \overline{) 435} \\ \underline{42} \\ 15 \\ \underline{14} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 34 \dots 1 \\ 6 \overline{) 205} \\ \underline{18} \\ 25 \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 96 \dots 8 \\ 9 \overline{) 872} \\ \underline{81} \\ 62 \\ \underline{54} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 94 \dots 6 \\ 7 \overline{) 664} \\ \underline{63} \\ 34 \\ \underline{28} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 86 \dots 5 \\ 9 \overline{) 779} \\ \underline{72} \\ 59 \\ \underline{54} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 59 \dots 4 \\ 6 \overline{) 358} \\ \underline{30} \\ 58 \\ \underline{54} \\ 4 \end{array}$$