

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 $9 \overline{) 724}$

② $7 \overline{) 639}$

③ $9 \overline{) 818}$

④ $7 \overline{) 351}$

⑤ $9 \overline{) 547}$

⑥ $3 \overline{) 247}$

⑦ $3 \overline{) 188}$

⑧ $6 \overline{) 483}$

⑨ $9 \overline{) 728}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が2けた [1]

① $9 \overline{) 816}$

② $7 \overline{) 632}$

③ $7 \overline{) 562}$

④ $4 \overline{) 327}$

⑤ $4 \overline{) 287}$

⑥ $3 \overline{) 158}$

⑦ $6 \overline{) 429}$

⑧ $9 \overline{) 815}$

⑨ $9 \overline{) 725}$

わり算の筆算

3けた÷1けた (余り有り)
商が二けた [1]

① $9 \overline{) 632}$

② $9 \overline{) 545}$

③ $7 \overline{) 355}$

④ $5 \overline{) 403}$

⑤ $9 \overline{) 278}$

⑥ $2 \overline{) 181}$

⑦ $9 \overline{) 817}$

⑧ $8 \overline{) 726}$

⑨ $9 \overline{) 636}$

わり算の筆算

3けた ÷ 1けた (余り有り)
商が二けた [1]

① $9 \overline{) 548}$

② $8 \overline{) 322}$

③ $7 \overline{) 498}$

④ $3 \overline{) 277}$

⑤ $8 \overline{) 164}$

⑥ $9 \overline{) 814}$

⑦ $8 \overline{) 721}$

⑧ $8 \overline{) 642}$

⑨ $6 \overline{) 549}$

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]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 9 \overline{) 724} \\ \underline{72} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 7 \overline{) 639} \\ \underline{63} \\ 9 \\ \underline{7} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 9 \overline{) 818} \\ \underline{81} \\ 8 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 7 \overline{) 351} \\ \underline{35} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 9 \overline{) 547} \\ \underline{54} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 3 \overline{) 247} \\ \underline{24} \\ 7 \\ \underline{6} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 3 \overline{) 188} \\ \underline{18} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 6 \overline{) 483} \\ \underline{48} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

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

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]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 90 \dots 6 \\ 9 \overline{) 816} \\ \underline{81} \\ 6 \\ \underline{0} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 90 \dots 2 \\ 7 \overline{) 632} \\ \underline{63} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 80 \dots 2 \\ 7 \overline{) 562} \\ \underline{56} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 71 \dots 3 \\ 4 \overline{) 287} \\ \underline{28} \\ 7 \\ \underline{4} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 52 \dots 2 \\ 3 \overline{) 158} \\ \underline{15} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 71 \dots 3 \\ 6 \overline{) 429} \\ \underline{42} \\ 9 \\ \underline{6} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 90 \dots 5 \\ 9 \overline{) 815} \\ \underline{81} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 80 \dots 5 \\ 9 \overline{) 725} \\ \underline{72} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 70\dots2 \\ 9 \overline{) 632} \\ \underline{63} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 60\dots5 \\ 9 \overline{) 545} \\ \underline{54} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 50\dots5 \\ 7 \overline{) 355} \\ \underline{35} \\ 5 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 80\dots3 \\ 5 \overline{) 403} \\ \underline{40} \\ 3 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 30\dots8 \\ 9 \overline{) 278} \\ \underline{27} \\ 8 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 90\dots1 \\ 2 \overline{) 181} \\ \underline{18} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 90\dots7 \\ 9 \overline{) 817} \\ \underline{81} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 7 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 90\dots6 \\ 8 \overline{) 726} \\ \underline{72} \\ 6 \\ \underline{0} \\ 6 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 70\dots6 \\ 9 \overline{) 636} \\ \underline{63} \\ 6 \\ \underline{0} \\ 6 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷1けた (余り有り)

商が二けた [1]

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 9 \overline{) 548} \\ \underline{54} \\ 8 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 8 \overline{) 322} \\ \underline{32} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 7 \overline{) 498} \\ \underline{49} \\ 8 \\ \underline{7} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 3 \overline{) 277} \\ \underline{27} \\ 7 \\ \underline{6} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 8 \overline{) 164} \\ \underline{16} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 9 \overline{) 814} \\ \underline{81} \\ 4 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 8 \overline{) 721} \\ \underline{72} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 8 \overline{) 642} \\ \underline{64} \\ 2 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 6 \overline{) 549} \\ \underline{54} \\ 9 \\ \underline{6} \\ 3 \end{array}$$