

わ 割り算の筆算

4けた÷1けた (余り無し)
商が3けた [5]

月 日 分 秒

名前

$$\textcircled{1} \quad 3 \overline{)2514}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \overline{)1938}$$

$$\textcircled{3} \quad 9 \overline{)8451}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 \overline{)8631}$$

$$\textcircled{5} \quad 6 \overline{)1038}$$

$$\textcircled{6} \quad 9 \overline{)6183}$$

$$\textcircled{7} \quad 7 \overline{)6783}$$

$$\textcircled{8} \quad 3 \overline{)2001}$$

$$\textcircled{9} \quad 5 \overline{)1810}$$

わり算の筆算

4けた ÷ 1けた (余り無し)
商が3けた [5]

$$\textcircled{1} \quad 4 \overline{)2908}$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \overline{)5214}$$

$$\textcircled{3} \quad 9 \overline{)2457}$$

$$\textcircled{4} \quad 5 \overline{)4645}$$

$$\textcircled{5} \quad 8 \overline{)5736}$$

$$\textcircled{6} \quad 2 \overline{)1138}$$

$$\textcircled{7} \quad 7 \overline{)5446}$$

$$\textcircled{8} \quad 9 \overline{)8091}$$

$$\textcircled{9} \quad 2 \overline{)1510}$$

わり算の筆算

4けた ÷ 1けた (余り無し)
商が3けた [5]

$$\textcircled{1} \quad 7 \overline{)3675}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \overline{)2577}$$

$$\textcircled{3} \quad 8 \overline{)7432}$$

$$\textcircled{4} \quad 7 \overline{)5502}$$

$$\textcircled{5} \quad 5 \overline{)3730}$$

$$\textcircled{6} \quad 5 \overline{)2275}$$

$$\textcircled{7} \quad 9 \overline{)8361}$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \overline{)3396}$$

$$\textcircled{9} \quad 4 \overline{)3836}$$

わり算の筆算

4けた ÷ 1けた (余り無し)
商が3けた [5]

$$\textcircled{1} \quad 3 \overline{)1728}$$

$$\textcircled{2} \quad 9 \overline{)8721}$$

$$\textcircled{3} \quad 3 \overline{)2697}$$

$$\textcircled{4} \quad 3 \overline{)1347}$$

$$\textcircled{5} \quad 6 \overline{)4788}$$

$$\textcircled{6} \quad 9 \overline{)7182}$$

$$\textcircled{7} \quad 9 \overline{)8541}$$

$$\textcircled{8} \quad 6 \overline{)3210}$$

$$\textcircled{9} \quad 4 \overline{)2588}$$

わり算の筆算の答え

4けた÷1けた (余り無し)

商が3けた [5]

①

$$\begin{array}{r} 838 \\ 3 \overline{) 2514} \\ \underline{24} \\ 11 \\ \underline{9} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 646 \\ 3 \overline{) 1938} \\ \underline{18} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 939 \\ 9 \overline{) 8451} \\ \underline{81} \\ 35 \\ \underline{27} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 959 \\ 9 \overline{) 8631} \\ \underline{81} \\ 53 \\ \underline{45} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 173 \\ 6 \overline{) 1038} \\ \underline{6} \\ 43 \\ \underline{42} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 687 \\ 9 \overline{) 6183} \\ \underline{54} \\ 78 \\ \underline{72} \\ 63 \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 969 \\ 7 \overline{) 6783} \\ \underline{63} \\ 48 \\ \underline{42} \\ 63 \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 667 \\ 3 \overline{) 2001} \\ \underline{18} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 362 \\ 5 \overline{) 1810} \\ \underline{15} \\ 31 \\ \underline{30} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

4けた÷1けた (余り無し)

商が3けた [5]

①

$$\begin{array}{r} 727 \\ 4 \overline{) 2908} \\ \underline{28} \\ 10 \\ \underline{8} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 869 \\ 6 \overline{) 5214} \\ \underline{48} \\ 41 \\ \underline{36} \\ 54 \\ \underline{54} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 273 \\ 9 \overline{) 2457} \\ \underline{18} \\ 65 \\ \underline{63} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 929 \\ 5 \overline{) 4645} \\ \underline{45} \\ 14 \\ \underline{10} \\ 45 \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 717 \\ 8 \overline{) 5736} \\ \underline{56} \\ 13 \\ \underline{8} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 569 \\ 2 \overline{) 1138} \\ \underline{10} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 778 \\ 7 \overline{) 5446} \\ \underline{49} \\ 54 \\ \underline{49} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 899 \\ 9 \overline{) 8091} \\ \underline{72} \\ 89 \\ \underline{81} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 755 \\ 2 \overline{) 1510} \\ \underline{14} \\ 11 \\ \underline{10} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

4けた÷1けた (余り無し)

商が3けた [5]

①

$$\begin{array}{r} 525 \\ 7 \overline{) 3675} \\ \underline{35} \\ 17 \\ \underline{14} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 859 \\ 3 \overline{) 2577} \\ \underline{24} \\ 17 \\ \underline{15} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 929 \\ 8 \overline{) 7432} \\ \underline{72} \\ 23 \\ \underline{16} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 786 \\ 7 \overline{) 5502} \\ \underline{49} \\ 60 \\ \underline{56} \\ 42 \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 746 \\ 5 \overline{) 3730} \\ \underline{35} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 455 \\ 5 \overline{) 2275} \\ \underline{20} \\ 27 \\ \underline{25} \\ 25 \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 929 \\ 9 \overline{) 8361} \\ \underline{81} \\ 26 \\ \underline{18} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 849 \\ 4 \overline{) 3396} \\ \underline{32} \\ 19 \\ \underline{16} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 959 \\ 4 \overline{) 3836} \\ \underline{36} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

4けた÷1けた (余り無し)

商が3けた [5]

①

$$\begin{array}{r} 576 \\ 3 \overline{)1728} \\ \underline{15} \\ 22 \\ \underline{21} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 969 \\ 9 \overline{)8721} \\ \underline{81} \\ 62 \\ \underline{54} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 899 \\ 3 \overline{)2697} \\ \underline{24} \\ 29 \\ \underline{27} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 449 \\ 3 \overline{)1347} \\ \underline{12} \\ 14 \\ \underline{12} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 798 \\ 6 \overline{)4788} \\ \underline{42} \\ 58 \\ \underline{54} \\ 48 \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 798 \\ 9 \overline{)7182} \\ \underline{63} \\ 88 \\ \underline{81} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 949 \\ 9 \overline{)8541} \\ \underline{81} \\ 44 \\ \underline{36} \\ 81 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 535 \\ 6 \overline{)3210} \\ \underline{30} \\ 21 \\ \underline{18} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 647 \\ 4 \overline{)2588} \\ \underline{24} \\ 18 \\ \underline{16} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$