

わり算の筆算

3けた÷2けた
余り有り [13]

月 日 分 秒

名前

① $13 \overline{)506}$

② $35 \overline{)885}$

③ $12 \overline{)700}$

④ $39 \overline{)922}$

⑤ $14 \overline{)382}$

⑥ $14 \overline{)697}$

⑦ $19 \overline{)481}$

⑧ $34 \overline{)833}$

⑨ $19 \overline{)505}$

わり算の筆算

3けた÷2けた

余り有り [13]

① $29 \overline{)773}$

② $41 \overline{)997}$

③ $13 \overline{)374}$

④ $24 \overline{)688}$

⑤ $16 \overline{)465}$

⑥ $24 \overline{)599}$

⑦ $24 \overline{)836}$

⑧ $29 \overline{)758}$

⑨ $41 \overline{)991}$

わ 割り算の筆算

3けた÷2けた

あま あ
余り有り [13]

① $21 \overline{)612}$

② $13 \overline{)382}$

③ $12 \overline{)470}$

④ $23 \overline{)810}$

⑤ $16 \overline{)946}$

⑥ $31 \overline{)729}$

⑦ $22 \overline{)584}$

⑧ $14 \overline{)673}$

⑨ $14 \overline{)387}$

わり算の筆算

3けた÷2けた

余り有り [13]

① $17 \overline{)481}$

② $32 \overline{)886}$

③ $25 \overline{)909}$

④ $16 \overline{)750}$

⑤ $18 \overline{)678}$

⑥ $22 \overline{)599}$

⑦ $12 \overline{)477}$

⑧ $11 \overline{)326}$

⑨ $24 \overline{)846}$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [13]

①

$$\begin{array}{r} 38 \dots 12 \\ 13 \overline{) 506} \\ \underline{39} \\ 116 \\ \underline{104} \\ 12 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 25 \dots 10 \\ 35 \overline{) 885} \\ \underline{70} \\ 185 \\ \underline{175} \\ 10 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 58 \dots 4 \\ 12 \overline{) 700} \\ \underline{60} \\ 100 \\ \underline{96} \\ 4 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 23 \dots 25 \\ 39 \overline{) 922} \\ \underline{78} \\ 142 \\ \underline{117} \\ 25 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 27 \dots 4 \\ 14 \overline{) 382} \\ \underline{28} \\ 102 \\ \underline{98} \\ 4 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 49 \dots 11 \\ 14 \overline{) 697} \\ \underline{56} \\ 137 \\ \underline{126} \\ 11 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 25 \dots 6 \\ 19 \overline{) 481} \\ \underline{38} \\ 101 \\ \underline{95} \\ 6 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 24 \dots 17 \\ 34 \overline{) 833} \\ \underline{68} \\ 153 \\ \underline{136} \\ 17 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 26 \dots 11 \\ 19 \overline{) 505} \\ \underline{38} \\ 125 \\ \underline{114} \\ 11 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [13]

①

$$\begin{array}{r} 26 \dots 19 \\ 29 \overline{) 773} \\ \underline{58} \\ 193 \\ \underline{174} \\ 19 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 24 \dots 13 \\ 41 \overline{) 997} \\ \underline{82} \\ 177 \\ \underline{164} \\ 13 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 28 \dots 10 \\ 13 \overline{) 374} \\ \underline{26} \\ 114 \\ \underline{104} \\ 10 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 28 \dots 16 \\ 24 \overline{) 688} \\ \underline{48} \\ 208 \\ \underline{192} \\ 16 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 29 \dots 1 \\ 16 \overline{) 465} \\ \underline{32} \\ 145 \\ \underline{144} \\ 1 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 24 \dots 23 \\ 24 \overline{) 599} \\ \underline{48} \\ 119 \\ \underline{96} \\ 23 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 34 \dots 20 \\ 24 \overline{) 836} \\ \underline{72} \\ 116 \\ \underline{96} \\ 20 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 26 \dots 4 \\ 29 \overline{) 758} \\ \underline{58} \\ 178 \\ \underline{174} \\ 4 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 24 \dots 7 \\ 41 \overline{) 991} \\ \underline{82} \\ 171 \\ \underline{164} \\ 7 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [13]

①

$$\begin{array}{r} 29 \dots 3 \\ 21 \overline{) 612} \\ \underline{42} \\ 192 \\ \underline{189} \\ 3 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 29 \dots 5 \\ 13 \overline{) 382} \\ \underline{26} \\ 122 \\ \underline{117} \\ 5 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 39 \dots 2 \\ 12 \overline{) 470} \\ \underline{36} \\ 110 \\ \underline{108} \\ 2 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 35 \dots 5 \\ 23 \overline{) 810} \\ \underline{69} \\ 120 \\ \underline{115} \\ 5 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 59 \dots 2 \\ 16 \overline{) 946} \\ \underline{80} \\ 146 \\ \underline{144} \\ 2 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 23 \dots 16 \\ 31 \overline{) 729} \\ \underline{62} \\ 109 \\ \underline{93} \\ 16 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 26 \dots 12 \\ 22 \overline{) 584} \\ \underline{44} \\ 144 \\ \underline{132} \\ 12 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 48 \dots 1 \\ 14 \overline{) 673} \\ \underline{56} \\ 113 \\ \underline{112} \\ 1 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 27 \dots 9 \\ 14 \overline{) 387} \\ \underline{28} \\ 107 \\ \underline{98} \\ 9 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [13]

①

$$\begin{array}{r} 28 \dots 5 \\ 17 \overline{)481} \\ \underline{34} \\ 141 \\ \underline{136} \\ 5 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 27 \dots 22 \\ 32 \overline{)886} \\ \underline{64} \\ 246 \\ \underline{224} \\ 22 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 36 \dots 9 \\ 25 \overline{)909} \\ \underline{75} \\ 159 \\ \underline{150} \\ 9 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 46 \dots 14 \\ 16 \overline{)750} \\ \underline{64} \\ 110 \\ \underline{96} \\ 14 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 37 \dots 12 \\ 18 \overline{)678} \\ \underline{54} \\ 138 \\ \underline{126} \\ 12 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 27 \dots 5 \\ 22 \overline{)599} \\ \underline{44} \\ 159 \\ \underline{154} \\ 5 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 39 \dots 9 \\ 12 \overline{)477} \\ \underline{36} \\ 117 \\ \underline{108} \\ 9 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 29 \dots 7 \\ 11 \overline{)326} \\ \underline{22} \\ 106 \\ \underline{99} \\ 7 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 35 \dots 6 \\ 24 \overline{)846} \\ \underline{72} \\ 126 \\ \underline{120} \\ 6 \end{array}$$