

わ 割り算の筆算

3けた÷2けた
あま あ
余り有り [11]

月 日 分 秒

名前

① $74 \overline{)820}$

② $24 \overline{)571}$

③ $11 \overline{)489}$

④ $13 \overline{)963}$

⑤ $12 \overline{)139}$

⑥ $28 \overline{)333}$

⑦ $14 \overline{)296}$

⑧ $18 \overline{)794}$

⑨ $14 \overline{)653}$

わり算の筆算

3けた÷2けた

余り有り [11]

① $14 \overline{)187}$

② $27 \overline{)876}$

③ $12 \overline{)414}$

④ $15 \overline{)502}$

⑤ $16 \overline{)228}$

⑥ $65 \overline{)717}$

⑦ $41 \overline{)911}$

⑧ $11 \overline{)636}$

⑨ $14 \overline{)357}$

わり算の筆算

3けた÷2けた

余り有り [11]

① $15 \overline{)173}$

② $38 \overline{)840}$

③ $21 \overline{)275}$

④ $36 \overline{)425}$

⑤ $69 \overline{)783}$

⑥ $49 \overline{)571}$

⑦ $29 \overline{)917}$

⑧ $32 \overline{)682}$

⑨ $29 \overline{)367}$

わり算の筆算

3けた÷2けた

あま
余り有り [11]

① $11 \overline{)195}$

② $26 \overline{)867}$

③ $15 \overline{)243}$

④ $32 \overline{)724}$

⑤ $39 \overline{)442}$

⑥ $33 \overline{)699}$

⑦ $16 \overline{)519}$

⑧ $15 \overline{)974}$

⑨ $15 \overline{)319}$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [11]

①

$$\begin{array}{r} 11 \dots 6 \\ 74 \overline{) 820} \\ \underline{74} \\ 80 \\ \underline{74} \\ 6 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 23 \dots 19 \\ 24 \overline{) 571} \\ \underline{48} \\ 91 \\ \underline{72} \\ 19 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 44 \dots 5 \\ 11 \overline{) 489} \\ \underline{44} \\ 49 \\ \underline{44} \\ 5 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 74 \dots 1 \\ 13 \overline{) 963} \\ \underline{91} \\ 53 \\ \underline{52} \\ 1 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 11 \dots 7 \\ 12 \overline{) 139} \\ \underline{12} \\ 19 \\ \underline{12} \\ 7 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 11 \dots 25 \\ 28 \overline{) 333} \\ \underline{28} \\ 53 \\ \underline{28} \\ 25 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 21 \dots 2 \\ 14 \overline{) 296} \\ \underline{28} \\ 16 \\ \underline{14} \\ 2 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 44 \dots 2 \\ 18 \overline{) 794} \\ \underline{72} \\ 74 \\ \underline{72} \\ 2 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 46 \dots 9 \\ 14 \overline{) 653} \\ \underline{56} \\ 93 \\ \underline{84} \\ 9 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

あま
余り有り [11]

①

$$\begin{array}{r} 13 \dots 5 \\ 14 \overline{) 187} \\ \underline{14} \\ 47 \\ \underline{42} \\ 5 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 32 \dots 12 \\ 27 \overline{) 876} \\ \underline{81} \\ 66 \\ \underline{54} \\ 12 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 34 \dots 6 \\ 12 \overline{) 414} \\ \underline{36} \\ 54 \\ \underline{48} \\ 6 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 33 \dots 7 \\ 15 \overline{) 502} \\ \underline{45} \\ 52 \\ \underline{45} \\ 7 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 14 \dots 4 \\ 16 \overline{) 228} \\ \underline{16} \\ 68 \\ \underline{64} \\ 4 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 11 \dots 2 \\ 65 \overline{) 717} \\ \underline{65} \\ 67 \\ \underline{65} \\ 2 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 22 \dots 9 \\ 41 \overline{) 911} \\ \underline{82} \\ 91 \\ \underline{82} \\ 9 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 57 \dots 9 \\ 11 \overline{) 636} \\ \underline{55} \\ 86 \\ \underline{77} \\ 9 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 25 \dots 7 \\ 14 \overline{) 357} \\ \underline{28} \\ 77 \\ \underline{70} \\ 7 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [11]

①

$$\begin{array}{r} 11 \dots 8 \\ 15 \overline{) 173} \\ \underline{15} \\ 23 \\ \underline{15} \\ 8 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 22 \dots 4 \\ 38 \overline{) 840} \\ \underline{76} \\ 80 \\ \underline{76} \\ 4 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 13 \dots 2 \\ 21 \overline{) 275} \\ \underline{21} \\ 65 \\ \underline{63} \\ 2 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 11 \dots 29 \\ 36 \overline{) 425} \\ \underline{36} \\ 65 \\ \underline{36} \\ 29 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 11 \dots 24 \\ 69 \overline{) 783} \\ \underline{69} \\ 93 \\ \underline{69} \\ 24 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 11 \dots 32 \\ 49 \overline{) 571} \\ \underline{49} \\ 81 \\ \underline{49} \\ 32 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 31 \dots 18 \\ 29 \overline{) 917} \\ \underline{87} \\ 47 \\ \underline{29} \\ 18 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 21 \dots 10 \\ 32 \overline{) 682} \\ \underline{64} \\ 42 \\ \underline{32} \\ 10 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 12 \dots 19 \\ 29 \overline{) 367} \\ \underline{29} \\ 77 \\ \underline{58} \\ 19 \end{array}$$

わり算の筆算の答え

3けた÷2けた

余り有り [11]

①

$$\begin{array}{r} 17 \dots 8 \\ 11 \overline{) 195} \\ \underline{11} \\ 85 \\ \underline{77} \\ 8 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 33 \dots 9 \\ 26 \overline{) 867} \\ \underline{78} \\ 87 \\ \underline{78} \\ 9 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 16 \dots 3 \\ 15 \overline{) 243} \\ \underline{15} \\ 93 \\ \underline{90} \\ 3 \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 22 \dots 20 \\ 32 \overline{) 724} \\ \underline{64} \\ 84 \\ \underline{64} \\ 20 \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 11 \dots 13 \\ 39 \overline{) 442} \\ \underline{39} \\ 52 \\ \underline{39} \\ 13 \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 21 \dots 6 \\ 33 \overline{) 699} \\ \underline{66} \\ 39 \\ \underline{33} \\ 6 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 32 \dots 7 \\ 16 \overline{) 519} \\ \underline{48} \\ 39 \\ \underline{32} \\ 7 \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 64 \dots 14 \\ 15 \overline{) 974} \\ \underline{90} \\ 74 \\ \underline{60} \\ 14 \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 21 \dots 4 \\ 15 \overline{) 319} \\ \underline{30} \\ 19 \\ \underline{15} \\ 4 \end{array}$$