

わり算(3けた÷1けた)13

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。あまりも出しましょう。

(1) $6 \overline{)937}$

(2) $7 \overline{)894}$

(3) $4 \overline{)739}$

(4) $6 \overline{)713}$

(5) $3 \overline{)896}$

(6) $5 \overline{)944}$

(7) $6 \overline{)736}$

(8) $7 \overline{)891}$

(9) $5 \overline{)639}$

(10) $6 \overline{)976}$

(11) $4 \overline{)783}$

(12) $4 \overline{)637}$

(13) $7 \overline{)827}$

(14) $7 \overline{)830}$

(15) $3 \overline{)442}$

(16) $5 \overline{)972}$

わり算(3けた÷1けた) 13

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。あまりも出しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 156 \\ 6 \overline{) 937} \\ \underline{6} \\ 33 \\ \underline{30} \\ 37 \\ \underline{36} \\ 1 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 127 \\ 7 \overline{) 894} \\ \underline{7} \\ 19 \\ \underline{14} \\ 54 \\ \underline{49} \\ 5 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 184 \\ 4 \overline{) 739} \\ \underline{4} \\ 33 \\ \underline{32} \\ 19 \\ \underline{16} \\ 3 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 118 \\ 6 \overline{) 713} \\ \underline{6} \\ 11 \\ 6 \\ \underline{53} \\ 48 \\ \underline{45} \\ 3 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 298 \\ 3 \overline{) 896} \\ \underline{6} \\ 29 \\ \underline{27} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 2 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 188 \\ 5 \overline{) 944} \\ \underline{5} \\ 44 \\ \underline{40} \\ 44 \\ \underline{40} \\ 4 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 122 \\ 6 \overline{) 736} \\ \underline{6} \\ 13 \\ \underline{12} \\ 16 \\ \underline{12} \\ 4 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 127 \\ 7 \overline{) 891} \\ \underline{7} \\ 19 \\ \underline{14} \\ 51 \\ \underline{49} \\ 2 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 127 \\ 5 \overline{) 639} \\ \underline{5} \\ 13 \\ \underline{10} \\ 39 \\ \underline{35} \\ 4 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 162 \\ 6 \overline{) 976} \\ \underline{6} \\ 37 \\ \underline{36} \\ 16 \\ \underline{12} \\ 4 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 195 \\ 4 \overline{) 783} \\ \underline{4} \\ 38 \\ \underline{36} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 3 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 159 \\ 4 \overline{) 637} \\ \underline{4} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 37 \\ \underline{36} \\ 1 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 118 \\ 7 \overline{) 827} \\ \underline{7} \\ 12 \\ 7 \\ \underline{57} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 1 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 118 \\ 7 \overline{) 830} \\ \underline{7} \\ 13 \\ 7 \\ \underline{60} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 4 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 147 \\ 3 \overline{) 442} \\ \underline{3} \\ 14 \\ 2 \\ \underline{22} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 1 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 194 \\ 5 \overline{) 972} \\ \underline{5} \\ 47 \\ \underline{45} \\ 22 \\ \underline{20} \\ 2 \end{array}$$