

わり算(3けた÷1けた) 12

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) $5 \overline{)788}$

(2) $6 \overline{)928}$

(3) $3 \overline{)713}$

(4) $6 \overline{)931}$

(5) $7 \overline{)873}$

(6) $7 \overline{)824}$

(7) $7 \overline{)855}$

(8) $7 \overline{)884}$

(9) $4 \overline{)679}$

(10) $6 \overline{)974}$

(11) $7 \overline{)881}$

(12) $7 \overline{)874}$

(13) $6 \overline{)927}$

(14) $5 \overline{)894}$

(15) $3 \overline{)554}$

(16) $4 \overline{)571}$

わり算(3けた÷1けた) 12

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)
$$\begin{array}{r} 157 \\ 5 \overline{) 788} \\ \underline{5} \\ 28 \\ \underline{25} \\ 38 \\ \underline{35} \\ 3 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 154 \\ 6 \overline{) 928} \\ \underline{6} \\ 32 \\ \underline{30} \\ 28 \\ \underline{24} \\ 4 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 237 \\ 3 \overline{) 713} \\ \underline{6} \\ 11 \\ 9 \\ \underline{23} \\ 21 \\ \underline{2} \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 155 \\ 6 \overline{) 931} \\ \underline{6} \\ 33 \\ \underline{30} \\ 31 \\ \underline{30} \\ 1 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 124 \\ 7 \overline{) 873} \\ \underline{7} \\ 17 \\ \underline{14} \\ 33 \\ \underline{28} \\ 5 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 117 \\ 7 \overline{) 824} \\ \underline{7} \\ 12 \\ 7 \\ \underline{54} \\ 49 \\ \underline{5} \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 122 \\ 7 \overline{) 855} \\ \underline{7} \\ 15 \\ \underline{14} \\ 15 \\ \underline{14} \\ 1 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 126 \\ 7 \overline{) 884} \\ \underline{7} \\ 18 \\ \underline{14} \\ 44 \\ \underline{42} \\ 2 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 169 \\ 4 \overline{) 679} \\ \underline{4} \\ 27 \\ \underline{24} \\ 39 \\ \underline{36} \\ 3 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 162 \\ 6 \overline{) 974} \\ \underline{6} \\ 37 \\ \underline{36} \\ 14 \\ \underline{12} \\ 2 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 125 \\ 7 \overline{) 881} \\ \underline{7} \\ 18 \\ \underline{14} \\ 41 \\ \underline{35} \\ 6 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 124 \\ 7 \overline{) 874} \\ \underline{7} \\ 17 \\ \underline{14} \\ 34 \\ \underline{28} \\ 6 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 154 \\ 6 \overline{) 927} \\ \underline{6} \\ 32 \\ \underline{30} \\ 27 \\ \underline{24} \\ 3 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 178 \\ 5 \overline{) 894} \\ \underline{5} \\ 39 \\ \underline{35} \\ 44 \\ \underline{40} \\ 4 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 184 \\ 3 \overline{) 554} \\ \underline{3} \\ 25 \\ \underline{24} \\ 14 \\ \underline{12} \\ 2 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 142 \\ 4 \overline{) 571} \\ \underline{4} \\ 17 \\ \underline{16} \\ 11 \\ 8 \\ 3 \end{array}$$