

わり算の筆算

(3けた) ÷ (1けた)のわり算

年 組 番

名前

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 332 \\ 2 \overline{) 664} \\ \underline{6} \\ 6 \\ \underline{6} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ 3 \overline{) 399} \\ \underline{3} \\ 9 \\ \underline{9} \\ 9 \\ \underline{9} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112 \\ 7 \overline{) 784} \\ \underline{7} \\ 8 \\ \underline{7} \\ 14 \\ \underline{14} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 117 \\ 4 \overline{) 468} \\ \underline{6} \\ 6 \\ \underline{4} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138 \\ 3 \overline{) 414} \\ \underline{3} \\ 11 \\ \underline{9} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 \\ 5 \overline{) 900} \\ \underline{5} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overline{857} \\
 5 \overline{)4285} \\
 \underline{40} \\
 28 \\
 \underline{25} \\
 35 \\
 \underline{35} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overline{896} \\
 6 \overline{)5376} \\
 \underline{48} \\
 57 \\
 \underline{54} \\
 36 \\
 \underline{36} \\
 0
 \end{array}$$

つぎの計算は、あまりももとめましょう。

$$\begin{array}{r}
 \overline{76} \\
 5 \overline{)382} \\
 \underline{45} \\
 32 \\
 \underline{30} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overline{4091} \\
 4 \overline{)8365} \\
 \underline{8} \\
 36 \\
 \underline{36} \\
 5 \\
 \underline{4} \\
 1
 \end{array}$$