

1 次の計算をしましょう。

(1) $80 \div 4$

20

(2) $900 \div 3$

300

2 次の計算を筆算でしましょう。

(3けた) \div (1けた) のひっ算も、(2けた) \div (1けた) のひっ算と同じように、「たてる」、「かける」、「ひく」、「おろす」をくり返します。

(1) $87 \div 3$

$$\begin{array}{r} 29 \\ 3 \overline{)87} \\ \underline{6} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

(2) $912 \div 4$

$$\begin{array}{r} 228 \\ 4 \overline{)912} \\ \underline{8} \\ 11 \\ \underline{8} \\ 32 \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

(3) $828 \div 4$

$$\begin{array}{r} 207 \\ 4 \overline{)828} \\ \underline{8} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

(4) $588 \div 7$

$$\begin{array}{r} 84 \\ 7 \overline{)588} \\ \underline{56} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

(5) $840 \div 6$

$$\begin{array}{r} 140 \\ 6 \overline{)840} \\ \underline{6} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

一の位の0を書きわすれないようにしましょう。

(6) $870 \div 3$

$$\begin{array}{r} 290 \\ 3 \overline{)870} \\ \underline{6} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$