

冬休みばん②

じ童用かい答

1 次の計算をしましょう。

(1) $84 \div 3$

$$\begin{array}{r} 28 \\ 3 \overline{) 84} \\ \underline{6} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

わり算の筆算では、位をたてにそろえて計算しましょう。

28

(2) $204 \div 4$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 4 \overline{) 204} \\ \underline{20} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

51

(3) $816 \div 6$

$$\begin{array}{r} 136 \\ 6 \overline{) 816} \\ \underline{6} \\ 21 \\ \underline{18} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

136

(4) $921 \div 3$

$$\begin{array}{r} 307 \\ 3 \overline{) 921} \\ \underline{9} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 0 \end{array}$$

商に0をたてたときは、かけても0になるので、そのまま次の位の数をおろして計算することもできます。そのときは、あみかけの計算をはぶくことができます。

307

2 次の計算をしましょう。

(1) $70 \div 20$

3あまり10

(2) $520 \div 60$

8あまり40

3 次の計算をしましょう。

あまりがあるときは、あまりがわる数よりも小さくなっていることをたしかめましょう。

(1) $42 \div 19$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 19 \overline{) 42} \\ \underline{38} \\ 4 \end{array}$$

2あまり4

(2) $259 \div 37$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 37 \overline{) 259} \\ \underline{259} \\ 0 \end{array}$$

7

(3) $892 \div 42$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 42 \overline{) 892} \\ \underline{84} \\ 52 \\ \underline{42} \\ 10 \end{array}$$

わり算の答えは、次の式でたしかめられます。
 わる数×商+あまり=わられる数
 この問題では
 $42 \times 21 + 10 = 892$ となります。
 答えのたしかめもするようにしましょう。

21あまり10

(4) $979 \div 32$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 32 \overline{) 979} \\ \underline{96} \\ 19 \\ \underline{19} \\ 0 \end{array}$$

一の位の0を書きわすれないようにしましょう。

商に0をたてたときは、かけても0になります。0をひいてもあまりは変わらないので、この部分は、はぶくことができます。

30あまり19

※次のページにも、問題があります。

