

No.51

3年 組 番 名前( )

①	②	③	④
5 4 7	3 4 5	4 6 3	6 0 4
+ 2 6 6	+ 5 8 9	- 2 9 5	- 3 6 8
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

\* あまりのあるわり算をしましょう。また、たしかめも しましょう。

	[ た し か め ]
① 27 ÷ 4	⇒ □ × □ + □ = □
② 58 ÷ 9	⇒ □ × □ + □ = □

\* □にあてはまる数をかきましょう。

① 56328は、一万を □ こ、千を □ こ、百を □ こ、十を □ こ、一を □ こ、あわせた数です

② 70940は、一万を □ こ、千を □ こ、百を □ こ、十を □ こ、一を □ こ、あわせた数です

③ 一万を4こ、千を2こ、百を5こあわせた数は、

④ 一万を6こ、百を7こ、十を2こあわせた数は、

⑤ 1000を52こ集めた数は、  です。

⑥ 1000を30こ集めた数は、  です。

⑦ 86000は、1000を  こ集めたものです。

⑧ 370000は、1000を  こ集めたものです。

No.52

3年 組 番 名前( )

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 3 \ 9 \ 4 \\ + 2 \ 6 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 4 \ 2 \ 8 \\ + 3 \ 7 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 5 \ 0 \ 7 \\ - 2 \ 9 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 7 \ 8 \ 3 \\ - 3 \ 9 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

\* あまりのあるわり算をしましょう。また、たしかめもしましょう。

①  $33 \div 6$  ⇒  $\square \times \square + \square = \square$  [たしかめ]

②  $53 \div 8$  ⇒  $\square \times \square + \square = \square$

\* あまりのあるわり算をしましょう。また、たしかめもしましょう。

① 73928は、一万を  こ、千を  こ、百を  こ、十を  こ、一を  こ、あわせた数です

② 23007は、一万を  こ、千を  こ、百を  こ、十を  こ、一を  こ、あわせた数です

③ 一万を8こ、千を3こ、百を2こあわせた数は、

④ 一万を4こ、百を6こ、十を9こあわせた数は、

⑤ 1000を83こ集めた数は、  です。

⑥ 1000を50こ集めた数は、  です。

⑦ 47000は、1000を  こ集めたものです。

⑧ 690000は、1000を  こ集めたものです。