

## 4 色々な たし算とひき算

## たし算の筆算 (3けた、4けた)

(基本)

1 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 2 & 6 \\ + & 3 & 7 & 1 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & 6 & 5 \\ + & 1 & 2 & 3 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 3 & 0 & 4 \\ + & 4 & 8 & 3 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & 4 & 6 \\ + & 1 & 2 & 5 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 0 & 7 \\ + & 3 & 8 & 6 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & 3 & 5 \\ + & 6 & 2 & 9 \\ \hline & & & \\ \hline \end{array}$$

2 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 4 \ 8 \ 3 \\ + 2 \ 6 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 2 \ 3 \ 4 \\ + 5 \ 8 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 7 \ 9 \ 6 \\ + 1 \ 9 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 2 \ 7 \ 8 \\ + 5 \ 4 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 1 \ 9 \ 9 \\ + 3 \ 3 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \ 6 \\ + \quad 7 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

たし算の筆算（3けた、4けた）



名前

月 日

3 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 376 \\ + 428 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 449 \\ + 257 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 507 \\ + 196 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 862 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 586 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 297 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

4 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 731 \\ + 461 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 865 \\ + 230 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 946 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 638 \\ + 647 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 392 \\ + 755 \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 678 \\ + 444 \\ \hline \end{array}$$

## たし算の筆算（3けた、4けた）



名前

月 日

5 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 2044 \\ + 5831 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 6517 \\ + 1049 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 3790 \\ + 4191 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 1865 \\ + 2230 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 1078 \\ + 3474 \\ \hline \end{array}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 5946 \\ + 3125 \\ \hline \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 2750 \\ + 6499 \\ \hline \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 4264 \\ + 3958 \\ \hline \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 2637 \\ + 1363 \\ \hline \end{array}$$

⑩

$$\begin{array}{r} 7635 \\ + 876 \\ \hline \end{array}$$

⑪

$$\begin{array}{r} 8959 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

たし算の筆算（3けた、4けた）



名前

月 日

6 次の①～③の問題をときましょう。

① <sup>ぎゅう</sup>牛にゆうパックを，ふうちゃんのクラスは196まい，ガクくんのクラスは235まい<sup>あつ</sup>集めました。全部で何まいになるでしょうか。

式：

答え：（                      ）まい

② ある<sup>しょくぶつえん</sup>植物園では，赤い花が590本，白い花が640本さいています。あわせて何本さいているでしょうか。

式：

答え：（                      ）本

③ ある<sup>ゆうえんち</sup>遊園地で，きのうは2935人，今日は3215人の<sup>きやく</sup>お客さんが来ました。<sup>ふつかかん</sup>二日間で何人になるでしょうか。

式：

答え：（                      ）人