

□□1

①
$$\begin{array}{r} 323 \\ + 968 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 279 \\ + 561 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 315 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 72 \\ + 843 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 3829 \\ + 4506 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 3947 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

□□2

①
$$\begin{array}{r} 723 \\ - 453 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 605 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 326 \\ - 179 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 600 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 8216 \\ - 2473 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 6141 \\ - 967 \\ \hline \end{array}$$

□□3

ひっ算のまちがいをせつめいしましょう。() にあてはまる数をかいて、
右に正しいひっ算をしましょう。

まちがえたひっ算

$$\begin{array}{r} 546 \\ - 274 \\ \hline 372 \end{array}$$

() の位から
() くり下がったのを
わすれています。
百の位は
() - () = ()
になります。

正しいひっ算

□ □ 1

$$\begin{array}{r} ① \quad 832 \\ + 682 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 305 \\ + 896 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 137 \\ + 604 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 593 \\ + 208 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 2757 \\ + 5903 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 7016 \\ + 388 \\ \hline \end{array}$$

□ □ 2

$$\begin{array}{r} ① \quad 450 \\ - 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 941 \\ - 532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 262 \\ - 148 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 403 \\ - 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 1000 \\ - 612 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 5382 \\ - 2537 \\ \hline \end{array}$$

□ □ 3

ひっ算のまちがいをせつめいしましょう。() にあてはまる数をかいて、
右に正しいひっ算をしましょう。

まちがえたひっ算

$$\begin{array}{r} 436 \\ + 178 \\ \hline 514 \end{array}$$

() の位へ
() くり上がったのを
わすれています。
百の位は
() + 4 + 1 = ()
になります。

正しいひっ算

□ □ 1

$$\begin{array}{r} ① \quad 284 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 423 \\ + 157 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 108 \\ + 693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 645 \\ + 489 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 7034 \\ + \quad 991 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 4157 \\ + 1279 \\ \hline \end{array}$$

□ □ 2

$$\begin{array}{r} ① \quad 680 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 814 \\ - 627 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 619 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 542 \\ - 146 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 3025 \\ - 1619 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 3000 \\ - \quad 296 \\ \hline \end{array}$$

□ □ 3

ひっ算のまちがいをせつめいしましょう。() にあてはまる数をかいて、
右に正しいひっ算をしましょう。

まちがえたひっ算

$$\begin{array}{r} 729 \\ - 486 \\ \hline 343 \end{array}$$

() の位から
() くり下がったのを
わすれています。
百の位は
() - () = ()
になります。

正しいひっ算

□□1

474 + 258の計算をしています。つぎの()にあてはまる数やことばをかきましょう。

① 一の位は $4 + 8 = (\quad)$

一の位に () をかく。

() の位に1くり上げる。

$$\begin{array}{r} 474 \\ + 258 \\ \hline \end{array}$$

② 十の位は1くり上げたので () + 7 + 5 = ()

十の位に () をかく。百の位に1 ()。

③ 百の位は () くり上げたので () + 4 + 2 = 7

百の位に () をかく。

④ 474 + 258の答えは () になる。

□□2

兄は582円、弟は264円もっています。

① 2人のもっているお金は、あわせていくらですか。

[式]

答え ()

ひっ算

② どちらが何円多くもっていますか。

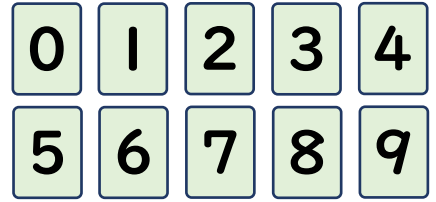
[式]

答え () が () 多くもっている。)

ひっ算

□□1

右の数字カードを使って、下のような4けた+4けたのたし算の式をつくりま



$$\square\square\square\square + \square\square\square\square$$

- ① 答えが5000になる4けたのたし算の式をつくりましよう。

$$\square\square\square\square + \square\square\square\square$$

- ② 答えが8000になる4けたのたし算の式をつくりましよう。

$$\square\square\square\square + \square\square\square\square$$

□□2

445円のふでばこと、190円のノートを買いました。

ひっ算

- ① あわせて何円になりますか。

[式]

--

答え ()

- ② 1000円さつを出すと、おつりはいくらでしょう。

ひっ算

[式]

--

答え ()