

月 B

名前

筆算を使って、計算しましょう。

(1) 3 4 5 + 2 4 3

(2) 2 0 4 + 1 5 3 (3) 2 1 0 + 3 7 2

	3	4	5
+	2	4	3
	5	8	8

(4) 4 1 2 + 2 8 1

(5) 1 4 3 + 6 2 4

(6) 7 2 5 + 7 3

	4	-	2
+	2	8	-1
	6	9	3

	7	2	5
+		7	3
	7	9	8

2 240円のおかしと、128円のジュースをかいました。 あわせていくらになるでしょう。

> 式 240 + 128 = 368

	2	4	0
+	Т	2	8
	3	6	8

368円 答え

3 東小学校の3年生は152人、南小学校は124人です。 あわせて何人いるでしょう。

式

152+124=276

276人 答え

	-	5	2
+	Ι	2	4
	2	7	6



月 H

名前

筆算を使って, 計算しましょう。

- (1) 182-150 (2) 256-124 (3) 528-218

	-	8	2
_	- [5	0
		3	2

	2	5	6
_	-	2	4
	Τ	3	2

	5	2	8
_	2	-	8
	3	1	0

- (4) 6 5 7 3 2 3
- (5) 9 4 2 3 0 1
 - (6) 845-505

	6	5	7
_	3	2	3
	3	3	4

	8	4	5
_	5	0	5
	3	4	0

2 たかしくんの小学校は、男子が462人、女子が483人います。 どちらが何人多いでしょう。

式

_	4	6	2
		2	- 1

4

8

3

258ページある本を、125ページまで読みました。

女子が2|人多い

のこりは, あと何ページあるでしょう。

式

3

$$258 - 125 = 133$$

答え 133ページ

	2	5	8
_	Т	2	5
	I	3	3



月 H

名前

筆算を使って, 計算しましょう。

(1) 2 5 8 + 2 4 6

(2) 1 9 5 + 2 2 3 (3) 5 6 7 + 1 8 5

	2	5	8
+	2	4	6
	5	0	4

	5	6	7
+	- [8	5
	7	5	2

(4) 98+609

(5) 471+585

(6) 3 6 5 + 9 4 8

		9	8
+	6	0	9
	7	0	7

	3	6	5
+	9	4	8
	3	I	3

2 はなさんの小学校は、男子が486人、女子が529人います。 はなさんの小学校は、全部で何人いるでしょう。

式

486+529=1015

答え 1015人

	4	8	6
+	5	2	9
I	0	I	5

3 家から公園まで572歩、公園から学校まで858歩でした。 家から学校まであわせると、何歩になるでしょう。

式

572 + 858 = 1430

1430歩 答え

	5	7	2
+	8	5	8
-	4	3	0



月 B

名前

筆算を使って, 計算しましょう。

- (1) 138-89 (2) 305-157 (3) 283-185

-	3	8
	8	9
	4	9

	3	0	5
_		5	7
	-	4	8

	2	8	3
_		8	5
		9	8

(4) 5 4 1 - 2 9 7 (5) 8 0 0 - 3 0 6 (6) 8 4 5 - 4 9 9

(5)
$$800 - 306$$

$$(6)$$
 8 4 5 $-$ 4 9 9

	5	4	I
_	2	9	7
	2	4	4

	8	4	5
_	4	9	9
	3	4	6

としょかん にゅうじょうしゃすう 2 図書館の今日の入場者数は、きのうより78人多く、 455人でした。昨日の入場者数は何人ですか。

式

	4	5	5
_		7	8
	2	7	7

3 324円のケーキを買うのに、レジで1000円 はらいました。おつりはいくらでしょう。

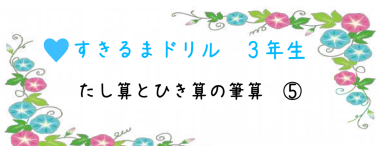
式

$$1000 - 324 = 676$$

676円 答え

答え 377人

	-	0	0	0
_		3	2	4
		6	7	6



月 H

名前

筆算を使って, 計算しましょう。

$$(1)$$
 1000 + 325

$$1000 + 325$$

$$(2)$$
 1526 + 432

$$(3)$$
 2348 $-$ 695

$$(4)$$
 1897 $-$ 1103

$$(5)$$
 3475 $-$ 2719

$$(6)$$
 2552+7569

- 2 ゆかりさんは4572円、妹は3458円のちょ金があります。
 - どちらのちょ金がいくら多いでしょうか。 (1)

$$\frac{4572}{-3458}$$

- 答え ゆかりさんが 1114円多い
- 2人のちょ金を合わせると、いくらになりますか。 (2)

$$+\frac{4572}{3458}$$

$$+ 3458$$

$$8030$$



月 日

名前

1 筆算を使って、計算しましょう。

$$\begin{array}{r}
(1) & 1724 \\
+ 672 \\
\hline
2396
\end{array}$$

$$\begin{array}{r}
(5) & 4 & 4 & 3 & 3 \\
- & 2 & 5 & 5 & 5 \\
\hline
& 1 & 8 & 7 & 8
\end{array}$$

$$\begin{array}{c} (9) & 10000 \\ -2783 \\ \hline 7217 \end{array}$$

2 筆算を使って, の中にあてはまる数を書きましょう。

$$(1) \quad 3450 \quad + \boxed{4385} = 7835$$

7835 - 3450

 $\frac{3450}{-672}$

4029 + 1075 5104