



たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 402 - 175を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	3	10	10
	4	0	2
-	1	7	5
	2	2	7

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 501 - 356を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	4	10	10
	5	0	1
-	3	5	6

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 502 - 154を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	4	10	10
	5	0	2
-	1	5	4

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 603 - 396を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	5	10	10
	6	0	3
-	3	9	6

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 604 - 165を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	5	10	10
	6	0	4
-	1	6	5

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 705 - 468を筆算でしましょう。

	7	0	5
-	4	6	8

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 705 - 396を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	6	10	10
	7	0	5
-	3	9	6

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 801 - 373を筆算でしましょう。

	8	0	1
-	3	7	3

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

◎ 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

		9	
	3	10	10
	4	0	8
-	2	7	9

②

	9	0	5
-	6	0	8

③

	7	0	2
-	6	4	4

④

	4	0	0
-	2	9	2

⑤

		9	
	8	10	10
	9	0	3
-	4	1	5

⑥

	8	0	6
-	2	3	9





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

	5	0	1
-	4	6	7

②

	7	0	4
-	3	1	8

③

	6	0	0
-	4	5	8

④

	8	0	3
-	5	8	4

⑤

		9	
	8	10	10
	9	0	2
-	3	9	5

⑥

	8	0	5
-	1	2	7





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

	5	0	3
-	1	5	8

②

	7	0	1
-	6	0	4

③

	9	0	2
-	6	4	9
<hr/>			

④

	6	0	4
-	1	6	8
<hr/>			

⑤

	4	0	5
-	2	8	7
<hr/>			

⑥

	8	0	5
-	4	1	6
<hr/>			





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

	8	0	5
-	3	4	9

②

	4	0	2
-	2	9	6

③

	7	0	0
-	3	3	4
<hr/>			

④

	9	0	4
-	3	6	7
<hr/>			

⑤

	5	0	2
-	2	7	3
<hr/>			

⑥

	6	0	1
-	1	0	9
<hr/>			





たし算と
ひき算の筆算 14

◎ 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

	9	0	0
-	3	3	3

②

	4	0	5
-	1	8	7

③

	6	0	1
-	1	2	6

④

	9	0	1
-	8	5	9

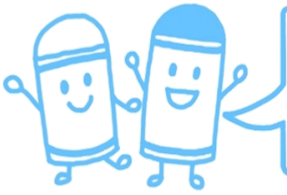
⑤

	7	0	2
-	3	6	8

⑥

	9	0	1
-	3	9	8





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 807 \\ - 639 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 701 \\ - 683 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 503 - 296$$

$$\textcircled{4} \quad 610 - 5$$

$$\textcircled{5} \quad 965 - 8$$

$$\textcircled{6} \quad 400 - 164$$

--

--





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 303 \\ - 224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 801 \\ - 647 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 604 - 286$$

$$\textcircled{4} \quad 732 - 6$$

$$\textcircled{5} \quad 470 - 3$$

$$\textcircled{6} \quad 904 - 559$$

--

--





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 601 \\ - 219 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 903 \\ - 698 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 438 - 9$$

$$\textcircled{4} \quad 603 - 566$$

$$\textcircled{5} \quad 805 - 597$$

$$\textcircled{6} \quad 462 - 6$$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 902 \\ - 409 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 603 \\ - 287 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 540 - 9$$

$$\textcircled{4} \quad 406 - 258$$

$$\textcircled{5} \quad 707 - 388$$

$$\textcircled{6} \quad 573 - 6$$

--

--





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 701 \\ - 197 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 905 \\ - 478 \\ \hline \end{array}$$

③ $651 - 9$

④ $502 - 243$

⑤ $700 - 687$

⑥ $687 - 9$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

15

目指せ90点!



名まえ

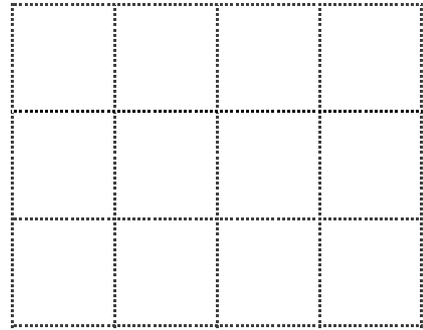
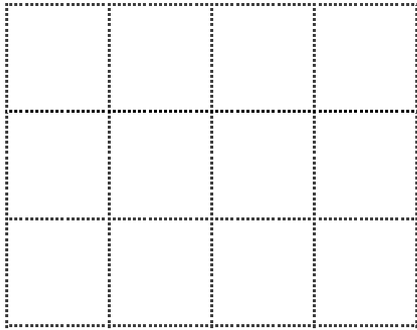
・ 次の計算を筆算でしましょう。 (①・②各10点/③~⑥各20点)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 506 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 281 \\ - \quad \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

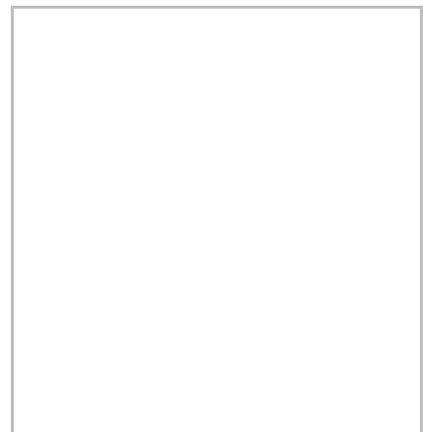
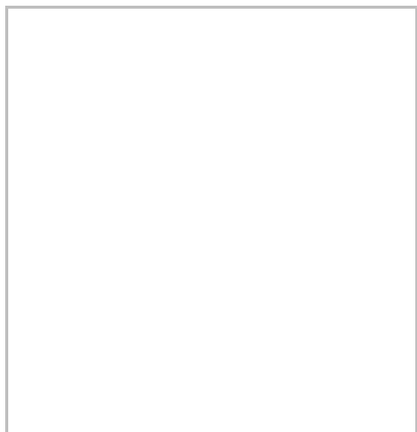
$$\textcircled{3} \quad 903 - 846$$

$$\textcircled{4} \quad 805 - 599$$



$$\textcircled{5} \quad 792 - 4$$

$$\textcircled{6} \quad 600 - 403$$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

16

目指せ90点!



名まえ

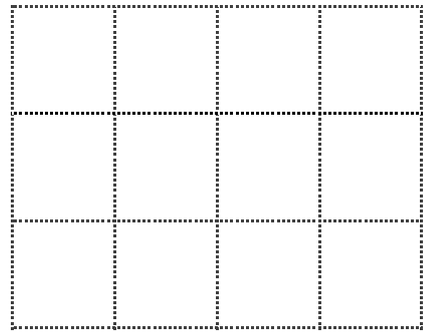
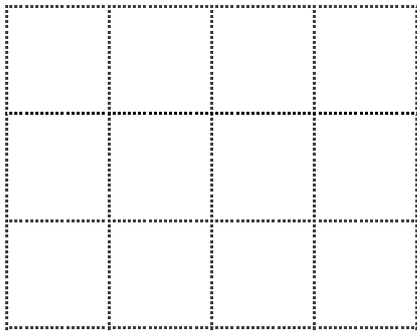
・ 次の計算を筆算でしましょう。 (①・②各10点/③~⑥各20点)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 603 \\ - 194 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 393 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

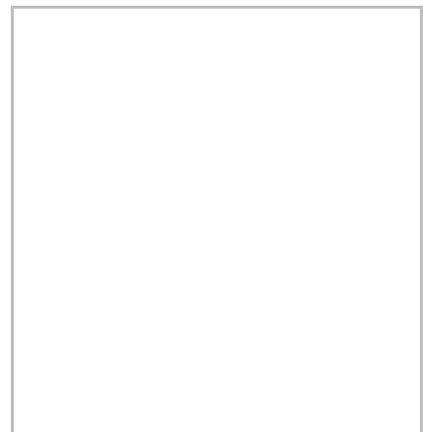
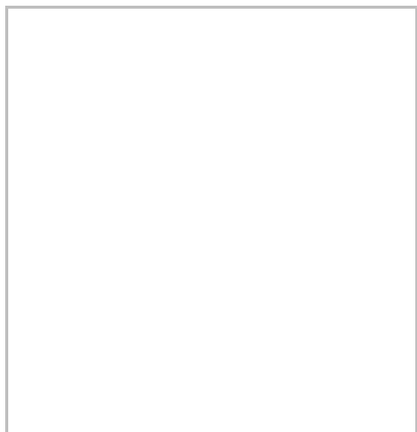
$$\textcircled{3} \quad 405 - 237$$

$$\textcircled{4} \quad 603 - 286$$



$$\textcircled{5} \quad 814 - 5$$

$$\textcircled{6} \quad 702 - 474$$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 402 - 175を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	3	10	10
	4	0	2
-	1	7	5
	2	2	7

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 501 - 356を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	4	10	10
	5	0	1
-	3	5	6
	1	4	5

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 502 - 154 を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	4	10	10
	5	0	2
-	1	5	4
	3	4	8

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 603 - 396 を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	5	10	10
	6	0	3
-	3	9	6
	2	0	7

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず 百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に 十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 604 - 165を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	5	10	10
	6	0	4
-	1	6	5
	4	3	9

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 705 - 468を筆算でしましょう。

		9	
	6	10	10
	7	0	5
-	4	6	8
	2	3	7

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 705 - 396を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

		9	
	6	10	10
	7	0	5
-	3	9	6
	3	0	9

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪



2 801 - 373を筆算でしましょう。

		9	
	7	10	10
	8	0	1
-	3	7	3
	4	2	8

一の位の計算で十の位から
くり下げられない!

そんなときは...
まず百の位から十の位に
1くり下げるよ!

次に十の位から一の位に
1くり下げよう♪





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

		9	
	3	10	10
	4	0	8
-	2	7	9
	1	2	9

②

		9	
	8	10	10
	9	0	5
-	6	0	8
	2	9	7

③

		9	
	6	10	10
	7	0	2
-	6	4	4
		5	8

④

		9	
	3	10	10
	4	0	0
-	2	9	2
	1	0	8

⑤

		9	
	8	10	10
	9	0	3
-	4	1	5
	4	8	8

⑥

		9	
	7	10	10
	8	0	6
-	2	3	9
	5	6	7





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

		9	
	4	10	10
	5	0	1
-	4	6	7
		3	4

②

		9	
	6	10	10
	7	0	4
-	3	1	8
	3	8	6

③

		9	
	5	10	10
	6	0	0
-	4	5	8
	1	4	2

④

		9	
	7	10	10
	8	0	3
-	5	8	4
	2	1	9

⑤

		9	
	8	10	10
	9	0	2
-	3	9	5
	5	0	7

⑥

		9	
	7	10	10
	8	0	5
-	1	2	7
	6	7	8





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

		9	
	4	10	10
	5	0	3
-	1	5	8
	3	4	5

②

		9	
	6	10	10
	7	0	1
-	6	0	4
		9	7

③

		9	
	8	10	10
	9	0	2
-	6	4	9
	2	5	3

④

		9	
	5	10	10
	6	0	4
-	1	6	8
	4	3	6

⑤

		9	
	3	10	10
	4	0	5
-	2	8	7
	1	1	8

⑥

		9	
	7	10	10
	8	0	5
-	4	1	6
	3	8	9





たし算とひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

		9	
	7	10	10
	8	0	5
-	3	4	9
	4	5	6

②

		9	
	3	10	10
	4	0	2
-	2	9	6
	1	0	6

③

		9	
	6	10	10
	7	0	0
-	3	3	4
	3	6	6

④

		9	
	8	10	10
	9	0	4
-	3	6	7
	5	3	7

⑤

		9	
	4	10	10
	5	0	2
-	2	7	3
	2	2	9

⑥

		9	
	5	10	10
	6	0	1
-	1	0	9
	4	9	2





たし算とひき算の筆算 14

◎ 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

		9	
	8	10	10
	9	0	0
-	3	3	3
	5	6	7

②

		9	
	3	10	10
	4	0	5
-	1	8	7
	2	1	8

③

		9	
	5	10	10
	6	0	1
-	1	2	6
	4	7	5

④

		9	
	8	10	10
	9	0	1
-	8	5	9
		4	2

⑤

		9	
	6	10	10
	7	0	2
-	3	6	8
	3	3	4

⑥

		9	
	8	10	10
	9	0	1
-	3	9	8
	5	0	3





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \cancel{10} 10 \\ \textcircled{1} \quad \cancel{8} \cancel{0} 7 \\ - 6 3 9 \\ \hline 1 6 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 \cancel{10} 10 \\ \textcircled{2} \quad \cancel{7} \cancel{0} 1 \\ - 6 8 3 \\ \hline 1 8 \end{array}$$

③ 503 - 296

	4	10	10
	5	0	3
-	2	9	6
	2	0	7

④ 610 - 5

		0	10
	6	1	0
-			5
	6	0	5

⑤ 965 - 8

		5	10
	9	6	5
-			8
	9	5	7

⑥ 400 - 164

		9	
	3	10	10
	4	0	0
-	1	6	4
	2	3	6





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 9 \\ 2 \cancel{0} 10 \\ \cancel{3} \cancel{0} 3 \\ - 2 2 4 \\ \hline 7 9 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \cancel{0} 10 \\ \cancel{8} \cancel{0} 1 \\ - 6 4 7 \\ \hline 1 5 4 \end{array}$$

③ 604 - 286

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \cancel{0} 10 \\ \cancel{6} \cancel{0} 4 \\ - 2 8 6 \\ \hline 3 1 8 \end{array}$$

④ 732 - 6

$$\begin{array}{r} 2 10 \\ 7 \cancel{3} 2 \\ - 6 \\ \hline 7 2 6 \end{array}$$

⑤ 470 - 3

$$\begin{array}{r} 6 10 \\ 4 \cancel{7} 0 \\ - 3 \\ \hline 4 6 7 \end{array}$$

⑥ 904 - 559

$$\begin{array}{r} 9 \\ 8 \cancel{0} 10 \\ \cancel{9} \cancel{0} 4 \\ - 5 5 9 \\ \hline 3 4 5 \end{array}$$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

12

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \cancel{0} 10 \\ \textcircled{1} \quad \cancel{6} \cancel{0} 1 \\ - 219 \\ \hline 382 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 8 \cancel{0} 10 \\ \textcircled{2} \quad \cancel{9} \cancel{0} 3 \\ - 698 \\ \hline 205 \end{array}$$

③ 438 - 9

		2	10
	4	3	8
-			9
	4	2	9

④ 603 - 566

		9	
	5	0	10
	6	0	3
-	5	6	6
		3	7

⑤ 805 - 597

		9	
	7	0	10
	8	0	5
-	5	9	7
	2	0	8

⑥ 462 - 6

		5	10
	4	6	2
-			6
	4	5	6





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

13

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 8 10 \\ \cancel{9} \cancel{0} 2 \\ - 4 0 9 \\ \hline 4 9 3 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 5 10 \\ \cancel{6} \cancel{0} 3 \\ - 2 8 7 \\ \hline 3 1 6 \end{array} \end{array}$$

③ 540 - 9

	6	4	0
-			9
<hr/>			
	5	3	1

④ 406 - 258

	4	0	6
-	2	5	8
<hr/>			
	1	4	8

⑤ 707 - 388

	6	10	10
	7	0	7
-	3	8	8
<hr/>			
	3	1	9

⑥ 573 - 6

	5	7	3
-			6
<hr/>			
	5	6	7





たし算とひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算を筆算でしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 6 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{7} \cancel{0} 1 \\ - 197 \\ \hline 504 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 8 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{9} \cancel{0} 5 \\ - 478 \\ \hline 427 \end{array}$$

③ 651 - 9

	6	5	1
-			9
<hr/>			
	6	4	2

④ 502 - 243

	5	0	2
-	2	4	3
<hr/>			
	2	5	9

⑤ 700 - 687

	6	10	10
	7	0	0
-	6	8	7
<hr/>			
		1	3

⑥ 687 - 9

		7	10
	6	8	7
-			9
<hr/>			
	6	7	8





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

15

目指せ90点!



名まえ

・ 次の計算を筆算でしましょう。

(①・②各10点/③~⑥各20点)

$$\begin{array}{r} 4 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \textcircled{1} \quad \cancel{5} \cancel{0} 6 \\ - 1 0 8 \\ \hline 3 9 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 10 \\ \textcircled{2} \quad 2 \cancel{8} 1 \\ - 7 \\ \hline 2 7 4 \end{array}$$

③ 903 - 846

$$\begin{array}{r} 8 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{9} \cancel{0} 3 \\ - 8 4 6 \\ \hline 5 7 \end{array}$$

④ 805 - 599

$$\begin{array}{r} 7 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{8} \cancel{0} 5 \\ - 5 9 9 \\ \hline 2 0 6 \end{array}$$

⑤ 792 - 4

$$\begin{array}{r} 8 10 \\ 7 \overset{9}{\cancel{10}} 2 \\ - 4 \\ \hline 7 8 8 \end{array}$$

⑥ 600 - 403

$$\begin{array}{r} 9 10 \\ 5 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{6} \cancel{0} 0 \\ - 4 0 3 \\ \hline 1 9 7 \end{array}$$





たし算と
ひき算の筆算 14

● 3けたのひき算
(十の位が0)

16

目指せ90点!



名まえ

・ 次の計算を筆算でしましょう。

(①・②各10点/③~⑥各20点)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 5 \overset{9}{\cancel{10}} 10 \\ \cancel{6} \cancel{0} 3 \\ - 194 \\ \hline 409 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 8 10 \\ 3 \overset{9}{\cancel{9}} 3 \\ - 8 \\ \hline 385 \end{array} \end{array}$$

③ 405 - 237

	3	10	10
	4	0	5
-	2	3	7
	1	6	8

④ 603 - 286

	5	10	10
	6	0	3
-	2	8	6
	3	1	7

⑤ 814 - 5

		0	10
	8	1	4
-			5
	8	0	9

⑥ 702 - 474

	6	10	10
	7	0	2
-	4	7	4
	2	2	8

