

ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	2	4
—	1	7

②

	5	4
—	4	5

③

	7	0
—	4	4

④

	9	0
—	2	7

⑤

	4	5
—	1	8

⑥

	5	1
—	4	6

2 計算をしましょう。

①

	2	6
—		9

②

	6	5
—		6

③

	3	4
—		5

④

	4	6
—		7

⑤

	8	0
—		8

⑥

	7	0
—		4

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 6 \quad 1 \\ - 2 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 2 \quad 3 \\ - 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 3 \quad 2 \\ - \quad \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 8 \quad 4 \\ - 4 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 7 \quad 6 \\ - 6 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 4 \quad 4 \\ - 3 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 17 \quad - \quad 8$$

$$\textcircled{2} \quad 30 \quad - \quad 19$$

$$\textcircled{3} \quad 85 \quad - \quad 27$$

$$\textcircled{4} \quad 45 \quad - \quad 39$$

$$\textcircled{5} \quad 51 \quad - \quad 32$$

$$\textcircled{6} \quad 96 \quad - \quad 89$$



名前

ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	2	2
-	1	7
<hr/>		

②

	5	1
-	2	6
<hr/>		

③

	3	3
-	2	9
<hr/>		

④

	6	3
-	3	7
<hr/>		

⑤

	7	6
-	1	7
<hr/>		

⑥

	9	1
-	3	8
<hr/>		

2 計算をしましょう。

①

	2	5
-		6
<hr/>		

②

	5	7
-		8
<hr/>		

③

	8	8
-		9
<hr/>		

④

	3	4
-		7
<hr/>		

⑤

	4	5
-		8
<hr/>		

⑥

	6	4
-		5
<hr/>		

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 4 \quad 1 \\ - \quad \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 3 \quad 0 \\ - \quad 1 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 6 \quad 2 \\ - \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 7 \quad 8 \\ - \quad 4 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 8 \quad 4 \\ - \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 28 \quad - \quad 9$$

$$\textcircled{2} \quad 35 \quad - \quad 28$$

$$\textcircled{3} \quad 60 \quad - \quad 39$$

$$\textcircled{4} \quad 76 \quad - \quad 8$$

$$\textcircled{5} \quad 84 \quad - \quad 77$$

$$\textcircled{6} \quad 90 \quad - \quad 28$$

名前



ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	2	1
-	1	2
<hr/>		

②

	3	5
-	2	6
<hr/>		

③

	4	1
-	1	7
<hr/>		

④

	5	0
-	2	9
<hr/>		

⑤

	7	7
-	3	8
<hr/>		

⑥

	8	0
-	4	2
<hr/>		

2 計算をしましょう。

①

	2	2
-		3
<hr/>		

②

	3	8
-		9
<hr/>		

③

	7	0
-		6
<hr/>		

④

	8	0
-		7
<hr/>		

⑤

	2	4
-		5
<hr/>		

⑥

	9	3
-		7
<hr/>		

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 9 \quad 1 \\ - \quad 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 5 \quad 3 \\ - \quad \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 6 \quad 7 \\ - \quad 3 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7 \quad 1 \\ - \quad 4 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 8 \quad 2 \\ - \quad 5 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 7 \quad 0 \\ - \quad 5 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 36 \quad - \quad 18$$

$$\textcircled{2} \quad 88 \quad - \quad 9$$

$$\textcircled{3} \quad 47 \quad - \quad 18$$

$$\textcircled{4} \quad 30 \quad - \quad 29$$

$$\textcircled{5} \quad 81 \quad - \quad 66$$

$$\textcircled{6} \quad 92 \quad - \quad 75$$

名前



7

4

ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	4	5
—	3	7

②

	2	3
—	1	9

③

	5	1
—	2	4

④

	3	8
—	2	9

⑤

	8	1
—	1	2

⑥

	9	5
—	3	6

2 計算をしましょう。

①

	5	2
—		5

②

	2	7
—		8

③

	3	1
—		4

④

	4	0
—		6

⑤

	5	7
—		9

⑥

	6	3
—		8

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 3 \quad 1 \\ - 1 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 8 \quad 7 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 6 \quad 3 \\ - 3 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 9 \quad 1 \\ - 5 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 6 \quad 8 \\ - 5 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 3 \quad 6 \\ - \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 41 \quad - \quad 22$$

$$\textcircled{2} \quad 37 \quad - \quad 9$$

$$\textcircled{3} \quad 54 \quad - \quad 48$$

$$\textcircled{4} \quad 32 \quad - \quad 29$$

$$\textcircled{5} \quad 45 \quad - \quad 36$$

$$\textcircled{6} \quad 74 \quad - \quad 6$$



ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	7	5
—	3	6

②

	3	7
—	2	9

③

	2	5
—	1	6

④

	9	2
—	8	5

⑤

	6	2
—	3	5

⑥

	5	3
—	1	7

2 計算をしましょう。

①

	4	1
—		5

②

	9	0
—		8

③

	6	3
—		6

④

	3	0
—		7

⑤

	7	1
—		9

⑥

	5	2
—		5

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 23 \\ - \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 34 \\ - \quad 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 81 \\ - \quad 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 46 \\ - \quad 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 61 \\ - \quad 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 82 \\ - \quad 36 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 20 - 5$$

$$\textcircled{2} \quad 48 - 9$$

$$\textcircled{3} \quad 67 - 58$$

$$\textcircled{4} \quad 91 - 8$$

$$\textcircled{5} \quad 27 - 19$$

$$\textcircled{6} \quad 55 - 36$$



ひき算の ひっ算 ②

1 計算をしましょう。

①

	5	5
—	2	9

②

	3	6
—	1	8

③

	6	5
—	3	7

④

	7	3
—	1	4

⑤

	4	0
—	2	3

⑥

	9	4
—	7	6

2 計算をしましょう。

①

	3	2
—		8

②

	4	5
—		6

③

	6	6
—		7

④

	7	0
—		9

⑤

	9	3
—		5

⑥

	8	1
—		3

3 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 30 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 26 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 34 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 64 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 91 \\ - 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 73 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

4 の中に，ひっ算で しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 36 - 9$$

$$\textcircled{2} \quad 43 - 26$$

$$\textcircled{3} \quad 64 - 29$$

$$\textcircled{4} \quad 85 - 8$$

$$\textcircled{5} \quad 72 - 17$$

$$\textcircled{6} \quad 97 - 68$$