

2年 組 番 名前()

①

	3	7
+	9	6
<hr/>		

②

	3	7
+	6	5
<hr/>		

③

	3	2
+	6	8
<hr/>		

④

	9	7
+		6
<hr/>		

⑤

	7	5
-	5	2
<hr/>		

⑥

	4	2
-	2	6
<hr/>		

⑦

	6	3
-		8
<hr/>		

⑧

	5	0
-		6
<hr/>		

⑨ 100 + 400

⑩ 200 + 600

⑪ 300 + 500

⑫ 900 + 100

⑬ 900 - 500

⑭ 600 - 100

⑮ 800 - 200

⑯ 1000 - 300

* □の中に 数やことばを いれましょう。

$38 + 27 = 27 + \square$

$\square + 42 = 42 + 56$ のように

たし算では, \square 数と \square 数を

いれかえて たしても 答えは \square です。

No.40

2年 組 番 名前()

①

	6	7
+	5	4
<hr/>		

②

	5	7
+	4	9
<hr/>		

③

	3	8
+	6	2
<hr/>		

④

	9	8
+		4
<hr/>		

⑤

	5	8
-	3	3
<hr/>		

⑥

	6	1
-	2	8
<hr/>		

⑦

	8	3
-		7
<hr/>		

⑧

	4	0
-		4
<hr/>		

⑨ 300 + 200

⑩ 400 + 100

⑪ 200 + 700

⑫ 400 + 600

⑬ 700 - 500

⑭ 600 - 300

⑮ 900 - 200

⑯ 1000 - 800

* まちがえを 見つけて 正しい 答えを □に 書きましょう。

① 324 + 5

② 483 - 28

	3	2	4
+	5		
<hr/>			
	8	2	4

	4	8	3
-		2	8
<hr/>			
	4	6	5

--

--

No.41

2年 組 番 名前()

①

	4	8
+	7	9
<hr/>		

②

	5	2
+	4	9
<hr/>		

③

	1	6
+	8	4
<hr/>		

④

		7
+	9	8
<hr/>		

⑤

	8	7
-	5	3
<hr/>		

⑥

	7	3
-	2	8
<hr/>		

⑦

	6	4
-		7
<hr/>		

⑧

	9	0
-		6
<hr/>		

⑨ 200 + 300

⑩ 400 + 500

⑪ 600 + 200

⑫ 300 + 700

⑬ 500 - 200

⑭ 600 - 300

⑮ 700 - 500

⑯ 1000 - 600

* □の中に 数やことばを いれましょう。

47 + 53 = 53 + □

□ + 29 = 29 + 43 のように

たし算では, □数と □数を

いれかえて たしても 答えは □です。

No.42

2年 組 番 名前()

①

	7	7
+	8	5
<hr/>		

②

	5	4
+	4	9
<hr/>		

③

	4	2
+	5	8
<hr/>		

④

		4
+	9	9
<hr/>		

⑤

	6	7
-	3	4
<hr/>		

⑥

	7	2
-	1	9
<hr/>		

⑦

	5	7
-	2	8
<hr/>		

⑧

	3	0
-		8
<hr/>		

⑨ 500 + 100

⑩ 300 + 200

⑪ 400 + 300

⑫ 500 + 500

⑬ 600 - 200

⑭ 900 - 200

⑮ 1000 - 500

⑯ 600 - 600

* まちがえを 見つけて 正しい 答えを □に 書きましょう。

① 425 + 67

② 592 - 2

	4	2	5
+		6	7
<hr/>			
	4	8	2

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

--

--