

No.13

4年組 番名前()

* 位に気をつけて，計算をしましょう。

- ① 235 + 352 ② 582 + 263 ③ 237 + 145 ④ 156 + 275

	2	3	5
+	3	5	2
<hr/>			
	5	8	7

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

	2	3	7
+	1	4	5
<hr/>			
	3	8	2

	1	5	6
+	2	7	5
<hr/>			
	4	3	1

- ⑤ 793 - 452 ⑥ 867 - 143 ⑦ 672 - 145 ⑧ 503 - 67

	7	9	3
-	4	5	2
<hr/>			
	3	4	1

	8	6	7
-	1	4	3
<hr/>			
	7	2	4

	6	7	2
-	1	4	5
<hr/>			
	5	2	7

	5	0	3
-		6	7
<hr/>			
	4	3	6

* 計算をしましょう。

- ① $5 \times 0 = 0$ ② $0 \times 6 = 0$ ③ $0 \div 4 = 0$
 ④ $0 \times 8 = 0$ ⑤ $20 \times 3 = 60$ ⑥ $70 \div 10 = 7$
 ⑦ $3 \times 30 = 90$ ⑧ $600 \div 10 = 60$
 ⑨ $70 \times 20 = 1400$ ⑩ $5400 \div 100 = 54$
 ⑪ $600 \times 7 = 4200$ ⑫ $8000 \div 1000 = 8$

* 次の分数の計算をしましょう。

① $\frac{1}{6} + \frac{4}{6} = \frac{5}{6}$

② $\frac{2}{9} + \frac{3}{9} = \frac{5}{9}$

③ $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} = \frac{3}{7}$

④ $1 - \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$

No.14

4年組 番名前()

* 位に気をつけて，計算をしましょう。

- ① 352+423 ② 278+504 ③ 385+408 ④ 296+514

	3	5	2
+	4	2	3
<hr/>			
	7	7	5

	2	7	8
+	5	0	4
<hr/>			
	7	8	2

	3	8	5
+	4	0	8
<hr/>			
	7	9	3

	2	9	6
+	5	1	4
<hr/>			
	8	1	0

- ⑤ 589-266 ⑥ 832-405 ⑦ 985-638 ⑧ 814-427

	5	8	9
-	2	6	6
<hr/>			
	3	2	3

	8	3	2
-	4	0	5
<hr/>			
	4	2	7

	9	8	5
-	6	3	8
<hr/>			
	3	4	7

	8	1	4
-	4	2	7
<hr/>			
	3	8	7

* 計算をしましょう。

- ① $7 \times 0 = 0$ ② $2 \times 0 = 0$ ③ $0 \div 8 = 0$
 ④ $9 \div 0 = 0$ ⑤ $10 \times 5 = 50$ ⑥ $20 \div 10 = 2$
 ⑦ $4 \times 20 = 80$ ⑧ $400 \div 10 = 40$
 ⑨ $60 \times 40 = 2400$ ⑩ $8300 \div 100 = 83$
 ⑪ $400 \times 5 = 2000$ ⑫ $7000 \div 1000 = 7$

* 次の分数の計算をしましょう。

① $\frac{2}{8} + \frac{5}{8} = \frac{7}{8}$

② $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} = \frac{3}{5}$

③ $\frac{7}{9} - \frac{5}{9} = \frac{2}{9}$

④ $1 - \frac{4}{6} = \frac{2}{6}$