

◎ □の中にあてはまる数をかきましょう。

①

	1	.	5	□
+	□	.	□	5
	8	.	9	8

⑥

	□	.	8	1
+	1	.	□	□
	6	.	4	<del>0</del>

②

	□	.	□	4
+	3	.	7	□
	4	.	4	6

⑦

	1	.	□	□
+	□	.	4	6
	2	.	4	2

③

	□	.	0	5
+	4	.	□	□
	8	.	7	3

⑧

	5	.	0	□
+	□	.	□	6
1	2	.	1	3

④

	□	.	4	□
+	2	.	□	6
	8	.	0	3

⑨

	5	.	□	
+	□	.	9	□
1	4	.	2	5

⑤

	1	.	□	4
+	□	.	4	□
	7	.	2	<del>0</del>

⑩

	□	.	2	□
+	7	.	□	1
1	5	.	<del>0</del>	<del>0</del>



◎ □の中にあてはまる数をかきましょう。

①

	1	.	5	□	3	
+	□	7	.	□	4	5
	8	.	9	8		

⑥

	□	4	.	8	1	
+	1	.	□	5	□	9
	6	.	4	<del>0</del>		

②

	□	0	.	□	7	4
+	3	.	7	□	2	
	4	.	4	6		

⑦

	1	.	□	9	□	6
+	□	0	.	4	6	
	2	.	4	2		

③

	□	4	.	0	5	
+	4	.	□	6	□	8
	8	.	7	3		

⑧

	5	.	0	□	7	
+	□	7	.	□	0	6
1	2	.	1	3		

④

	□	5	.	4	□	7
+	2	.	□	5	6	
	8	.	0	3		

⑨

	5	.	□	3		
+	□	8	.	9	□	5
1	4	.	2	5		

⑤

	1	.	□	7	4	
+	□	5	.	4	□	6
	7	.	2	<del>0</del>		

⑩

	□	7	.	2	□	9
+	7	.	□	7	1	
1	5	.	<del>0</del>	<del>0</del>		