

# 小数のたし算

年 組 名前

/15

■ 筆算の式を書いて、つぎのたし算をしましょう。

①  $20 + 91.1$


⑥  $50.3 + 98.2$


⑪  $98.9 + 55.7$


②  $35.1 + 34$


⑦  $73.6 + 5.2$


⑫  $43.2 + 52.2$


③  $83.1 + 49.6$


⑧  $0.3 + 70.3$


⑬  $60 + 68.3$


④  $15.5 + 6.2$


⑨  $79.7 + 40.4$


⑭  $47.2 + 83.8$


⑤  $94.2 + 88.3$


⑩  $66 + 60.1$


⑮  $7.3 + 37.5$


# 小数のたし算

年 組 名前

/15

■ 筆算の式を書いて、つぎのたし算をしましょう。

①  $20 + 91.1$

	2	0	
+	9	1	.1
<hr/>			
	1	1	.1

⑥  $50.3 + 98.2$

	5	0	.3
+	9	8	.2
<hr/>			
	1	4	.5

⑪  $98.9 + 55.7$

	9	8	.9
+	5	5	.7
<hr/>			
	1	5	.6

②  $35.1 + 34$

	3	5	.1
+	3	4	
<hr/>			
	6	9	.1

⑦  $73.6 + 5.2$

	7	3	.6
+		5	.2
<hr/>			
	7	8	.8

⑫  $43.2 + 52.2$

	4	3	.2
+	5	2	.2
<hr/>			
	9	5	.4

③  $83.1 + 49.6$

	8	3	.1
+	4	9	.6
<hr/>			
	1	3	.7

⑧  $0.3 + 70.3$

		0	.3
+	7	0	.3
<hr/>			
	7	0	.6

⑬  $60 + 68.3$

	6	0	
+	6	8	.3
<hr/>			
	1	2	.3

④  $15.5 + 6.2$

	1	5	.5
+		6	.2
<hr/>			
	2	1	.7

⑨  $79.7 + 40.4$

	7	9	.7
+	4	0	.4
<hr/>			
	1	2	.1

⑭  $47.2 + 83.8$

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

⑤  $94.2 + 88.3$

	9	4	.2
+	8	8	.3
<hr/>			
	1	8	.5

⑩  $66 + 60.1$

	6	6	
+	6	0	.1
<hr/>			
	1	2	.1

⑮  $7.3 + 37.5$

		7	.3
+	3	7	.5
<hr/>			
	4	4	.8