

A

# 小数のたし算 I 小数第一位まで

くりあがり なし

なまえ

◆ 計算をしましょう。

①  $1.2 + 1.3 =$

	1.	2
+	1.	3
<hr/>		

⑥  $0.3 + 4.2$

	0.	3
+	4.	2
<hr/>		

②  $2.2 + 1.5$

	2.	2
+	1.	5
<hr/>		

⑦  $0.3 + 0.4$

	0.	3
+	0.	4
<hr/>		

③  $3.3 + 0.5$

	3.	3
+	0.	5
<hr/>		

⑧  $0.5 + 0.2$

	0.	5
+	0.	2
<hr/>		

④  $1.6 + 0.3$

	1.	6
+	0.	3
<hr/>		

⑨  $12.3 + 1.4$

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

⑤  $0.6 + 2.2$

+		
<hr/>		

⑩  $20.6 + 2.1$

+			
<hr/>			

A

# 小数のたし算 I 小数第一位まで

くりあがり なし

なまえ

◆ 計算をしましょう。

①  $1.2 + 1.3 = 2.5$

	1.	2
+	1.	3
<hr/>		
	2.	5

⑥  $0.3 + 4.2 = 4.5$

	0.	3
+	4.	2
<hr/>		
	4.	5

②  $2.2 + 1.5 = 3.7$

	2.	2
+	1.	5
<hr/>		
	3.	7

⑦  $0.3 + 0.4 = 0.7$

	0.	3
+	0.	4
<hr/>		
	0.	7

③  $3.3 + 0.5 = 3.8$

	3.	3
+	0.	5
<hr/>		
	3.	8

⑧  $0.5 + 0.2 = 0.7$

	0.	5
+	0.	2
<hr/>		
	0.	7

④  $1.6 + 0.3 = 1.9$

	1.	6
+	0.	3
<hr/>		
	1.	9

⑨  $12.3 + 1.4 = 13.7$

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

⑤  $0.6 + 2.2 = 2.8$

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

⑩  $20.6 + 2.1 = 22.7$

	2	0.	6
+		2.	1
<hr/>			
	2	2.	7