Name: Date:

## Addition • 2-Digit and 2-Digit

5 7 2 8 1 3 3 5 4 7   + 8 2 + 9 5 + 8 3 + 7   5 6 6 6 8 3 7 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 + 4 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 16 3 3 4 4 4 8 8 16 3 3 4 4 4 8 8 16 3 3 4 4 4 8 6 8 4 7 4 4 8 4 8 10 3 4 4 8 10 8 8 16 3 3 4 4 8 4 8 4 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 <td< th=""><th>5 8 7 6 7</th></td<>	5 8 7 6 7
6 6 6 6 8 3 7 4 4 8 8   4 4 2 + 1 7 + 7 5 + 6   9 2 6 10 5 2 11 1 12 9   + 1 7 + 4 4 4 + 2 2 + 8   18 1 5 14 4 8 16 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	8 7 6 7
+ 4 2 + 1 7 + 7 5 + 6   9 2 6 10 5 2 11 1 12 9   + 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   13 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	7 6 7 1 7
+ 4 2 + 1 7 + 7 5 + 6   9 2 6 10 5 2 11 1 12 9   + 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   13 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	7 6 7 1 7
+ 4 2 + 1 7 + 7 5 + 6   9 2 6 10 5 2 11 1 12 9   + 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   13 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	7 6 7 1 7
3 2 6 10 5 2 10 1 1 12 9   + 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   13 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	6 7 1 7
+ 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   8 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	1 7
+ 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   (3) 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	1 7
+ 1 7 + 4 4 + 2 2 + 8   (3) 1 5 14 4 8 15 8 8 16 3   + 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7	1 7
1 5 4 8 8 8 6 3   4 4 4 8 4 4 8 6 3   4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 <td>1 7</td>	1 7
+ 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7   1 1 8 18 4 1 19 2 4 20 7	7
+ 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7   1 1 8 18 4 1 19 2 4 20 7	7
+ 6 4 + 7 2 + 6 8 + 7   1 1 8 18 4 1 19 2 4 20 7	7
	7
	7
	7
	9
21 9 4 22 7 2 23 3 3 24 6	0
+ 5 4 + 7 5 + 3 7 + 9	6
25 8 4 26 4 7 27 8 5 28 2	2
+ 3 1 + 4 9 + 1 1 + 1	3
29 5 8 30 6 5 31 2 4 32 6	4
+ 88 + 69 + 16 + 5	7

Name: Date:

## Addition • 2-Digit and 2-Digit (Answer)

1			5	7	2			8	1	3			3	5	4			7	1	
U					2					0					4					
	+	_	8	2		+		9	5		+	4	8	3		+		7	5	
		1	3	9			1	7	6			1	1	8			1	4	6	_
																				_
5			6	6	6			8	3	7			4	4	8			8	8	
	+		4	2		+		1	7		+		7	5		+		6	7	
		1	0	8			1	0	0			1	1	9			1	5	5	
																				_
9			2	6	10			5	2	1			1	1	12			9	6	
	+		1	7		+		4	4		+		2	2		+		8	7	
			4	3				9	6				3	3			1	8	3	
13			1	5	14			4	8	15			8	8	16			3	1	
	+		6	4		+		7	2		+		6	8		+		7	7	
			7	9			1	2	0			1	5	6			1	0	8	
17			1	8	18			4	1	19			2	4	20			7	7	
	+		1	4		+		4	6		+		7	6		+		1	9	
			3	2				8	7			1	0	0				9	6	
21			9	4	22			7	2	23			3	3	24			6	0	
	+		5	4		+		7	5		+		3	7		+		9	6	
		1	4	8			1	4	7				7	0			1	5	6	
25			8	4	26			4	7	27			8	5	28			2	2	
	+		3	1		+		4	9		+		1	1		+		1	3	
		1	1	5				9	6				9	6				3	5	
29			5	8	30			6	5	31			2	4	32			6	4	
	+		8	8		+		6	9		+		1	6		+		5	7	
		1	4	6			1	3	4				4	0			1	2	1	