Name: Date:

## **Subtraction •** 2-Digit and 2-Digit

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

Name: Date:

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

- 4 8	1		7	7	2		7	8	3		8	2	4		7	6	
3   4   6   7   4   8     3   8   6   7   7   8   8   9     -   8   4   -   4   -   3   6   -   1   3     3   4   3   3   5   2   7   6     3   1   8   0   1   6   3   12   3   6     -   4   2   -   6   5   -   4   7   -   2   5     3   1   1   5   1   6   1   1   1     1   4   2   -   6   5   -   4   7   -   2   5     3   1   1   5   1   6   1   1   1     1   4   6   7   6   8   5   16   9   2     -   1   4   5   0   4   9   4   9   6   3   3   3 <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td>		_				_								_			
6   8   8   8   8   8   8   9     -   8   4   -   4   4   -   3   6   -   1   3     3   7   3   8   8   0   10   6   3   2   3   6     -   4   2   -   6   5   -   4   7   -   2   5     3   1   1   5   1   6   1   1   1     10   -   4   2   -   6   5   -   4   7   -   2   5     3   1   1   5   1   6   1   1   1     10   -   5   3   -   3   5   -   4   3     10   9   8   8   7   9   8   4   4   9   6     2   1   -   1   8   -   5   8   -   6   3   3   3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>'</td> <td></td>							'										
- 8 4   - 4 4   - 3 6   - 1 3     4 3 3 3   5 2   7 6     5 7 3   0 8 0   0 6 3   2 3 6     - 4 2   - 6 5   - 4 7   - 2 5     3 1   1 5   1 6   1 1     8 6 6 7   6 7   6 8 5   - 4 3     - 1 0   - 5 3   - 3 5   - 4 3     7 6 1 4 9   1 4 5   0 9 6     - 2 1 - 1 8 - 1 8 - 5 8 - 6 3   - 6 3     7 7 6 1 8 8 8 9 7 9 9 8 7 7 7 9 8 7 9 8 7 7 9 9 7 9 9 9 9				<u> </u>				7			U					U	
- 8 4	5		Ω	Ω	6		7	7	7		Ω	Ω	8		Ω	a	
3   3   3   3   6   7   6     3   1   1   5   2   7   6     3   1   1   6   5   -4   7   -2   5     3   1   1   5   -4   7   -2   5     3   1   1   5   -4   7   -2   5     3   1   6   7   6   1   1   1     1   4   5   0   4   9     2   -1   0   -5   3   -3   5   -4   3     3   7   6   1   4   5   0   4   9     9   8   18   7   9   18   8   4   20   9   6     -   2   1   -1   8   -5   8   -6   3   3     3   7   7   6   1   2   4   9   -6   3   3   3     4<									•								
3   7   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   3   6   1	-	_	0			-				_				-			
- 4 2   - 6 5   - 4 7   - 2 5     3 1   1 5   1 6   1 1     8 8 6   6 7   6 8 5   9 2     - 1 0   - 5 3   - 3 5   - 4 3     7 6   1 4   5 0   4 9     9 8 8 8 7 9   8 4 0 9 6   9 6     - 2 1   - 1 8 - 5 8 - 6 3   - 6 3     7 7 7   6 1   2 6 3 3 3     3 8 8 2 7 9 3 7 7 2 4 4 9   4 9     - 2 6 - 5 5 5 - 2 4 5 3   4 9     6 2 2 4 5 3 3 4 4     2 6 5 3 6 6 4 7 9 6 7 9 7 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				-			3	3			J					U	
- 4 2   - 6 5   - 4 7   - 2 5     3 1   1 5   1 6   1 1     8 8 6   6 7   6 8 5   9 2     - 1 0   - 5 3   - 3 5   - 4 3     7 6   1 4   5 0   4 9     9 8 8 8 7 9   8 4 0 9 6   9 6     - 2 1   - 1 8 - 5 8 - 6 3   - 6 3     7 7 7   6 1   2 6 3 3 3     3 8 8 2 7 9 3 7 7 2 4 4 9   4 9     - 2 6 - 5 5 5 - 2 4 5 3   4 9     6 2 2 4 5 3 3 4 4     2 6 5 3 6 6 4 7 9 6 7 9 7 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			7	2	10		0	0	4		6	2	10		2	6	
3   1   1   5   1   6   1	9								w								
8   6   7   6   7   6   7   6   9   2     7   6   1   4   5   0   4   9     9   8   8   7   9   8   4   9   9   6     -   2   1   -   1   8   -   5   8   -   6   3     3   7   7   6   1   2   6   3   3     3   7   7   6   1   2   6   3   3   3     4   9   -   2   4   -   4   9   4   9   4   9   4   9   4   9   6   2   4   9   6   2   4   4   9   6   2   4   4   9   6   2   4   4   9   6   2   4   4   4   9   6   2   8   6   2   4   4   9   6   2   8   6   <		-				-								-			
- 1 0			5	1			· I	Э			•	O			· I	•	
- 1 0	40		O	G	4		e	7			O	F			0	2	
7   6   1   4   9     9   8   10   7   9   10   8   4   20   9   6     -   2   1   -   1   8   -   5   8   -   6   3     3   7   7   6   1   2   6   3   3     3   8   8   22   7   9   23   7   7   24   4   9     -   2   6   -   5   3   4   4   9     -   2   6   2   2   4   5   3   4   4     25   6   5   26   6   4   27   9   6   28   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   6   6   4   27   9   6   28   6   2     -   6   7   4   0					14				10				16				
10   9   8   18   7   9   10   8   4   20   9   6     -   2   1   -   1   8   -   -   6   3   3   3   3     20   8   8   2   7   9   20   7   7   20   4   9     -   2   6   -   5   5   -   2   4   -   4   5     20   6   5   20   6   4   20   9   6   20   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     5   2   4   8   6   4 </td <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>		-				-				-				-			
- 2 1				6			1	4			5	U			4	9	
- 2 1												4					
7   7   6   1   2   6   3   3     20   8   8   22   7   9   28   7   7   22   4   9     -   2   6   -   5   5   -   2   4   -   4   5     2   4   5   3   4   4     25   6   5   26   6   4   27   9   6   28   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     5   2   4   8   6   4     29   7   2   30   4   6   31   3   6   32   8   7     -   3   0   -   1   1   -   2   2   -   2   2	17				18				19				20				
20   8   8   22   7   9   23   7   7   24   4   9     -   2   6   -   5   5   -   2   4   -   4   5     -   6   2   2   4   5   3   4   4     23   6   5   26   6   4   20   9   6   28   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   6   2   4   8   6   4     23   7   2   30   4   6   31   3   6   32   8   7     -   3   0   -   1   1   -   2   2   -   2   2   -   2   2		-				-				-				-			
-   2   6   2   4   5   3   4     25   6   2   6   4   9   6   8   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   0			7	7			6	1			2	6			3	3	
-   2   6   2   4   5   3   4     25   6   2   6   4   9   6   28   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																	
6   2   2   4   5   3   4     25   6   5   26   6   4   27   9   6   28   6   2     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   0   -   1   0   -   5   8   4     29   7   2   30   4   6   31   3   6   32   8   7     -   3   0   -   1   1   -   2   2   -   2   2	21				22				23				24				
25 6 5 26 6 4 27 9 6 28 6 2 - 6 0 - 4 0 - 1 0 - 5 8 5 2 4 8 6 4 29 7 2 30 4 6 31 3 6 32 8 7 - 3 0 - 1 1 - 2 2 - 2 2		-				-				-				-	4		
-   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   5   2   4   8   6   4     -   30   4   6   31   3   6   32   8   7     -   3   0   -   1   1   -   2   2   -   2   2			6	2			2	4			5	3				4	
-   6   0   -   4   0   -   1   0   -   5   8     -   5   2   4   8   6   4     -   30   4   6   31   3   6   32   8   7     -   3   0   -   1   1   -   2   2   -   2   2																	
5 2 4   29 7 2 30 4 6 31 3 6 32 8 7   - 3 0 - 1 1 - 2 2 - 2 2	25		6	5	26			4	27			6	28		6	2	
29 7 2 30 4 6 31 3 6 32 8 7 - 3 0 - 1 1 - 2 2 - 2 2		-	6	0		-	4	0		-	1	0		-	5	8	
- 3 0 - 1 1 - 2 2 - 2 2				5			2	4			8	6				4	
- 3 0 - 1 1 - 2 2 - 2 2																	
	29		7	2	30		4	6	31		3	6	32		8	7	
4 2 5 4 4 6 5		-	3	0		-	1	1		_	2	2		-	2	2	
4 2   3 5   1 4   6 5			4	2			3	5			1	4			6	5	