

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Complete the function table for each equation.

1) $y = -3x$

x	y
2	-6
8	-24
6	-18
0	0
9	-27

5) $y = 4x$

x	y
4	
7	
3	
2	
5	

9) $y = x + 5$

x	y
6	
3	
0	
5	
9	

2) $y = 5x$

x	y
6	
2	
8	
0	
9	

6) $y = -9x$

x	y
5	
4	
1	
7	
9	

10) $y = x + 3$

x	y
5	
6	
8	
3	
2	

3) $y = x - 9$

x	y
8	
1	
2	
0	
7	

7) $y = x - 2$

x	y
8	
0	
2	
1	
4	

11) $y = x + 8$

x	y
8	
5	
0	
3	
7	

4) $y = x - 3$

x	y
8	
4	
6	
1	
0	

8) $y = 9x$

x	y
9	
5	
1	
6	
7	

12) $y = 2x$

x	y
5	
0	
3	
7	
1	



Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Complete the function table for each equation.

1) $y = -3x$

x	y
2	-6
8	-24
6	-18
0	0
9	-27

5) $y = 4x$

x	y
4	16
7	28
3	12
2	8
5	20

9) $y = x + 5$

x	y
6	11
3	8
0	5
5	10
9	14

2) $y = 5x$

x	y
6	30
2	10
8	40
0	0
9	45

6) $y = -9x$

x	y
5	-45
4	-36
1	-9
7	-63
9	-81

10) $y = x + 3$

x	y
5	8
6	9
8	11
3	6
2	5

3) $y = x - 9$

x	y
8	-1
1	-8
2	-7
0	-9
7	-2

7) $y = x - 2$

x	y
8	6
0	-2
2	0
1	-1
4	2

11) $y = x + 8$

x	y
8	16
5	13
0	8
3	11
7	15

4) $y = x - 3$

x	y
8	5
4	1
6	3
1	-2
0	-3

8) $y = 9x$

x	y
9	81
5	45
1	9
6	54
7	63

12) $y = 2x$

x	y
5	10
0	0
3	6
7	14
1	2

