

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Complete the function table for each equation.

1) $y = \frac{1}{6}x + 6$

x	y
3	6.5
-1	5.833
6	7
-9	4.5
1	6.167

5) $y = 7x$

x	y
-9	
3	
-2	
5	
9	

9) $y = x - 8$

x	y
2	
-3	
-6	
1	
0	

2) $y = x + 2$

x	y
9	
-4	
2	
8	
-5	

6) $y = -5x$

x	y
0	
-4	
4	
1	
2	

10) $y = -\frac{1}{4}x + 8$

x	y
0	
-8	
5	
-9	
-2	

3) $y = -7x - 3$

x	y
2	
6	
3	
-2	
8	

7) $y = -2x - 4$

x	y
3	
-7	
-9	
1	
-4	

11) $y = 5x + 5$

x	y
-2	
-3	
3	
-7	
-8	

4) $y = -\frac{1}{3}x - 9$

x	y
0	
-9	
2	
9	
5	

8) $y = x + 4$

x	y
-7	
-8	
3	
4	
-1	

12) $y = -9x$

x	y
0	
-7	
6	
5	
-3	

