

Complete the tables below for the given function $f(x)$ and $g(x)$ tables.

x	$f(x)$
-4	-5
-3	-1
-2	2
-1	-3
0	6
1	6
2	0
3	5
4	3

x	$g(x)$
-4	0
-3	-5
-2	1
-1	-4
0	5
1	2
2	-3
3	4
4	-2

1.

x	$f(3x - 5)$
1	
2	
3	

2.

x	$f(2x)$
-2	
0	
1	

3.

x	$g(-x)$
2	
-3	
4	

4.

x	$g(-x + 2)$
-2	
1	
3	

5.

x	$f(g(x))$
1	
2	
3	

6.

x	$g(f(x))$
-3	
-2	
-1	

7.

x	$f(f(x))$
2	
4	
-2	