

2.

$(7 - x) \times 7 = y$	
المُدخَل (x)	المُخرَج (y)
1	42
2	
3	
4	

6.

$(12 \div x) + 5 = y$	
المُدخَل (x)	المُخرَج (y)
1	17
2	
3	
4	

7.

$(14 - x) \div 2 = y$	
المُدخَل (x)	المُخرَج (y)
2	6
4	
6	
8	

8.

$(5 \times x) \div 5 + 1 = y$	
المُدخَل (x)	المُخرَج (y)
1	2
2	
3	
4	

9.

$3 \times (10 - x) + 4 = y$	
المُدخَل (x)	المُخرَج (y)
1	31
3	
5	
7	