

## Evaluating Squares of Integers

**Evaluate.**

1)  $2^2$

2)  $1^2$

3)  $3^2$

4)  $7^2$

5)  $(-1)^2$

6)  $(-2)^2$

7)  $(-3)^2$

8)  $(-5)^2$

9)  $-4^2$

10)  $-6^2$

11)  $-8^2$

12)  $-9^2$

13)  $-(-2)^2$

14)  $-(-4)^2$

15)  $-(-10)^2$

16)  $-(-7)^2$

17)  $|-5|^2$

18)  $|-12|^2$

19)  $-|-8|^2$

20)  $-|-7|^2$

## Answers to Evaluating Squares of Integers

1) 4  
5) 1  
9) -16  
13) -4  
17) 25

2) 1  
6) 4  
10) -36  
14) -16  
18) 144

3) 9  
7) 9  
11) -64  
15) -100  
19) -64

4) 49  
8) 25  
12) -81  
16) -49  
20) -49