

# Resolver Ecuaciones Sencillas (J)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Determine el valor de cada incógnita.

1.  $8 = y + 0$

2.  $0 = e + -5$

3.  $b + -7 = -8$

4.  $-5 = c + -6$

5.  $4 = -1 - n$

6.  $1 = g + 8$

7.  $0 - w = 2$

8.  $j + 8 = 4$

9.  $-6 = 0 - d$

10.  $6 = 13 - h$

11.  $-9 - f = -1$

12.  $9 = 4 - k$

13.  $9 = o + 8$

14.  $r + 8 = 16$

15.  $a + -8 = -9$

16.  $7 = 2 - m$

17.  $6 = -1 - q$

18.  $-12 = z + -4$

19.  $-2 = 1 - t$

20.  $i + 5 = 14$

# Resolver Ecuaciones Sencillas (J) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Determine el valor de cada incógnita.

1.  $8 = y + 0$   
 $y = 8$

2.  $0 = e + -5$   
 $e = 5$

3.  $b + -7 = -8$   
 $b = -1$

4.  $-5 = c + -6$   
 $c = 1$

5.  $4 = -1 - n$   
 $n = -5$

6.  $1 = g + 8$   
 $g = -7$

7.  $0 - w = 2$   
 $w = -2$

8.  $j + 8 = 4$   
 $j = -4$

9.  $-6 = 0 - d$   
 $d = 6$

10.  $6 = 13 - h$   
 $h = 7$

11.  $-9 - f = -1$   
 $f = -8$

12.  $9 = 4 - k$   
 $k = -5$

13.  $9 = o + 8$   
 $o = 1$

14.  $r + 8 = 16$   
 $r = 8$

15.  $a + -8 = -9$   
 $a = -1$

16.  $7 = 2 - m$   
 $m = -5$

17.  $6 = -1 - q$   
 $q = -7$

18.  $-12 = z + -4$   
 $z = -8$

19.  $-2 = 1 - t$   
 $t = 3$

20.  $i + 5 = 14$   
 $i = 9$