

# Résolution d'Équations Simples (A)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Déterminez la valeur de chaque inconnue.

1.  $7 = f + 9$

2.  $-6 - i = -3$

3.  $-4 - v = 0$

4.  $6 = 2 - d$

5.  $t + -2 = 5$

6.  $-2 = 2 - u$

7.  $y + -8 = -11$

8.  $-1 = 2 - k$

9.  $0 - r = 0$

10.  $6 = m + -2$

11.  $9 = n + 7$

12.  $a + -1 = -8$

13.  $0 - x = -7$

14.  $-2 = s + -8$

15.  $-10 = w + -1$

16.  $-6 = o + -1$

17.  $6 - g = -3$

18.  $q + -3 = -8$

19.  $9 - h = 8$

20.  $8 = 8 - c$

# Résolution d'Équations Simples (A) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Déterminez la valeur de chaque inconnue.

1.  $7 = f + 9$

$f = -2$

2.  $-6 - i = -3$

$i = -3$

3.  $-4 - v = 0$

$v = -4$

4.  $6 = 2 - d$

$d = -4$

5.  $t + -2 = 5$

$t = 7$

6.  $-2 = 2 - u$

$u = 4$

7.  $y + -8 = -11$

$y = -3$

8.  $-1 = 2 - k$

$k = 3$

9.  $0 - r = 0$

$r = 0$

10.  $6 = m + -2$

$m = 8$

11.  $9 = n + 7$

$n = 2$

12.  $a + -1 = -8$

$a = -7$

13.  $0 - x = -7$

$x = 7$

14.  $-2 = s + -8$

$s = 6$

15.  $-10 = w + -1$

$w = -9$

16.  $-6 = o + -1$

$o = -5$

17.  $6 - g = -3$

$g = 9$

18.  $q + -3 = -8$

$q = -5$

19.  $9 - h = 8$

$h = 1$

20.  $8 = 8 - c$

$c = 0$