

Algebra review
Solving equations

Name _____
Hour _____

1) $x + 7 = -13$

2) $16 = z - 10$

3) $y - 11 = 14$

4) $3x = 21$

5) $-7y = 28$

6) $-x = 17$

7) $5x - 3 = 22$

8) $4a + 3 = -5$

9) $-3 = 5x + 12$

10) $y - 16 - 3y = 0$

11) $3(y - 4) = 15$

12) $x + 9 = 4x - 6$

13) $3(x - 5) = 21$

14) $-6 + 2x = 9 - 3x$

15) $6y = 9$