

1-7B: Combing Like Terms and Distributing Date _____ Period _____ Table _____

Simplify each expression.

1) $-n + 2n$

2) $4x - x$

3) $-1 - 7x + x$

4) $7b - 2 + b + 8$

5) $-8v + 10 + 10 + 7v$

6) $3r + 2 - 4$

7) $1 + 5(7 - 6r)$

8) $3(8 + 4x) + 9$

9) $4x - 7(-7x + 9)$

10) $-8 - 5(-10 + 3p)$

11) $-(5x + 2) + 5x$

12) $-10(8 + 3m) - 6$

13) $4(x + 5) - 2$

14) $2(m - 7) + 8m$

15) $4 + 2(1 + 10n)$

16) $n + 7(-9n + 3)$