

Parentheses

© 2017 Kuta Software LLC. All rights reserved.

Solve each equation.

1) $-4(3n - 4) = -4(4n + 2)$

2) $2(6 - m) = 8(m - 1)$

3) $-6(v + 5) + 3(v - 7) = v + 8 + 5$

4) $-(5 - 3a) = -3a + 7(a - 2)$

5) $-8(-6 - 3k) = -4(7 - 6k)$

6) $-5(-1 + b) = 5(-1 + b)$

7) $2(2 - 5x) + 8 = 5(4x - 3) - 3x$

8) $-5p + 7(p + 7) = 3p - 6(p - 4)$