

U2 Quiz Abdiqani

Date _____ Period _____

Solve each equation.

1) $5(4r - 5) + 3 = -82$

2) $-182 = -7(4x - 3) - 7$

3) $-5 - 3(6 + 8b) = 121$

4) $3(4 + 4n) = 96$

5) $-6(4 - 6p) + 8 = 272$

6) $6(6 - 7n) + 2(-4n + 6) = -2$

7) $6 = -4(5x + 6) - 2(-8x - 1)$

8) $-14 = 2(1 + 3n) - 2(8 - n)$

9) $-51 = -7(1 + 8b) + 6(3b - 1)$

10) $6(1 + 6x) - (2x + 5) = -33$