

Assignment

Date _____ Period ____

Simplify each expression.

1) $(8x - 7) \cdot -1$

2) $-5(-8a - 10)$

3) $(7 - 3a) \cdot -2$

4) $-5(6x + 7)$

5) $4 + 8n + n - 7$

6) $10m - 4 + 6$

7) $7b + 4 + b + 4$

8) $-9r - 3r$

9) $r - 3 - 8 + 10r$

10) $9k - 6 + 10$

$$11) \ 3x - 7(-10 + 2x)$$

$$12) \ -10(1 - 8n) + 4n$$

$$13) \ -8(b - 9) - 9$$

$$14) \ 7 - 7(x - 9)$$

$$15) \ 9m - 5(m - 9)$$

$$16) \ 7x - 10(1 + 6x)$$

$$17) \ -3(r + 10) - 8(-5 - 8r)$$

$$18) \ -3(p - 6) - 10(6p - 1)$$

$$19) \ -(3x + 4) - 5(2x - 2)$$

$$20) \ -5(b - 5) - 2(4b + 8)$$