

Distributive Property
DP2

1.) $-(1 - 5n) - 7n$

2.) $8 + 7(7n - 4)$

3.) $-n - 5(-6 - 7n)$

4.) $-(4 + 6x) - 3$

5.) $5(-8n + 5) - 4n$

6.) $7 - 8(-2 - 5x)$

7.) $-4(8x - 4) + 3x$

8.) $-5(x + 7) - 4$

9.) $-3(x + 5) - 6$

10.) $8(4x + 6) + 6x$