

33)

$$8x - 0 + 11 + (-7) + 5x + (-4x) - 4x + 8x =$$

34)

$$12 - 20 + 12 - (-3x) - 19 + x - 7x - 2 =$$

35)

$$10x + (-2x) + 5 + (-10) - 13 - 10x + 15 + (-1x) =$$

36)

$$10x + (-15) - 0x - (-3x) + 2x - x + (-6x) + (-2x) =$$

37)

$$19 - 10x + (-8x) + (-16) - (-8x) - 6x + 4x + 2 =$$

38)

$$3x - (-9) + (-3) + 10x + (-10x) - 9x + 3x - 9x =$$

39)

$$9x + 8x - 10x + (-3x) + 1 + 10 + 9x + (-13) =$$

40)

$$10x + (-4) + 8 - (-5) - 3x - 12 - 6 + 3x =$$