

33)

$$x - 9x - 4 - 7 - 3x - (-6x) + 4x - (-6x) =$$

34)

$$12 - (-5) - 0 - (-14) - 0x - 3 - 4 + (-9) =$$

35)

$$19 + (-1x) + (-5x) - 0x + 17 + (-19) + 8x + (-8x) =$$

36)

$$1 - 8x - 6 - 5 - 3x - 7x - 10 - (-18) =$$

37)

$$3x + (-5x) - 11 + 1x + 2x + 8x + (-1x) - (-4) =$$

38)

$$6 + (-8x) - 6 + 9x - 5x - (-12) + (-6x) - (-1) =$$

39)

$$10x + (-2x) - 4x + (-1x) + 19 - 7 - 5 + (-20) =$$

40)

$$5 - 6x - 2 + (-3x) + (-5) - 2x + x + 2x =$$