

9)

$$14 + (-1x) - 1 + (-2x) =$$

10)

$$18 + x - 6x + (-18) =$$

11)

$$8x + (-2x) - (-5) - x =$$

12)

$$7x - 9x - 3x + 1 =$$

13)

$$6x - (-9x) + 0x - x =$$

14)

$$4 - (-10) + 10x + (-19) =$$

15)

$$7x + x + 9x + (-5x) =$$

16)

$$2x + 10 - (-4x) + 1 =$$