

17)

$$3x - 1 + 17 + (-6x) - 3 + (-15) =$$

18)

$$4x - 10x + 0x + x - 5x - (-5) =$$

19)

$$3 + (-13) + 7 + (-5) - 6x + 5x =$$

20)

$$2 - 3x - 5x - (-3) - (-9x) - (-3)x =$$

21)

$$8 + 8 - 10x - (-1x) - 9 - 18 =$$

22)

$$9x + 5x - 3x + (-17) - 0x + (-10x) =$$

23)

$$3x - (-10) - 1 + (-2x) + 3x + (-6x) =$$

24)

$$8x + (-5x) + (-13) + (-4x) - 3x - 2 =$$