

17)

$$16 - (-2) - 1 - (-4) - 17 - 6x =$$

18)

$$2x - 10y + 4x - (-1) + 8x + 3y =$$

19)

$$4y - (-10) - 5 + (-6) - (-9y) + x =$$

20)

$$2y - (-3x) - 2y + 4x - (-4x) - (-5) =$$

21)

$$10 + (-9) + 8 - 6y - 1 + 6 =$$

22)

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

23)

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

24)

$$4x + (-8) - 4x + 8x - x + 9 =$$