

25)

$$9 - 20 + 3y - 3x + (-7) + 1 + 4x + (-3x) =$$

26)

$$17 - 3x - 9 + (-3y) - 7x + 8 - 6x - 6 =$$

27)

$$2 + (-5) + 6y + (-14) - 6x + (-1) - (-8) + 5 =$$

28)

$$2y + 1 - (-3) - 2 + (-6) - (-14) - 1y - (-3) =$$

29)

$$2 - (-2) - 9 + 7y + (-9y) + 10 + (-1x) - (-9x) =$$

30)

$$19 - 11 + (-2) - 10 + (-10) - (-8y) - 2 + 0 =$$

31)

$$13 - 19 + (-2x) + 10 - (-1x) + (-2y) + 12 - 7 =$$

32)

$$4 + (-9y) + 12 - 17 + 2 + 6 - (-7x) - (-8y) =$$