

25)

$$1 + 2x + 3 + y - (-8) + (-7x) + (-5x) + 3y =$$

26)

$$9x - (-3x) - 12 - (-2) + (-4x) - 4 + (-6) + y =$$

27)

$$5x - (-1y) - 8y - x + 5 - 3y + 8 + y =$$

28)

$$7y - 18 + 7 + (-3x) - (-1) + 2x + 8y - 0 =$$

29)

$$7 + 10y - 3 + (-8) + 6x - 6x + 9y - 0 =$$

30)

$$7y - (-2x) - 7y - 1 - (-5) + 1 - 19 + (-1x) =$$

31)

$$5x + 4y + 3 - (-10x) - (-3y) - 1 + 2x + (-8x) =$$

32)

$$7 + 3x - 3 - 12 - (-3x) + 6x - 5 + (-7y) =$$