

25)

$$6 - 17 - (-8x) - 7y - 3x - 10y - (-13) - (-3x) =$$

26)

$$5y - 20 - 5y - 3 + 4 + 3y + 2x + 4 =$$

27)

$$3x + 9 - 8x - 6x + (-4) + y - 6y - 1 =$$

28)

$$3x + 7y + 5y + 0y - 14 + 10 - 7 - x =$$

29)

$$4x + (-10x) + (-1y) - 4y - 2x + 6 - 1 + 7y =$$

30)

$$2y - 15 - (-18) + 8 + 0y + 5 - 2 + (-5) =$$

31)

$$9y - 11 + 8x - y + (-3x) + 10y + 7x + 1 =$$

32)

$$8 - 3y + 10y + 5y + (-7) - 8y - 20 + 0 =$$