

25)

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

26)

$$0y - 19 + 6 - (-6x) - 7x - (-1x) + 6y - 7 =$$

27)

$$8 - (-3y) - 0x + 0 - 5y + (-8x) + 10 - 1 =$$

28)

$$1 + 0y - 8 - y - (-7) - 2x + (-10) - (-1x) =$$

29)

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

30)

$$6x - (-3y) + (-6x) + 4y + (-6y) + 0 - 2 + 7 =$$

31)

$$7y + y + 0 - 6y + (-4y) + (-2y) + 7 - 9x =$$

32)

$$6 + (-9y) + 6x + 3y - (-3y) + 4 + (-1x) + (-10) =$$