

25)

$$2x + (-7) + (-8x) - 4 + 8 + 6x - 15 + y =$$

26)

$$8x - (-8x) + 10 - 17 - 8x + 3y - (-5y) + 4x =$$

27)

$$8 - 18 + 2 + 6y + 2 + 7 + 0 + (-1) =$$

28)

$$9x + 1 + 4y - 9 + (-10) - 7x - 9y + x =$$

29)

$$9 + (-1y) + (-6) - 2 - (-7) - (-9x) + (-5x) - 17 =$$

30)

$$4x + (-8x) + 4x + 7x + 16 - 7 - 6 + (-3x) =$$

31)

$$1x - (-1) + (-6) + 8x - 2x + (-9) + 12 - (-8) =$$

32)

$$4 + (-5x) + 4x - 3x - (-7y) + 6 - 16 - (-17) =$$