

33)

$$4z + 1 + (-6) + 0 + 6x + 0 + 4 + 4 =$$

34)

$$3y - (-4z) - (-2) + 4y - 8z - 6y + 3y + 8 =$$

35)

$$0 + 10x + 1 + 2y - 7 + 7 + 5 - 11 =$$

36)

$$8z - 9z + 3z - (-17) + (-3) + 6z - (-5) - 7 =$$

37)

$$9y - 9y + (-13) - (-10) - 0 + (-5) - 2 - 2 =$$

38)

$$2y + 7 + 3 - z - 16 + 6z + (-2) + (-3y) =$$

39)

$$2y - (-7x) - 2z - 1 + (-7y) - 4x - 2y + (-8y) =$$

40)

$$10z + (-9z) - 1y - 9y + 7y - (-8y) + 3 + (-2x) =$$