

41)

$$(5 + 0 - (-5)) + (-2) + (-7x) + 10 =$$

42)

$$(5y - (-4) - 5z + (-9)) - (3y - (-8)) =$$

43)

$$(10 - 9) - (4z + 8) - (7x - 12) =$$

44)

$$(2y - 10 + 10y) - (4z + 2y - 10x) =$$

45)

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

46)

$$(6 - (-8) - 6 - (-8)z) - (4 - (-14)) =$$

47)

$$(0y - (-8x)) - 5z + (9x - (-7) - 6) =$$

48)

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