

41)

$$(9y + 0x + 3x - 2x) - 2y + 8y =$$

42)

$$6x - x + 6z + (10x - 3x - 0z) =$$

43)

$$(7y - 0z) + 4z - z - 0z - 6y =$$

44)

$$(4x - 3x) + (10x - 0z) + 8y - 8y =$$

45)

$$(5x - x + 6y) - 0x + 3z - 3y =$$

46)

$$8y - 0x + 4z + (10x - 6x) + 0y =$$

47)

$$(6x - x) - (z - z) + 10x - 2x =$$

48)

$$(2z + 8z) + y - 5z + (5y + 2y) =$$