

41)

$$(7x - 4x + 6z) - x + 5z + 7z =$$

42)

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

43)

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

44)

$$(4y + 8x - 7x) + 10z + (7y - 5y) =$$

45)

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

46)

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

47)

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

48)

$$z - 0x + y - y + (0y + 0z) =$$