

41)

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

42)

$$0z - 0z + (3z - z + 9y) - 5y =$$

43)

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

44)

$$7y - 3y - 3y + (10x + 5z + 2z) =$$

45)

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

46)

$$(3z - 0x) + (4x + 8y) + 8z - 7z =$$

47)

$$3x - 3x + (7y - 0z) + 6x - 5x =$$

48)

$$8x + 8z - (3z + 5x) + 7z + 5y =$$