

49)

$$5x - 3x + 3x + (4x + 8x - 2x) =$$

50)

$$10x - 3x - (2x + 4x) + 5x + 3x =$$

51)

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

52)

$$2x + x + (2x - 2x) + 3x - x =$$

53)

$$(10x - x) + 7x - 10x + (4x - 3x) =$$

54)

$$(7x - 7x) + 5x - (2x + 6x) + 9x =$$

55)

$$(9x - 0x) - 9x + (8x - x) - x =$$

56)

$$(10x - 5x) + (5x + 9x) + 0x - 0x =$$