

41)

$$(4 + 6) - (9 - 4) + 8 + 4 =$$

42)

$$(4 - 3) + (10x - 8x) + 10 - 4 =$$

43)

$$8 - 2 - (10 - 8 + 9x - 9x) =$$

44)

$$4x + 6 - 6 + 7 - (9 - 3) =$$

45)

$$(8 - 1) + 5 - 5 + 7x - 7x =$$

46)

$$(8 - 6) + (10x - 4x) + 10 - 1 =$$

47)

$$(4 - 1) + 5x - 1 + 6x + 4 =$$

48)

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