

41)

$$(5 + 9x + 3x) - (5x + 3) - 3x =$$

42)

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

43)

$$(10x - 4x + 9x) + 2 - (7x - 4x) =$$

44)

$$(10x + 2) + 8 - 6x - 10 + 4 =$$

45)

$$10 - 1 - (7 - 5 - 7x + 7x) =$$

46)

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

47)

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

48)

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