

41)

$$(8x + 1 - 8x + 6) + 9x - 6 =$$

42)

$$(6x + 9x) + 2 - 1 - (4x - 2x) =$$

43)

$$(9x + 10) - 3x - (10x - 8x + 10) =$$

44)

$$9 - 4 + 9 - 4 - (2 - 1) =$$

45)

$$(4 + 3x) + 2 - (3 - 1) + 8x =$$

46)

$$(5 + 3x - 5) - (9 - 8) + 7 =$$

47)

$$(6 + 1 + 6x) + (3 + 3) - 3 =$$

48)

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