

57)

$$(5 - 1) + 7 - 4 + 1 + 9 =$$

58)

$$(6x + 3 + 2x) + (7 + 10x) - 10x =$$

59)

$$(5 + 8) - 6 + (8x - 7x) + 10 =$$

60)

$$8 - 4 + (4x + 2x) + 3x - 7x =$$

61)

$$(1 + 8) - 7 + 8x + 9 - 1 =$$

62)

$$10 - 8 + (6 - 3 + 4x) + 3 =$$

63)

$$6 + 3x + (1 + 2x) + 9 - 10 =$$

64)

$$(8 + 3) + 7x - 4 - 6 + 1 =$$