

49)

$$9 - (-8) - 14 + (-5) + 0 + 3 + (-3) - (-20) =$$

50)

$$19 + (-9) + 9 - 2 - 7 + (-3) - 2 + (-7) =$$

51)

$$6 + (-14) - 1 + 10 + 4 + (-3) - 14 - (-5) =$$

52)

$$15 + (-18) - 5 + 2 + 3 - (-13) - 13 - 5 =$$

53)

$$6 - (-11) - 19 - 1 + 4 - (-3) - (-3) + (-16) =$$

54)

$$5 + (-3) + 9 - 20 + 0 - (-18) + 12 + (-14) =$$

55)

$$7 - 11 + 2 - 9 - 4 - 9 + 1 - (-10) =$$

56)

$$11 + (-12) - (-7) + 19 - 11 - (-5) - 7 + (-4) =$$