

201)

$$(9 + 10 - 11) + 8 - (3 - (-10)) =$$

202)

$$2 - (-11) - ((2 - (-6) + 9)) + 4 =$$

203)

$$((5 + (-11) + 15) + (11 - 9)) - 17 =$$

204)

$$((14 - 12) - (9 + (-9))) + 5 + (-7) =$$

205)

$$((2 - 14) + (17 + (-13))) + (-2) - (-14) =$$

206)

$$((4 + (-8)) - 1 - 15 - (15 + (-20))) =$$

207)

$$4 + (-2) + 9 + (-2) \quad 0 + (14 + (-2) \quad 0) =$$

208)

$$(16 + (-12)) + (-10) + (9 - (-2)) + 0 =$$