

161)

$$(1 - 15 + 6) + ((5 + 4) - 20) =$$

162)

$$(12 - 15 + 18) + 2 - (-5) + (-16) =$$

163)

$$10 + (-4) - (19 + (-19)) + (11 + (-5)) =$$

164)

$$((18 + (-1) - 6 + 3 + (-9))) + 12 =$$

165)

$$(11 + 0) - ((15 + (-20) - (-10))) + 1 =$$

166)

$$((9 + (-10)) + (-1)) + 17 + (-1)2 + (-1)4 =$$

167)

$$(4 + (-1)) + ((16 + (-20)) - 0 + 17) =$$

168)

$$((7 + 11 + (-9))) - ((13 - (-4)) - 4) =$$