

121)

$$(9 - (-4)) - 18 + (-2) + (-6) + 18 =$$

122)

$$4 - 19 - (14 + (-20)) + (9 - 6) =$$

123)

$$(4 + 16) - 2 + (-4) + (9 + (-17)) =$$

124)

$$(1 - 7) + (-10) - (2 + 5) - (-3) =$$

125)

$$(1 + 16) - (18 - 8) - (16 + 2) =$$

126)

$$(16 + 0 + (-10)) - 6 - (-1) - (-6) =$$

127)

$$(9 + (-9) - (-19)) - 4 - (13 + (-17)) =$$

128)

$$(7 + 5) - (3 + 16) + 6 - (-12) =$$