

201)

$$0 \div 7 + (7 \times 0) - (5 \times 2) =$$

202)

$$((18 \div 6) - 10 \times (-5) - (-10) - 32) =$$

203)

$$(93 - 5 \times 30) - ((10 \div 10 + (-6))) =$$

204)

$$((10 \times (-6) \div (-6)) - (14 - (-30))) + 83 =$$

205)

$$(9 \times (-2) + (-2) + 58 + (-13) \times (-1)) =$$

206)

$$(10 + 9) - ((32 \div (-8) \times (-9)) - 9) =$$

207)

$$6 \times 1 - (87 + (-83) + (60 \div 6)) =$$

208)

$$(12 \div 3 \times (-5) \div (-2) - (10 \times (-9))) =$$