

201)

$$((36 \div (-4)) - (-10)) - (28 - (-1)) + 58 =$$

202)

$$(7 \times 8 - (-21) + (-73) - (-5) \div 5) =$$

203)

$$((2 \times 3 \times 1)) \div 6 + (40 \div (-10)) =$$

204)

$$(3 \times (-9) + (5 \times 8) + (-6)) + (-48) =$$

205)

$$86 - 4 \times ((2 \times 0) \div 24) \div 8 =$$

206)

$$2 + (-40) - ((4 \times (-7) \div 14)) - 5 =$$

207)

$$((19 + 1 - 10)) \times (7 \times 0 \div (-61)) =$$

208)

$$((100 \div 10 \div (-5))) \times (-20) \div (70 \div 7) =$$