

201)

$$(0 \div (-8)) \div (100 + (-85)) + 25 \div (-5) =$$

202)

$$64 \div (-8) - (0 \times 5) - (6 \times 9) =$$

203)

$$(80 - 76 - (17 + (-47))) - 72 \div (-8) =$$

204)

$$((18 + (-23) - (-12)) + 5) - (6 - (-14)) =$$

205)

$$((64 \div 8 - 12)) - ((12 \div 4) - (-7)) =$$

206)

$$(80 \div (-8)) \times ((0 \times 3) \div (-33)) \div 53 =$$

207)

$$((36 \div 4) \times (0 \div 1)) \div (73 + (-13)) =$$

208)

$$((7 \times (-10) \times 0 \times 5) \div (41 + (-18))) =$$