

209)

$$((7 \div (-7) - 4)) \div (34 + (-27) + (-8)) =$$

210)

$$(9 \times 7 - (9 \times 8)) \div 9 \times 9 =$$

211)

$$((0 \div 5 \div (-20)) \div (-6)) \times 37 + (-38) =$$

212)

$$(36 \div (-6) + (72 \div (-8) + (-17) - (-71))) =$$

213)

$$((5 - (-38)) + (-3)) \div (9 \times (-8) - (-67)) =$$

214)

$$(3 \times 2) - (-4) + 4 \times 6 \div (-3) =$$

215)

$$((3 - 51) \div (-12)) - ((0 \div (-8)) \div (-25)) =$$

216)

$$((0 \div (-9)) \div (-70)) \div (-9) 7 \div (80 - 78) =$$