

225)

$$((6 \div 3 \times (-8)) \times (-5)) \div (((16 \div 8) + 30 \div 10)) + (81 \div (-9)) =$$

226)

$$(3 - (-90)) \div ((32 \div (-8) + 1)) \times (((8 \div (-8)) \times (-5) + (-2))) + 84 =$$

227)

$$34 - 62 + 6 - ((36 \div 4 - (3 \times 4 - 8)) \div (94 - 89)) =$$

228)

$$(((94 + (-72)) - 18)) - ((0 \times 0) \times (-5) - 9) - (5 \times 6 + (-40)) =$$

229)

$$(((0 \times (-8) \times 4)) \div (-40)) \div ((8 \times 0) \div (90 + (-70)) \div 64 - (-30)) =$$

230)

$$((2 \times 0 \times (20 \div (-2) - 8 \times 6 + 2)) \div (14 \div (-2))) \div (-56) =$$

231)

$$42 - 3 - ((8 \div 4 + (-2))) + 1 \times (-1) + (((45 - 7) - (-2))) =$$

232)

$$(((0 \div 4 \div 37))) \times 0 \times 4 \div (-97) \times (((53 + (-97)) + (-10)) + 81) =$$