

233)

$$(((2 \times 0) - 8) + (86 + (-69))) + 7 \times 6 - (10 \div (-10)) - 7 =$$

234)

$$53 - (-6) \times (((3 \times (-3) - (-9)))) + (2 \times (-6) + (17 + (-37))) + 8 =$$

235)

$$(((5 \times 0) \times 80)) - (((2 \times 0 \div (-35)))) \times 9 \div 23 \div 48 \times (-48) =$$

236)

$$(1 \times 0 \div (-68)) \div (25 - (-15) - (44 - 91)) + 70 \div 7 - 4 =$$

237)

$$((17 - 55) + 0) + 0 - (-24) - (((20 \div (-4) \div (-5)))) \times (0 \div 3) =$$

238)

$$6 \times (-9) + 50 + (4 \div (-4)) - (((0 \times (-8) - (-2)))) + (61 - (-19)) =$$

239)

$$(3 - (-22)) \div (88 - 5) \times (((0 \times 1 \div (-2)))) \times ((21 + (-79)) + 90) =$$

240)

$$(50 \div 10) + ((45 - (-22)) \times ((0 \div 6) \times (-13))) + 9 - (74 + 25) =$$