

249)

$$10 \times 9 \div 15 + (((81 \div (-9) + 18))) - 39 + (16 + (-81) - 4) =$$

250)

$$(3 \times 4) \div (((11 + 18 \div (-1)))) \times 0 \div (-2) \times (((100 \div (-1)) 0 - (-20)))) =$$

251)

$$(40 \div 8) + (-64) - ((0 \div (-8) \div (-76) \div (-70)) \div (80 + (-3)) \times (-83)) =$$

252)

$$(((3 + (-2)) - (-6)) + 16 + (-2) 9 - 17 + 26 - (10 \times 0 \times (-56))) =$$

253)

$$21 - 86 + (4 \times 3) + ((57 - 39) \times ((0 \div 10) \div (-16)) \div 2) =$$

254)

$$(((0 \times 4 - (-2) - 0))) \div ((77 + (-59) + (-16))) + ((30 \div 3 - 65)) =$$

255)

$$((28 - 28) \div 2) \div (-4) \times (0 \div 3) \div 33 + (((51 - 24 + (-26)))) =$$

256)

$$(20 - (-23)) + 28 + (((0 \times (-7)) \times (-54) \div (54 \div 6)) \div 5) \div (-2) =$$