

305)

$$4 + (-5) + (-6) - 0 \times 7 \div 2 \div (-19) - 7 - 10 \div (-10) =$$

306)

$$7 - (-7) - 3 - 17 - (-5) + 11 - 10 - 7 + (-11) + 10 =$$

307)

$$12 + (-6) \times 1 + 7 \times 8 \div 8 + (-6) - 5 + 15 + (-13) =$$

308)

$$0 \times (-10) \div 19 - 12 \div 3 + 19 - 15 - 4 - 2 + 18 =$$

309)

$$13 - (-7) - 0 \times (-6) \div (-10) \div 16 \div (-2) \times 0 \times (-1) \div (-8) =$$

310)

$$5 + 5 - 20 - 8 + 11 + (-12) + 42 \div (-6) + (-9) - (-18) =$$

311)

$$2 \div 1 + 4 + 1 \times (-3) - (-10) \div 2 - (-3) \div (-1) - 2 =$$

312)

$$9 \times (-1) - (-1) - 6 + 0 \times (-1) 3 - (-6) \div 3 + (-4) + (-3) =$$