

369)

$$15 + 1 - (15 - 2) + 5 \times 0 =$$

370)

$$0 \div 7 - (17 - 9) + (-4) + (-6) =$$

371)

$$(9 + (-16) \div 4 - 7 \times 10 - (-7)) =$$

372)

$$(72 \div (-8) + (-1)) - (49 \div (-7) - (-10)) =$$

373)

$$(8 - 12) + 6 - 8 + (49 \div (-7)) =$$

374)

$$(0 + (-16)) \div (19 + (-12) + (-3)) + (-5) =$$

375)

$$(10 + (-10) - 8) - (4 \times (-9)) \div 4 =$$

376)

$$(5 \times 0) \div (20 - 8) \div (3 \times (-2)) =$$