

345)

$$6 + 9 - (1 + 17) + 0 - 10 =$$

346)

$$45 \div (-5) \div (19 - 10) \times (0 \times 3) =$$

347)

$$(2 \times 3) \div (4 \div (-2)) + 16 + 1 =$$

348)

$$(2 - 2) \times (-14) \div 1 - 0 \div (-28) =$$

349)

$$(54 \div (-9)) + (-1) - (2 - 13) + (-2) =$$

350)

$$(9 - 15) - 3 \times (-1) \times (8 + (-11)) =$$

351)

$$(19 + (-19)) \times (90 \div 9) \div 42 \div (-6) =$$

352)

$$(7 + (-3) + 3) \div 7 \times 15 - 16 =$$