

369)

$$(2 - 17) \div (15 + (-18)) + 0 \div 3 =$$

370)

$$(10 + (-12)) - 70 \div (-7) - 4 \times (-21) =$$

371)

$$(0 - 4) \div (14 + (-8) + 9 + (-13)) =$$

372)

$$(1 + 11 - 6) \div (-3) \div 2 - (-6) =$$

373)

$$(35 \div 5) - 4 \times (3 \times 1) + (-5) =$$

374)

$$(1 - 16) - (9 - 13) - 3 - (-11) =$$

375)

$$(8 \times (-4) \times 9 \div 9 + 14 \times 7) =$$

376)

$$(56 \div 7 + (-1)) + (-4) - (8 + (-6)) =$$