

353)

$$(2 + 1 \times 10) + (40 \div 5) \div 1 =$$

354)

$$(4 \times 3) - 4 \times (0 \div 5 \div 10) =$$

355)

$$(12 \div 4 + 6 \div 3) - 5 \div 5 =$$

356)

$$(4 \times 6) - (36 \div 9) + 6 - 6 =$$

357)

$$(7 - 7) \div 36 \times 36 \div 3 + 1 =$$

358)

$$0 \times 8 + (5 - 4) \times 10 \times 4 =$$

359)

$$(4 + 4) \times (7 + 5) - 3 - 9 =$$

360)

$$(24 \div 4) - 9 \times 0 \div 3 \div 8 =$$