

353)

$$9 - 2 \div (6 - 5) + (100 \div 10) =$$

354)

$$(10 - 0) - 4 - 3 \div 4 \times 8 =$$

355)

$$2 + 5 - (5 \times 4) \times 0 - 5 =$$

356)

$$(2 + 2 + 2) \div 3 - 9 \times 0 =$$

357)

$$0 \times 9 \div 8 \div (10 - 1) \div 7 =$$

358)

$$(10 - 2 \div 2) - 3 + 7 - 7 =$$

359)

$$3 + 4 - (70 \div 7) + 15 \div 5 =$$

360)

$$1 \times 8 - 0 \times 2 \div (10 - 0) =$$