

401)

$$((10 - 4 - 0 + 4)) - (4 - 0) =$$

402)

$$((6 + 0 - 0) - 0) \div 1 - 5 =$$

403)

$$6 - 0 + 36 \div 9 - 5 \div 1 =$$

404)

$$((2 - 1 + 9 - 9) + 4 - 3) =$$

405)

$$((24 \div 6) + (10 \times 1)) \times (7 - 0) =$$

406)

$$((10 + 10 \times 0)) - 8 \div 2 + 3 =$$

407)

$$((6 - 4 + 0)) + ((1 + 0 - 1)) =$$

408)

$$((10 \times 0 + 3) \div (1 + 0 - 0)) =$$