

385)

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

386)

$$7 \times 3 - (8 - 6) \times 5 - 4 =$$

387)

$$(7 - 0) + (3 + 3) - (3 \times 0) =$$

388)

$$(0 + 4 + 1) \div (20 \div 4) + 5 =$$

389)

$$(2 + 5 - 5) \div 2 \times 8 \div 4 =$$

390)

$$(8 - 5) \times (7 - 3) \times (2 + 5) =$$

391)

$$(7 + 0) \div (7 - 0 \div 8) + 9 =$$

392)

$$(5 - 1) \times 2 - 7 \times 1 \times 0 =$$