

417)

$$(54 \div 6 - 1 \div 49 \div 7 \times 0) =$$

418)

$$((0 - 0) - (5 \times 0) \times (5 \times 6)) =$$

419)

$$((10 + 3) - (9 \times 1 - 2)) + 0 =$$

420)

$$(10 - 1) \times 2 - (0 + 7 + 5) =$$

421)

$$(40 \div 10) + 5 \times ((6 + 5 - 7)) =$$

422)

$$(9 \times 2) - (9 \times 1) + 5 \div 5 =$$

423)

$$8 - 0 \div 7 - ((30 \div 5) - 4) =$$

424)

$$((9 + 4) + (7 - 5)) - 1 \times 10 =$$