

409)

$$((2 \times 3) - 2 + 8) - 6 \times 1 =$$

410)

$$30 \div 5 \div ((24 \div 4) \div 6) - 0 =$$

411)

$$(1 + 9 \times 1 - (100 \div 10)) + 6 =$$

412)

$$((8 + 7 + 5) \div 8 \times 0 \div 5) =$$

413)

$$(0 \div 6) \div 10 + 2 \times 20 \div 10 =$$

414)

$$(24 \div 4 \div 6 \times 9) \div 4 \times 0 =$$

415)

$$0 + 0 + 0 + 7 \times 60 \div 10 =$$

416)

$$((18 \div 9 + 10) - (10 \times 0 \times 2)) =$$