

425)

$$((7 + 1) \div 1) - ((3 + 9) - 8) =$$

426)

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

427)

$$((5 - 1) \div 2 \times 4) - 28 \div 4 =$$

428)

$$((2 + 4 + 6)) + ((10 - 3) - 0) =$$

429)

$$(7 \times 0 \div (3 \times 8)) + 18 \div 6 =$$

430)

$$(1 - 0 \times 0 \times 0 \times 3 \times 9) =$$

431)

$$(7 \div 7 \div 1 \times 0 \times (5 + 6)) =$$

432)

$$((1 + 0) \times 9 - 9) - 0 \div 1 =$$