

425)

$$((42 \div 7 + 3) - (4 + 7) \times 0) =$$

426)

$$((10 \div 1 \div 5)) \times (8 \div 2) - 5 =$$

427)

$$((8 + 2) + 3 \times 1 - 1) + 5 =$$

428)

$$(7 \times 0 \div 6) \times 14 \div 2 + 7 =$$

429)

$$((4 + 3 + 2) - (36 \div 4)) \times 9 =$$

430)

$$((5 + 8) - 21 \div 3) - (3 + 1) =$$

431)

$$16 \div 2 \times ((10 - 10) \div 90 \times 4) =$$

432)

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