

417)

$$6 \times 4 \div ((63 \div 7) + 3) \times 4 =$$

418)

$$((7 - 6 + 7)) \div (12 \div 6 - 0) =$$

419)

$$((10 + 0) \div 1) + ((40 \div 8 - 1)) =$$

420)

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

421)

$$((9 - 9) \div 8) \div 9 \times 1 \div 4 =$$

422)

$$((10 \times 0) \div 7 \times 0) \times 4 \times 4 =$$

423)

$$6 + 2 - (5 - 5) \times 3 \div 9 =$$

424)

$$((6 - 6 \div 6)) - 0 \div 4 \div 3 =$$