

417)

$$((1 + (-5)) + (-15) + 18) + 5 + (-17) =$$

418)

$$((24 \div 6 + (-14) - (-8))) - (16 \div 2) =$$

419)

$$((3 + 11 - 13) + (-4)) + (8 - 18) =$$

420)

$$((10 + (-16) + 0) + (-9) + (20 - 5)) =$$

421)

$$((9 + (-11)) + (0 \div (-2) \div (-9)) \div (-4)) =$$

422)

$$((1 + 9 + (-10))) + (80 \div 8) + (-20) =$$

423)

$$((13 - 15) + 20 - 9) - 17 - 4 =$$

424)

$$25 \div 5 - (3 \times 0 \times (6 + 8)) =$$