

385)

$$((12 - 11 + 2 - 4) \times 13 + (-17)) =$$

386)

$$(1 \times (-9)) \div 9 \times (7 \div 1) \times (-2) =$$

387)

$$((4 \times 2) - 8 - (-8) \div 1 - 15) =$$

388)

$$(24 \div (-8) \div (15 + (-18))) + 4 \times 4 =$$

389)

$$(9 \times 3 + (-7)) + (5 - (-2) \times (-7)) =$$

390)

$$0 - (-7) + 4 \div ((0 \times 6 - (-4))) =$$

391)

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

392)

$$((7 + (-12)) - (-17)) + (-24) - 3 \times (-5) =$$