

313)

$$10 - 0 \times 6 \div 27 \div 3 \times 10 + 4 - 36 \div 9 + 8 =$$

314)

$$4 \times 7 + (-20) + 0 \div 10 \times (-18) \times (-3) \div 6 + (-7) \div (-7) =$$

315)

$$0 - 4 - (-8) + 6 \div (-3) - 4 + (-2) - (-10) - 0 \times 0 =$$

316)

$$0 \times 6 \div 1 - (-5) \div (-1) - (-1) \div 1 - 1 - (-6) \times (-8) =$$

317)

$$11 - 16 \div 8 \times 1 - 6 + 0 + 0 \div 4 \times 5 - 0 =$$

318)

$$4 \div 4 - 10 \times 0 - 54 \div 6 \times 0 \div (-11) - 6 - (-7) =$$

319)

$$6 \times 0 - 9 + 0 + 0 \div 6 \times 3 \times (-7) \div 4 \times 4 =$$

320)

$$16 - 16 - 1 + 0 \times (-4) \div (-9) + 16 + (-16) + (-10) - 2 =$$