

281)

$$2 \times 1 - 20 \div (-10) + 20 \div 2 - 3 - 5 =$$

282)

$$50 \div (-10) + 16 - 8 + (-4) \times 20 \div 4 + 4 =$$

283)

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

284)

$$12 - 20 + 14 + (-12) \div 1 + (-2) \div 1 \times (-8) =$$

285)

$$1 \times (-6) \times 10 + 0 \times (-9) \times (-35) + 3 - 10 =$$

286)

$$6 \div (-6) + (-1) + 3 + (-1) 3 + 0 \div (-9) - (-3) =$$

287)

$$0 \div 6 \div 24 \div (-8) \times 3 + 24 \div 8 - 7 =$$

288)

$$19 + (-11) + 11 + (-9) + 17 - 12 - 6 + (-6) =$$