

321)

$$8 \div 4 \div 5 \times 0 + 2 - 0 \div 9 \times 0 - 5 + 8 =$$

322)

$$1 + 8 + 10 - 9 + 0 - 0 \div 9 + 9 - 3 + 4 =$$

323)

$$0 \div 7 + 2 + 2 \div 4 \times 4 - 8 + 7 + 4 - 2 =$$

324)

$$9 - 0 \div 10 - 8 \times 0 \times 0 \times 7 - 4 - 6 + 7 =$$

325)

$$1 + 9 \times 9 \div 28 \div 7 \div 2 \times 3 \times 0 \div 15 \div 3 =$$

326)

$$7 - 7 + 8 - 8 + 0 \div 1 \times 0 \times 1 \div 50 \times 8 =$$

327)

$$6 - 5 - 0 - 4 \div 1 - 1 + 3 + 0 + 1 \times 2 =$$

328)

$$1 - 1 - 0 \times 7 + 4 \div 4 - 0 \div 3 + 6 \div 1 =$$