

297)

$$5 \times 3 - 4 + 0 \times 0 \div 1 \div 10 \times 10 =$$

298)

$$0 \times 3 + 4 \times 0 \div 5 + 5 - 1 + 7 =$$

299)

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

300)

$$8 - 1 \times 6 + 10 + 7 - 7 \times 1 + 6 =$$

301)

$$42 \div 7 + 4 \times 60 \div 6 - 1 - 0 \times 48 =$$

302)

$$0 \div 6 \div 5 \times 0 \div 7 \div 2 + 5 - 3 =$$

303)

$$8 + 3 \div 9 \times 6 - 7 + 4 - 3 + 3 =$$

304)

$$7 \times 2 - 6 \times 70 \div 10 \div 7 \div 1 + 6 =$$