

329)

$$8 \div 4 + 0 \div 10 + 2 + 0 \times 0 + 2 + 5 - 8 =$$

330)

$$7 + 3 \div 8 \times 0 \times 9 - 5 - 2 - 1 \times 7 + 9 =$$

331)

$$6 \div 6 - 0 + 63 \div 7 \times 0 \div 3 + 3 - 2 + 6 =$$

332)

$$3 \times 2 + 15 \div 3 \div 1 - 0 \times 2 + 10 \div 5 \times 1 =$$

333)

$$3 \div 3 \times 6 + 3 - 7 - 0 \div 10 \times 16 \div 4 + 2 =$$

334)

$$10 - 10 + 7 - 0 - 0 \div 8 \times 0 \times 18 \div 10 \div 4 =$$

335)

$$4 \times 0 \times 0 + 7 - 0 \times 10 \div 1 + 5 + 3 \times 2 =$$

336)

$$63 \div 7 + 3 - 54 \div 9 + 7 - 0 - 4 - 2 - 0 =$$