

337)

$$0 + 0 \times 9 \times 8 \times 10 \div 8 \div 70 \div 7 + 8 + 1 =$$

338)

$$1 - 0 \times 1 \times 0 \times 1 \times 9 + 1 - 3 + 1 + 10 =$$

339)

$$0 \div 6 \div 32 \div 4 \div 50 \div 5 + 10 - 4 + 8 - 5 =$$

340)

$$9 - 1 \times 0 \div 4 \div 5 - 2 \div 2 + 1 - 1 + 0 =$$

341)

$$4 - 0 \div 3 + 4 + 1 \times 1 \times 7 - 64 \div 8 - 0 =$$

342)

$$5 \times 1 \times 2 \times 0 \div 9 + 10 - 7 \times 0 + 10 - 3 =$$

343)

$$0 \div 8 + 6 + 4 - 18 \div 2 + 10 \div 2 + 4 - 10 =$$

344)

$$8 \div 4 \div 2 - 1 - 1 \times 0 \times 5 \div 3 - 1 + 7 =$$