

193)

$$1 \times 8 - 0 \times 5 =$$

194)

$$16 \div 2 \div 8 - 1 =$$

195)

$$1 + 3 \times 1 \times 0 =$$

196)

$$0 \div 4 \div 4 \div 4 =$$

197)

$$6 \times 0 \div 4 + 2 =$$

198)

$$10 \times 1 - 5 + 5 =$$

199)

$$10 \times 4 \div 8 + 10 =$$

200)

$$0 \times 3 \div 35 \div 5 =$$