

201)

$$20 \div 4 + 8 + 1 =$$

202)

$$0 \div 5 \times 25 \div 5 =$$

203)

$$40 \div 5 \div 8 + 8 =$$

204)

$$2 - 0 + 4 + 2 =$$

205)

$$8 \times 2 - 2 - 5 =$$

206)

$$50 \div 10 - 2 + 10 =$$

207)

$$0 \times 4 \div 5 \times 9 =$$

208)

$$5 + 3 \div 3 + 0 =$$