

201)

$$(28 - 26) \times (48 - 40) + 16 - 0 =$$

202)

$$((0 \div 10 \div 3)) \div (52 - 10) + 8 =$$

203)

$$50 + 30 + ((33 - 14) - 3 \times 2) =$$

204)

$$((4 \times 0) \div 9) \div 65 + 83 - 70 =$$

205)

$$((12 \div 6) \div 1) \times 35 \div 10 + 88 =$$

206)

$$((0 \times 1 \times 74 \div 18)) + 86 - 78 =$$

207)

$$(0 \div 4 \div 15 + 8) - (10 \div 5) =$$

208)

$$35 \div 5 \div ((33 - 21) - 5) \times 10 =$$