

177)

$$(2 \times 5) + 10 + (23 + 54) + 1 =$$

178)

$$(5 \div 1) \times 9 - 6 + 41 - 11 =$$

179)

$$(57 - 39) \times 6 \div 6 + 2 + 37 =$$

180)

$$(36 + 10) - 2 + (34 - 8) - 9 =$$

181)

$$(85 + 9) - (1 \times 3) \times 3 \times 9 =$$

182)

$$(9 \times 0 \div 50) \times 20 \div 67 - 0 =$$

183)

$$42 \div 6 - (4 \times 10 - 40) \div 14 =$$

184)

$$(16 \div 8 - 2) - (0 \div 6 \div 10) =$$