

177)

$$(2 \times 10 - 5 \times 2 - 2) - 0 =$$

178)

$$43 + 18 \times (0 \div 5) + 0 \times 3 =$$

179)

$$64 + 6 + (46 - 46 + 1) + 25 =$$

180)

$$(93 - 22 - 71) \div 62 \div (36 - 3) =$$

181)

$$(0 \times 1) \div 7 \times 95 \times 57 \div 29 =$$

182)

$$(36 + 27 - 61) \times 12 \times 0 \times 84 =$$

183)

$$(0 \div 5 \div 45) \div 80 \div 8 \times 18 =$$

184)

$$95 - 58 + (67 - 66) + 1 \times 11 =$$