

185)

$$(39 - 2 \times 0) \times (2 \times 0) \times 54 =$$

186)

$$(8 - 6 \div 2) \div 5 \times (49 - 17) =$$

187)

$$(76 - 37) - 0 + (3 \times 2) \times 3 =$$

188)

$$(53 - 38) + (23 + 9) \div 4 \times 5 =$$

189)

$$12 \div 3 \times (0 \times 5 \div 28) \times 7 =$$

190)

$$(87 - 87) \div 21 \times (3 \times 4) \div 6 =$$

191)

$$(20 + 62) - 1 \times 80 + 10 \div 10 =$$

192)

$$(0 \times 0) \div 6 \div 96 \div 81 \div 96 =$$