

185)

$$45 \div 5 \times (42 + (-42)) \div 4 \div 6 =$$

186)

$$80 - 39 - 13 - 53 - (39 - 72) =$$

187)

$$(27 + (-55)) + (0 \times (-6)) \div (-6) - 10 =$$

188)

$$3 \times (-10) - (1 \times 7 \times 6 - 3) =$$

189)

$$(6 \times 0 \div 1) \div (-1) \div (17 + 55) =$$

190)

$$54 \div (-9) - (-20) - (10 \times 0) - 78 =$$

191)

$$(0 + (-26)) - 6 - (20 \div (-5)) + 19 =$$

192)

$$(90 \div 10) + (-17) + (4 \div (-2) \times (-4)) =$$