

161)

$$(76 - 76 - 0) \times (-2) + 6 \times (-6) =$$

162)

$$45 \div 5 + (-5) - (16 \div 8 + 90) =$$

163)

$$72 \div (-8) - (0 \times 5 \div 96 + (-5)) =$$

164)

$$7 \times 3 + (86 + (-32)) + 90 \div 9 =$$

165)

$$(65 + (-60)) \times 0 \times (-53) \times 1 \times 10 =$$

166)

$$(64 \div 8) \times (8 \div 4) \times (20 \div 4) =$$

167)

$$(14 \div (-7)) + (5 \div 1 + 34 - 45) =$$

168)

$$(32 - 4) - 16 - (9 \div 1 - 16) =$$