

161)

$$(15 \div 3) + (70 - (-24) - 7) + (-81) =$$

162)

$$(36 \div (-9)) + 0 \div 45 \div (8 \times 1) =$$

163)

$$41 - 21 + (3 \times (-4)) \div 3 + 17 =$$

164)

$$(33 - 17) \times (5 \times 0) - (3 \times 3) =$$

165)

$$(1 + (-5)) + 8 - (50 + (-5)6) + 8 =$$

166)

$$(0 \div 1) \times (-3) \times (1 \times 8) \times (-5) =$$

167)

$$(0 \times (-9)) \div (-94) \div (-13) \div 5 \div 4 =$$

168)

$$(0 \times (-2) \div (-73)) \times (82 + (-73)) - 4 =$$