

105)

$$10 \times 0 \div (-16) \div 54 =$$

106)

$$0 \div 8 \times 76 \times 2 =$$

107)

$$0 \div 8 \div 27 \div (-5) =$$

108)

$$30 \div 5 + 56 - (-31) =$$

109)

$$95 + (-87) - (-1) - 2 =$$

110)

$$3 \times (-10) \times 0 \div 42 =$$

111)

$$8 \times 1 + 65 - 39 =$$

112)

$$8 - 68 - (-27) - (-86) =$$