

105)

$$91 - 39 - 61 + 34 =$$

106)

$$7 + 0 \times 8 + 14 =$$

107)

$$0 \times 5 \times 47 \times 39 =$$

108)

$$58 - 12 + 18 \times 1 =$$

109)

$$1 \times 2 \times 7 + 18 =$$

110)

$$0 \div 1 \div 46 \times 4 =$$

111)

$$99 - 25 + 6 \times 0 =$$

112)

$$6 \times 4 - 27 \div 3 =$$