

121)

$$27 \div 3 \times 2 \times 6 \div 4 - 0 =$$

122)

$$26 + 23 - 90 \div 9 \times 1 \times 0 =$$

123)

$$70 + 12 - 55 + 6 \times 3 - 4 =$$

124)

$$7 \div 1 + 10 \div 8 \div 8 \times 0 =$$

125)

$$81 - 16 - 61 + 10 - 30 \div 10 =$$

126)

$$45 - 43 - 0 \times 6 \div 2 \div 26 =$$

127)

$$7 \times 7 - 60 \div 6 + 0 \div 4 =$$

128)

$$5 + 18 - 2 + 48 \div 8 + 0 =$$