

121)

$$5 \times 4 + (-21) + 9 - 0 \div (-6) =$$

122)

$$0 \times 10 \div 27 \div 6 \div (-2) \div (-4) =$$

123)

$$10 \times (-4) - (-46) - 34 + (-60) + 24 =$$

124)

$$8 \div 4 \times 0 \times 4 \div (-3) \times (-6) =$$

125)

$$2 \times (-2) \times 3 + 0 \div 2 \times (-64) =$$

126)

$$36 \div 9 \times 6 \times (-5) - (-54) - 10 =$$

127)

$$24 \div (-3) - 64 - 45 \div (-9) + 8 =$$

128)

$$3 \times 0 \times (-29) \div 80 \times 4 - (-7) =$$