

121)

$$0 \times (-2) \div (-74) \div 80 \times (-59) \div (-82) =$$

122)

$$2 \times 2 + 31 - 22 - 77 - (-19) =$$

123)

$$18 + 38 - 1 + (-13) + (-46) + 0 =$$

124)

$$45 \div (-5) - (-26) + 36 \div 9 \times 3 =$$

125)

$$10 \times 0 \div 8 \times (-2) + 25 \div 5 =$$

126)

$$72 \div (-8) - (-10) + 8 \times 13 - 30 =$$

127)

$$71 + (-9) - 0 \times (-3) \times 84 - 18 =$$

128)

$$28 \div (-4) + 10 \div 2 \times 4 - 13 =$$