конец

print('Значения введены неверно!')

print(f'Приблежение ln(X + 1) = {result}')

Except ValueError

sign = pow(-1, n - 1)

result += sign \* (pow(X, n) / n)

for n in range(2, N + 1):

X = float(input('X = '))

N = int(input('N = '))

result = X

try

начало