

Нижче наведено приклад сигналів, а також потім їх взаємна і автокореляції, де кореляції 1-кореляції зроблена вручну, а кореляції 2-кореляції зробленої бібліотекою numpy. Як видно, значення отримані - однакові, але при цьому бібліотека додатково робить графік симетричним





