Họ và tên: NGUYỄN VĂN THỊNH

MSSV: 16521180

Đường dẫn vào github:

https://github.com/ronaldo1397/VRA.Learning

Bài tập Thực hành 2:

Câu 1: Câu lệnh tạo một số ngẫu nhiên trong đoạn từ [1 200] là:

<tên biến> = randi([1 200]);

Câu 2: Câu lệnh truy cập phần tử dòng số 3 cột thứ 5 là:

<ten biến>(3,5);

Câu 3: Lệnh tạo ma trận A với kích thước 100x200 và các giá trị đều là zero (0) là:

A = zeros (100,200);

Câu 4: Lệnh lấy số dòng của ma trận A là:

sizes (A, 1);

Câu 5: Lệnh lấy vector cột 10 của ma trận A là:

<ten biến> = A(:, 10);

Câu 6: Lệnh lấy vector dòng 10 của ma trận A là:

<ten biến> = A(10, :);

Câu 7: Lệnh chuyển vector dòng thành ma trận 28x28 là:

reshape (<tên biến>, 28, 28);