

Họ và tên: Mai Văn Toàn

Github repository: [https://github.com/iotvietnam/VRA\\_VanToan](https://github.com/iotvietnam/VRA_VanToan)

## BÀI TẬP THỰC HÀNH 2

Q1: Câu lệnh tạo ngẫu nhiên một số trong đoạn [1 200].

```
r = randi([1 200]);
```

Q2: Câu lệnh truy cập phần tử dòng 3, cột 5 của ma trận A.

```
a = A(3,5);
```

Q3: Lệnh tạo ra ma trận A kích thước 100x200.

```
A = zeros(100,200);
```

Q4: Lệnh lấy số dòng của ma trận A.

```
r = size(A,1);
```

Q5: Lệnh lấy vector cột 10 của ma trận A.

```
B = A(:,10);
```

Q6: Lệnh lấy vector dòng 10 của ma trận A.

```
B = A(10,:);
```

Q7: Lệnh chuyển vector dòng thành ma trận 28x28.

```
B = reshape(A,28,28);
```