## Bài yêu cầu hoán vị 2 cột của ma trận

- → Nhập ma trận và vị trí cần hoán đổi r1,r2;
- → Lần lượt duyệt qua các hàng và hoán đổi vị trí của các phần tử của 2 cột cần hoán đổi

```
A[i][r1]v\grave{a}\,A[i][r2]\ \forall\ i:\ 0\to n-1
```

## Code:

```
int r1 ,r2 ; cin >> r1 >> r2;
for(int i = 0; i < n; i++){
    swap(A[i][r1], A[i][r2]);
}</pre>
```