

## 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

$$A[i][r1] \text{ và } A[i][r2] \quad \forall i : 0 \rightarrow n - 1$$

Code :

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