

Bài yêu cầu tìm số lớn nhất và số nhỏ nhất trong ma trận

→ Đặt 2 biến MAX và MIN và lần lượt đi so sánh với các phần tử có trong ma trận

→ Ta được 2 giá trị MAX và MIN

→ Duyệt lại ma trận 1 lần nữa và kiểm tra nếu $A[i][j] == MIN \rightarrow$ in ra chỉ số i và j (hàng và cột)

→ Tương tự với biến MAX