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
- ightarrow Ta được 2 giá trị MAX và MIN
- ightarrow 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