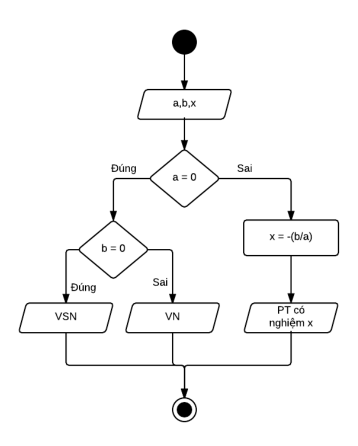
Lab 2

Các khái niệm cơ bản về ứng dụng Android

Bài 1:

Thực hiện tạo ứng dụng giải phương trình bậc 1:



Sinh viên thực hiện theo yêu cầu bên dưới:

- Tạo 2 biến a,b
- Gán giá trị cho a,b
- Sử dụng alert để hiển thị thông báo trên màn hình

Bài 2:

Thực hiện tạo Activity giải phương trình bậc 2:

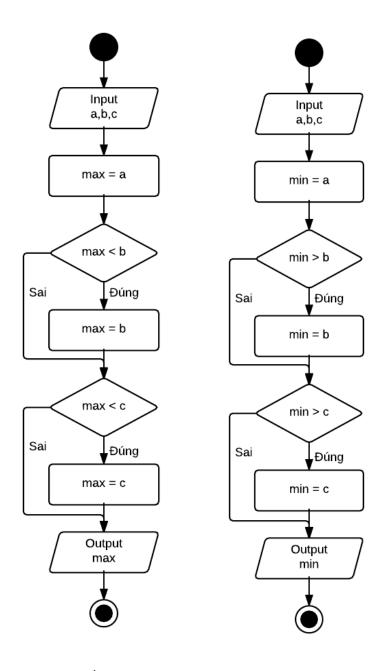
Sinh viên thực hiện theo yêu cầu bên dưới:

- Tạo 2 biến a,b,c

Gán giá trị cho a,b,c
 Sử dụng alert để hiển thị thông báo trên màn hình

Bài 3:

Thực hiện tạo Activity mới tìm max, min 3 số:



Sinh viên thực hiện theo yêu cầu bên dưới:

- Tạo 5 biến a,b,c,max,min
- Gán giá trị cho a,b,c
 Sử dụng alert để hiển thị thông báo trên màn hình

Bài 4:

Tạo Activity mới để thực hiện nội dung sau:

Yêu cầu người dùng nhập số thứ nhất Yêu cầu người dùng nhập số thứ hai Ứng dụng hiển thị danh sách số nguyên tố nằm giữa hai số

Bài 5:

Tạo Activity mới để thực hiện nội dung sau:

Yêu cầu người dùng nhập giá trị n Ứng dụng hiển thị kết quả theo yêu cầu S = 1+2+3+....+n

Bài 6:

Tạo Activity mới để thực hiện nội dung sau:

Yêu cầu người dùng nhập giá trị a,b Ứng dụng hiển thị kết quả theo yêu cầu Ước chung lớn nhất của a và b Bội chung nhỏ nhất của a và b

- * Lưu ý sinh viên thực hiện tạo 6 liên kết từ Main Activity để truy cập các chức năng
- * Kiểm tra dữ liệu không được bỏ trống trước khi thực hiện chức năng