TOPIC 1. LINUX USER ACCOUNTS

Exercise 1: Tạo các groups sau: keyblalee, CNTT, KTPM, HTTT, noname. Sau đó thực hiện gán quyền cho 2 group này có quyền thực thi tất cả các lệnh tại mọi vị trí.

Exercise 2: Tạo các users với thông tin như sau:

Username	Password	Information	Group
Tommy	123456	No 1 Tokyo	keyblalee
Genisys	abcdef	23 years old	noname
Skyteam	123abc	Teacher A	keyblalee,
			noname
63CNTT	123456C	Lop 63CNTT	CNTT
63HTTT01	123456Н1	Lop 63HTT01	HTTT
63HTTT02	123456Н2	Lop 63HTT02	HTTT
63KTMP1	123456K1	Lop 63KTPM01	CNTT

Exercise 3: Đăng nhập vào tài khoản Tommy

- 1. Hiện thị dung lượng lưu trữ còn trống của ổ cứng
- 2. Hiện thị thông tin các tiến trình
- 3. Hiện thị thời gian hoạt động của máy
- 4. Hiện thị các lệnh đã hiện thị trước đó
- 5. Hiện thị thông tin hệ thống
- 6. Hiện thị ngày giờ hiện tại của máy
- 7. Hiển thị đường dẫn đầy đủ của thư mục hiện tại
- 8. Xem tên của người dùng hiện tại

Exercise 4: Đăng nhập vào tài khoản root

- 1. Xóa nhóm CNTT
- 2. Xóa người dùng 63HTTT02
- 3. Thêm người dùng 63KTMP vào nhóm HTTT và KTPM
- 4. Hiện thị thông tin chi tiết người dùng hiện tại
- 5. Hiện thị thời gian hoạt động của máy theo người dùng
- 6. Hiện thị các phiên làm việc gần đây