



## 50 câu lệnh Linux phải nhớ

Hệ điều hành (Đại học Tôn Đức Thắng)



Scan to open on Studeersnel

## 50 câu lệnh Linux phải nhớ

1. **clear**: làm sạch cửa sổ dòng lệnh
2. **ls** *tenthumuc*: Liệt kê nội dung bên trong một thư mục
3. **cat** *tentaptin*: Hiển thị nội dung của một tập tin lên cửa sổ dòng lệnh
4. **rm** *tentaptin*: Xóa một tập tin
5. **cp** *taptinnguồn* *taptindich*: Sao chép một tập tin
6. **passwd**: Đổi mật khẩu
7. **motd**: Thông điệp của ngày
8. **finger** *tentruycap*: Chương trình tìm kiếm thông tin người dùng
9. **startx**: Khởi động X Window System server
10. **less** *tentaptin* hoặc **more** *tentaptin*: Hiển thị nội dung một tập tin trong cửa sổ dòng lệnh
11. **info**: Hiển thị thông tin và tài liệu trên shell, các tiện ích và chương trình.
12. **lpr** *tentaptin*: Gửi tập tin tới máy in
13. **grep** *chuoi* *tentaptin*: tìm kiếm chuỗi trong tập tin
14. **head** *tentaptin*: Hiển thị 10 dòng đầu tiên của tập tin
15. **tail** *tentaptin*: Hiển thị 10 dòng cuối cùng của tập tin
16. **mv** *tentaptincu* *tentaptinmoi*: Di chuyển hoặc đổi tên tập tin
17. **file** *tentaptin*: Hiển thị thông tin về nội dung của tập tin
18. **echo** *chuoi*: Sao chép chuỗi tới màn hình dòng lệnh
19. **date**: Hiển thị ngày và giờ hiện tại
20. **cal**: Hiển thị lịch
21. **gzip** *tentaptin*: Nén một tập tin
22. **gunzip** *tentaptin*: Giải nén một tập tin
23. **which** *lenh*: Hiển thị đường dẫn tới lệnh
24. **whereis** *lenh*: Hiển thị đường tới nơi chứa lệnh
25. **who**: Hiển thị các người dùng đã đang nhập
26. **finger** *tentruycap@maychu*: Thu thập thông tin chi tiết về người dùng hiện đang dùng
27. **w**: Hiển thị người dùng đã đăng nhập với các tiến trình sử dụng
28. **mesg** *y/n*: Đặt tùy chọn để các người dùng khác viết thông điệp cho bạn
29. **write** *nguoidung*: Gửi tin nhắn cho người dùng khác
30. **talk** *nguoidung*: Cho phép 2 người chat với nhau
31. **chmod** *quyen* *tentaptin*: Thay đổi quyền truy cập tập tin
32. **mkdir** *tenthumuc*: Tạo một thư mục
33. **rmdir** *tenthumuc*: Xóa một thư mục rỗng
34. **ln** *existingfile* *new-link*: Tạo một đường dẫn tới một tập tin (liên kết cứng)
35. **df**: Hiển thị tất cả các mount của hệ thống
36. **top**: Hiển thị danh sách các tiến trình đang chạy
37. **tty**: Hiển thị tên của cửa sổ dòng lệnh mà trên đó lệnh được dùng
38. **kill** *PID* hoặc *số %job*: Ngừng một tiến trình bằng số PID (Process Identification Number)

- 39.**jobs**:     Hiển thị một danh sách các công việc hiện tại
- 40.**netstat**:    Hiển thị các kết nối mạng
- 41.**traceroute maychu**:    In gói định tuyến tới máy chủ
- 42.**nslookup**:    Truy vấn máy chủ tên miền
- 43.**hostname**:    Hiển thị tên định danh của hệ thống
- 44.**rlogin maychu**:    Tiện ích để kết nối với một hệ thống ở xa
- 45.**telnet maychu**:    Tiện ích để kết nối tới một hệ thống ở xa (tương tự như rlogin nhưng t
- 46.**rcp taptin        maytuxa**: Được dùng để sao chép từ một máy tính ở xa
- 47.**ftp**: Tiện ích để truyền tập tin giữa các hệ thống trên một mạng
- 48.**rsh lenh**:    Tiện ích để chạy một lệnh trên một hệ thống ở xa mà không cần đăng nhập
- 49.**ping maychu**:    Tiện ích để kiểm tra kết nối tới một hệ thống ở xa
- 50.**lcd duongdanthumuc**:    Thay đổi thư mục máy cục bộ khi đã đăng nhập ở trên máy ở x