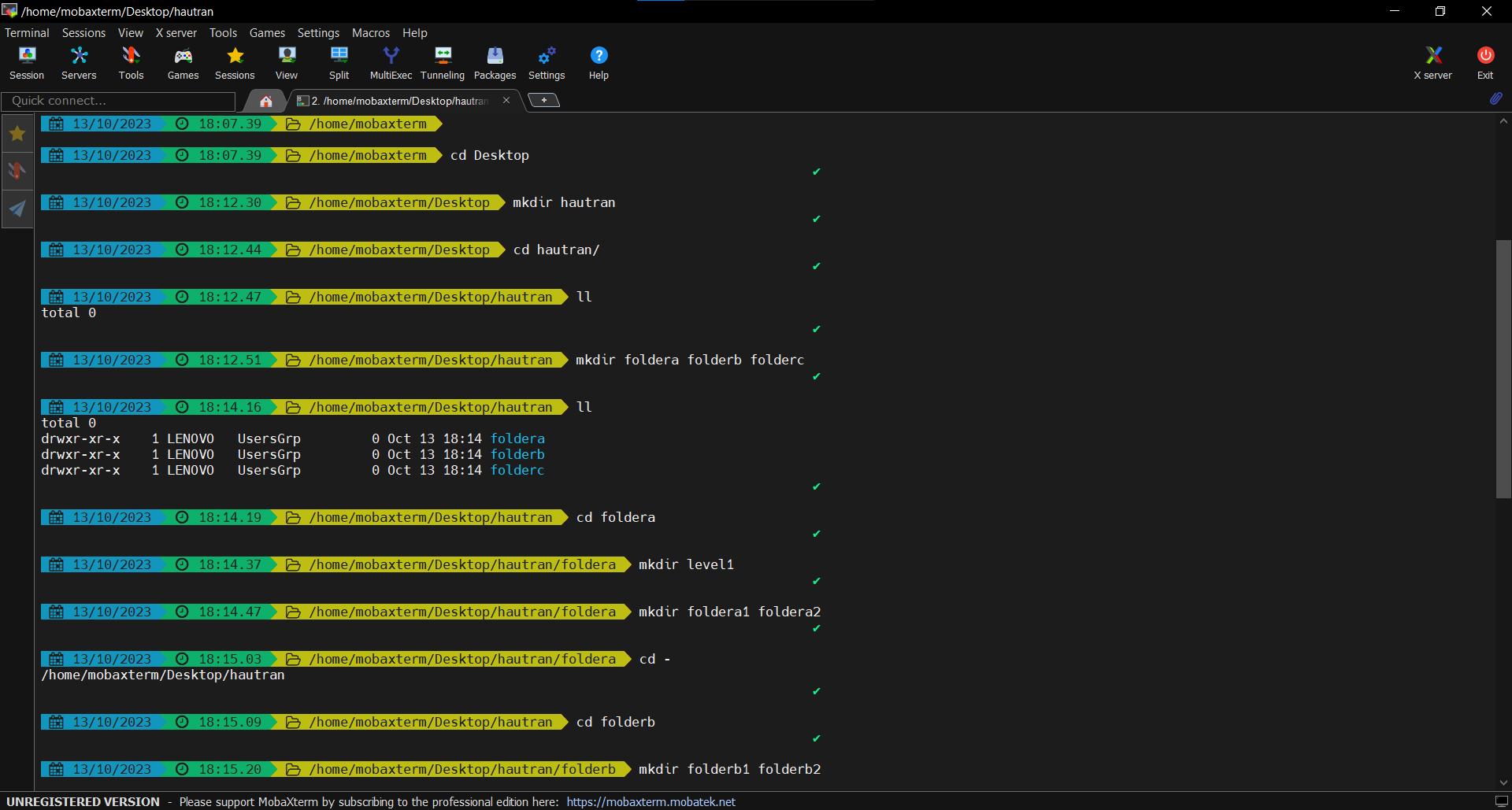
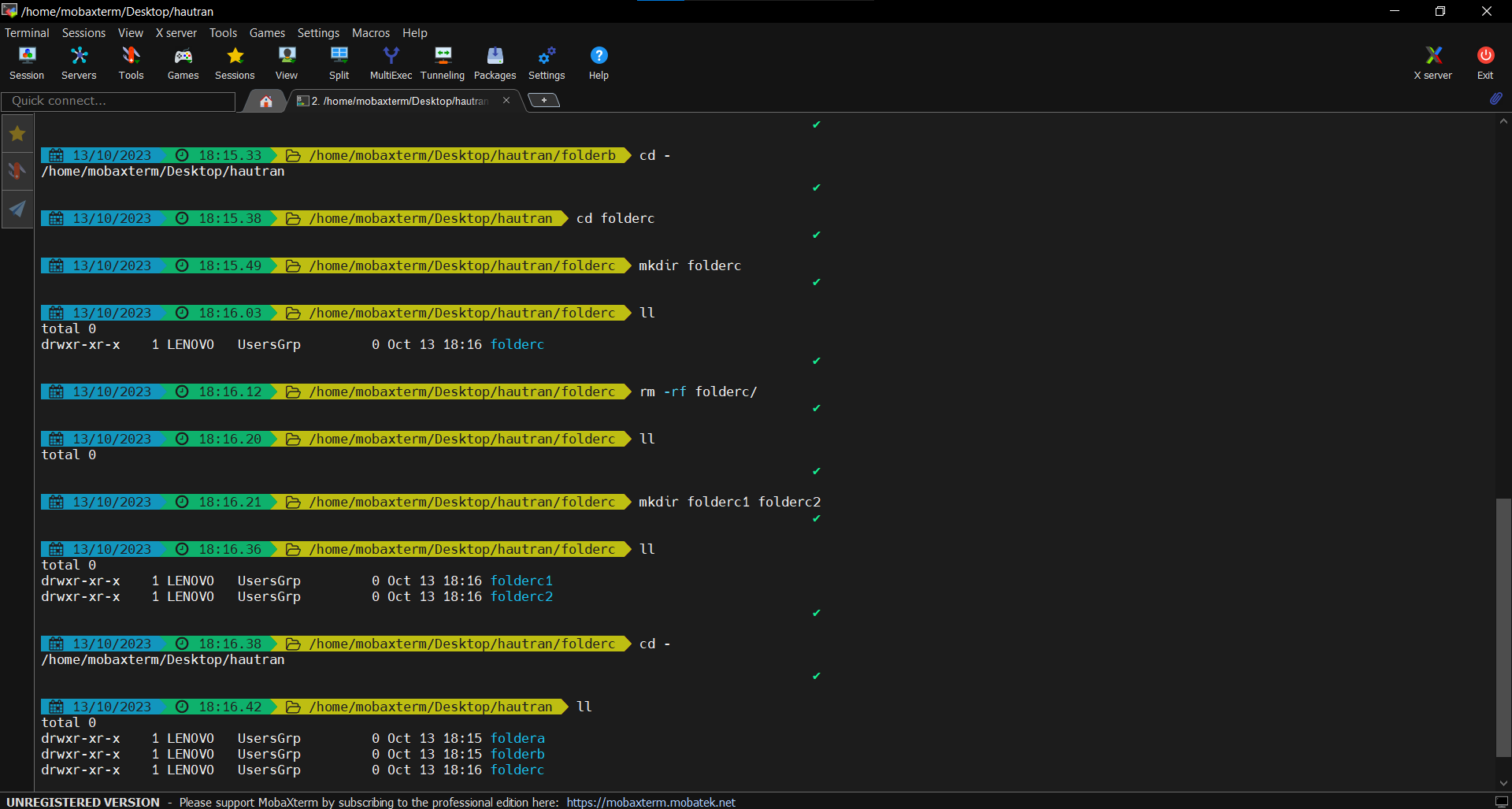
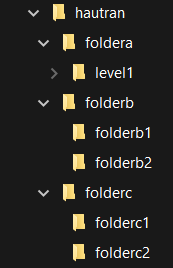
Bài tập về nhà tuần 1:

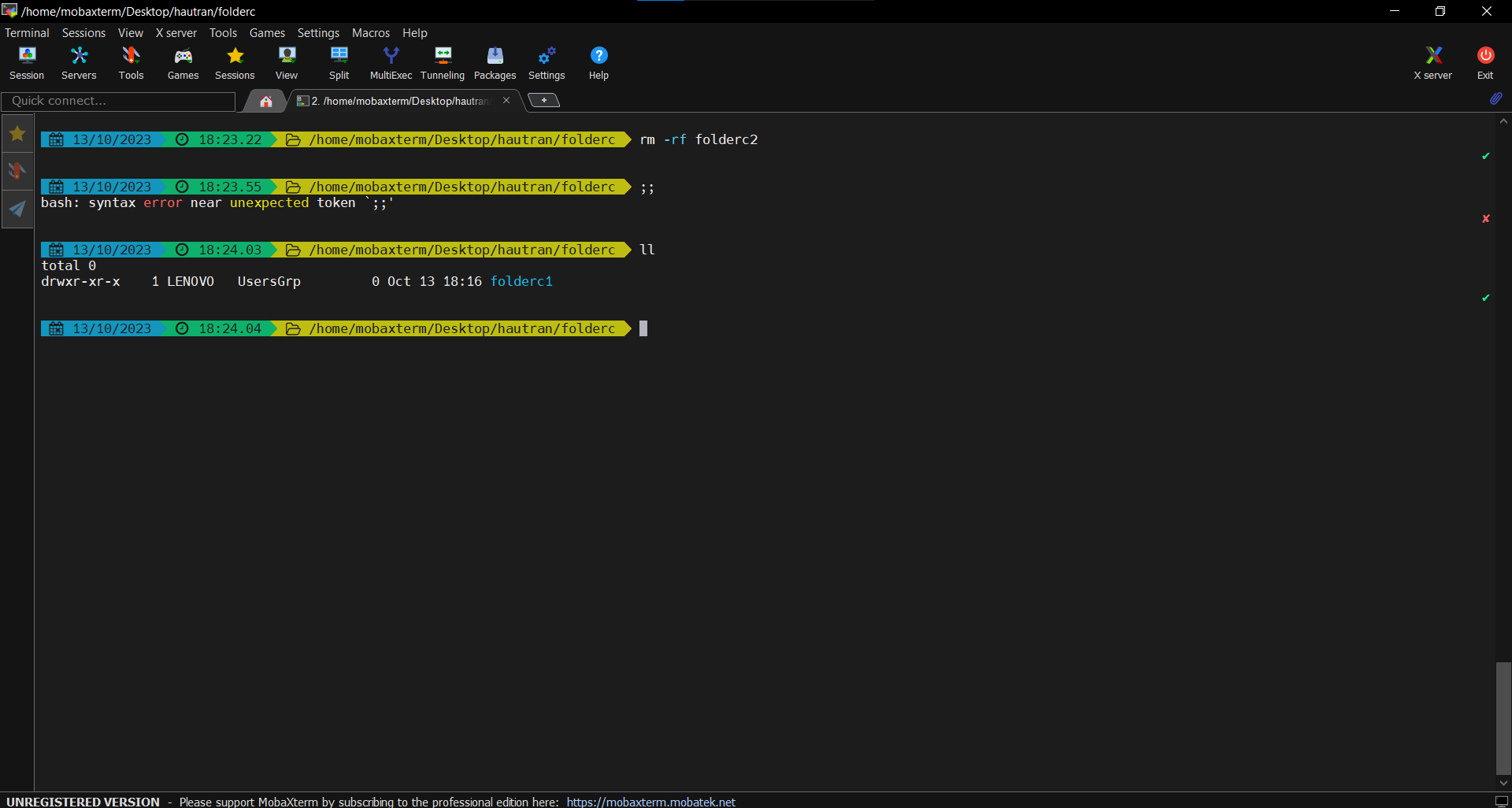
Dùng command mkdir để tạo các thư mục theo yêu cầu

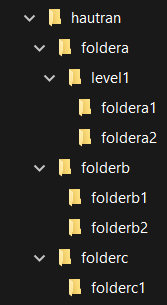


Kết quả cho ra:

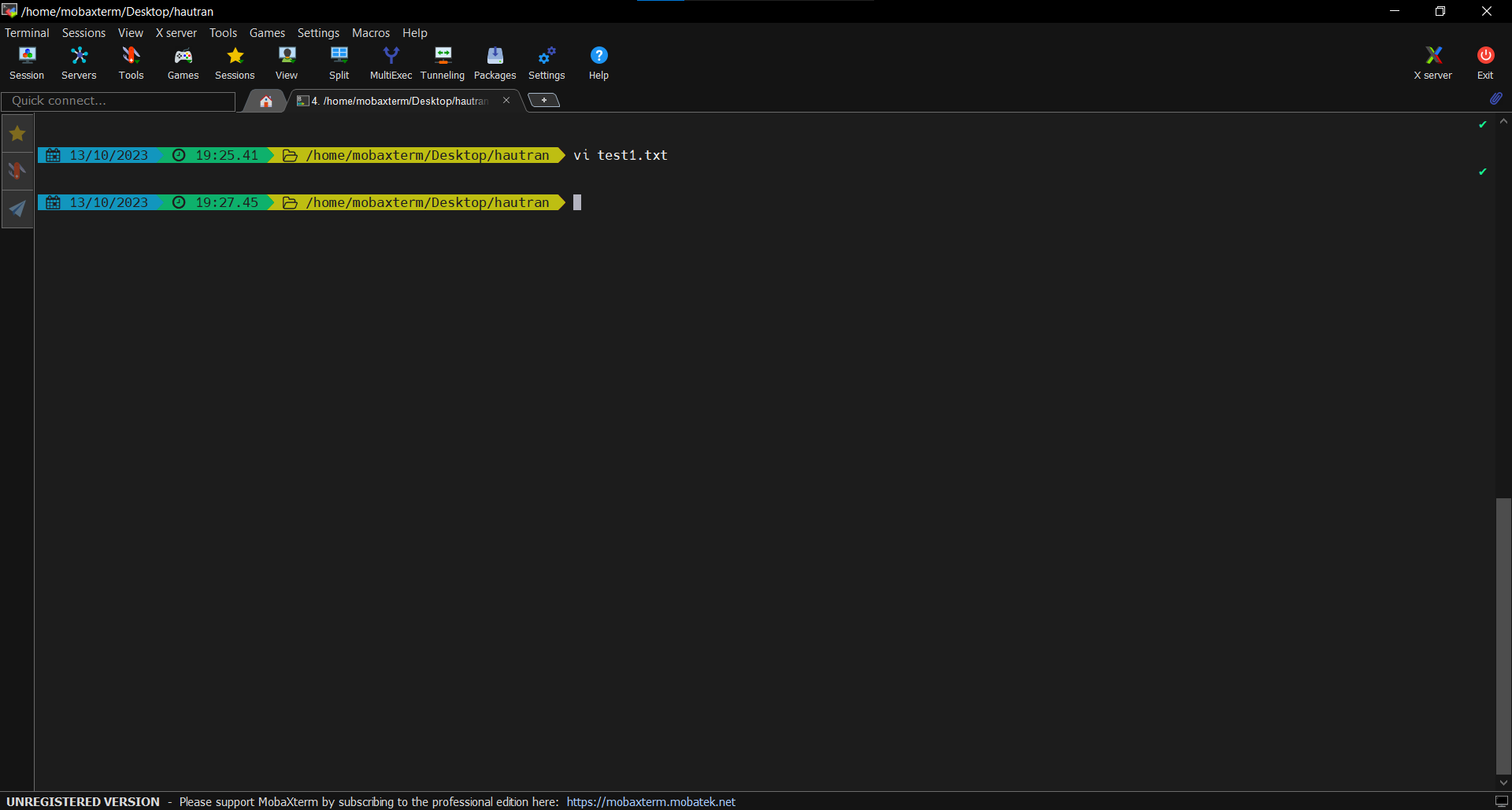


Để xóa 1 thư mục chúng ta dung command RM -rf “tên thư mục”

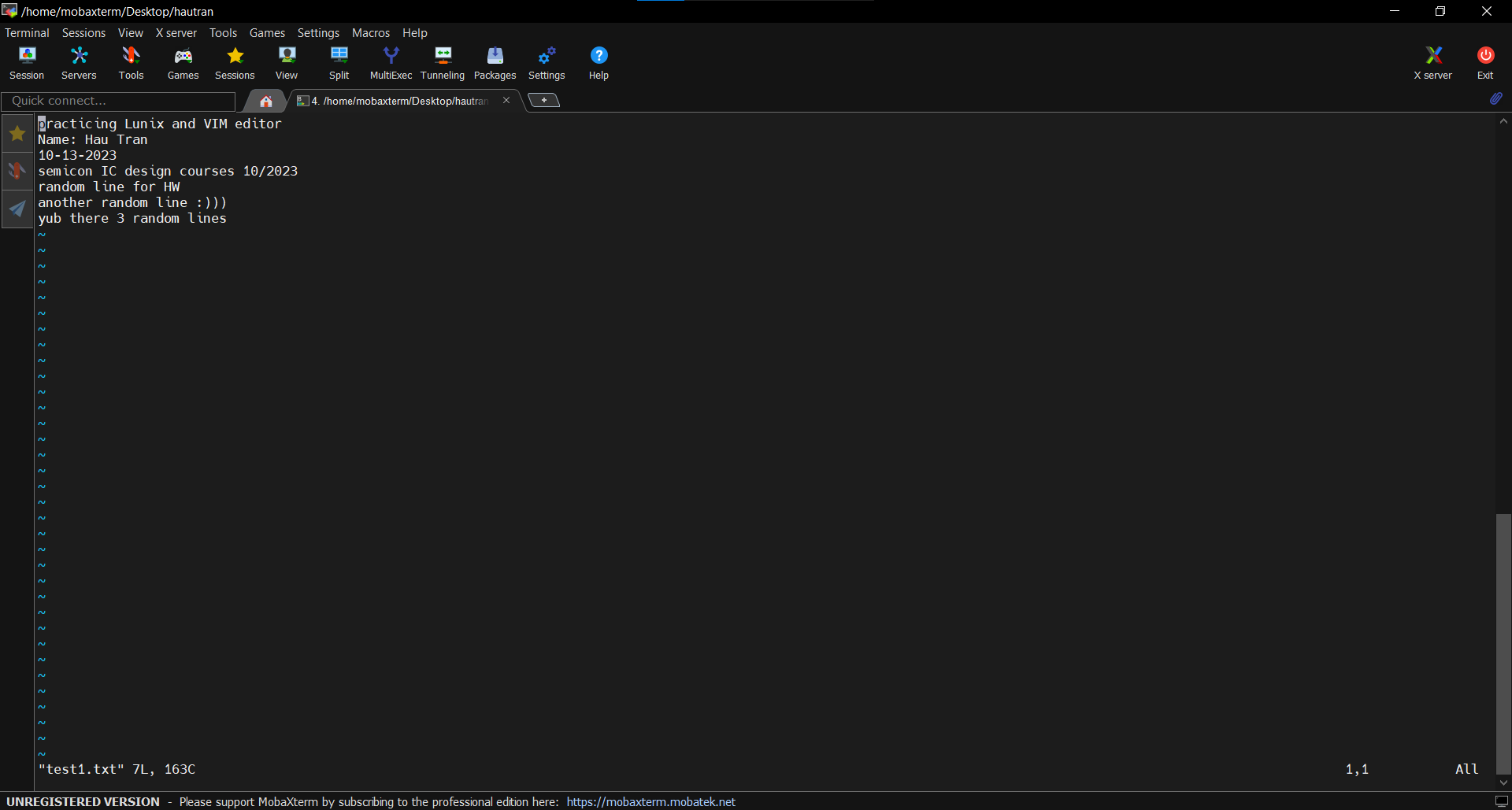




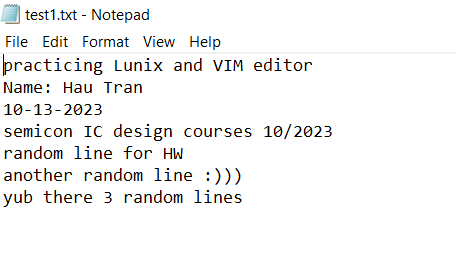
Tạo và mở file test1.txt với VIM editor

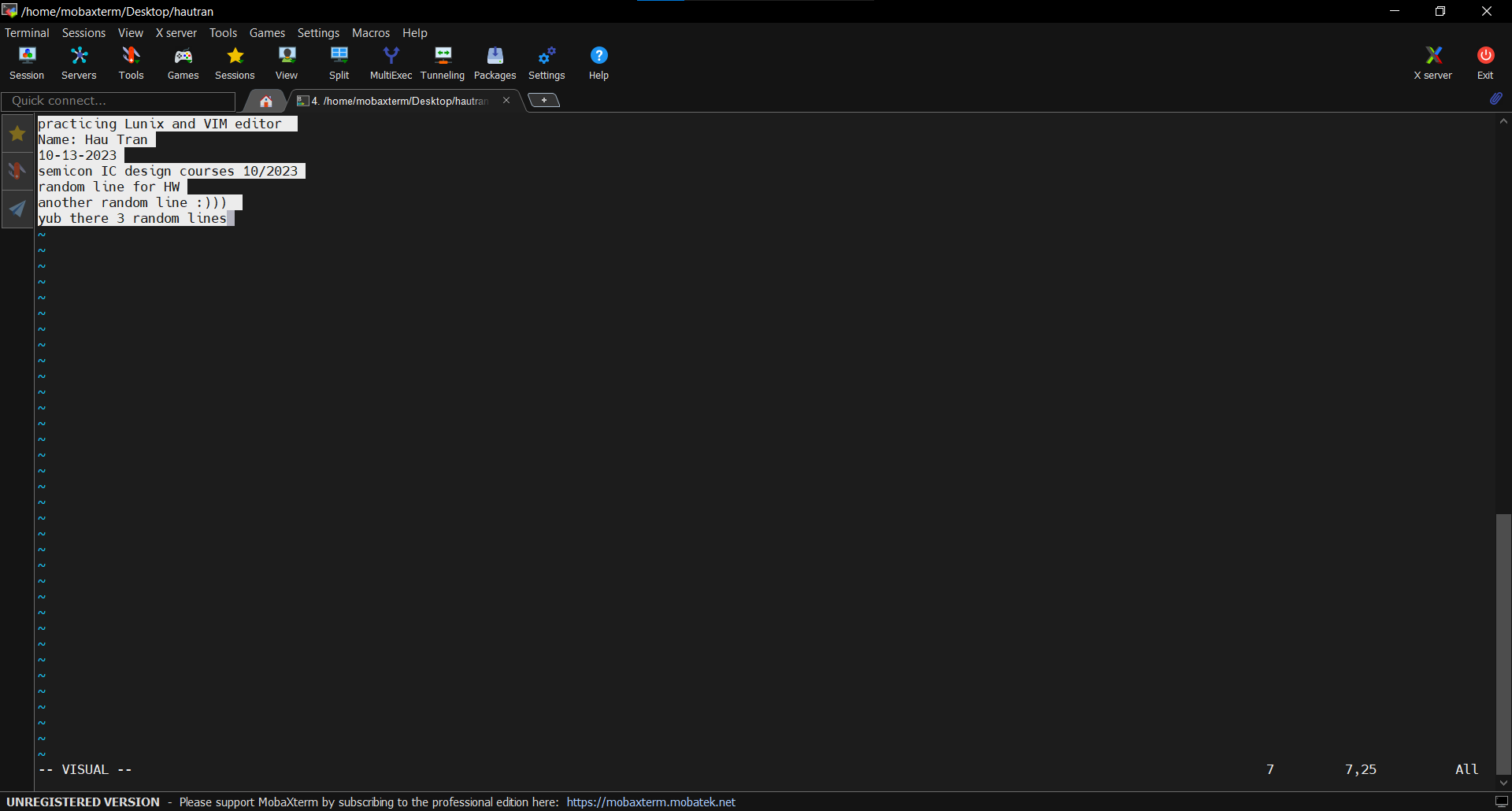


Nhập nội dung ngẫu nhiên



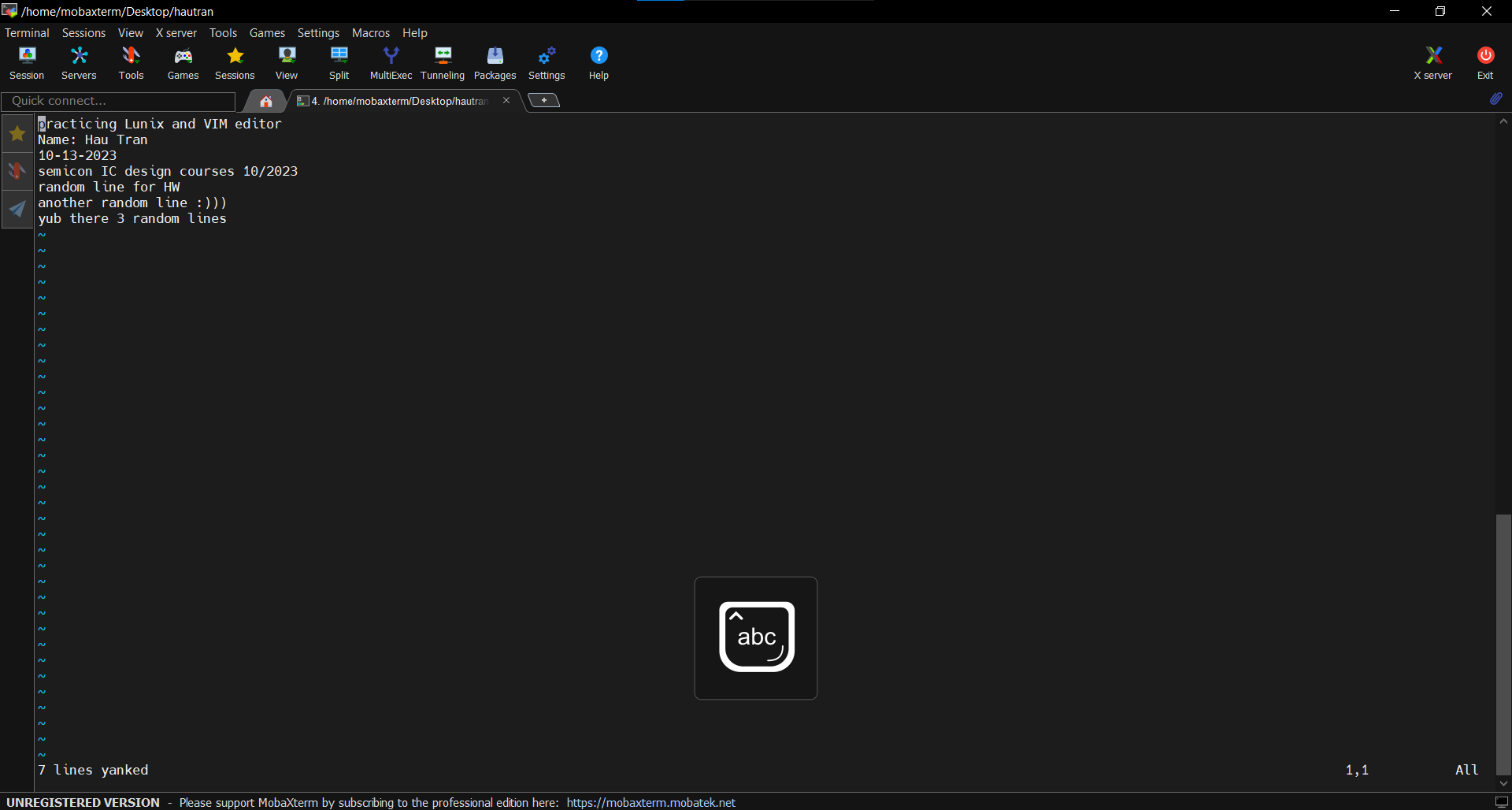
Kết quả trên window như sau:



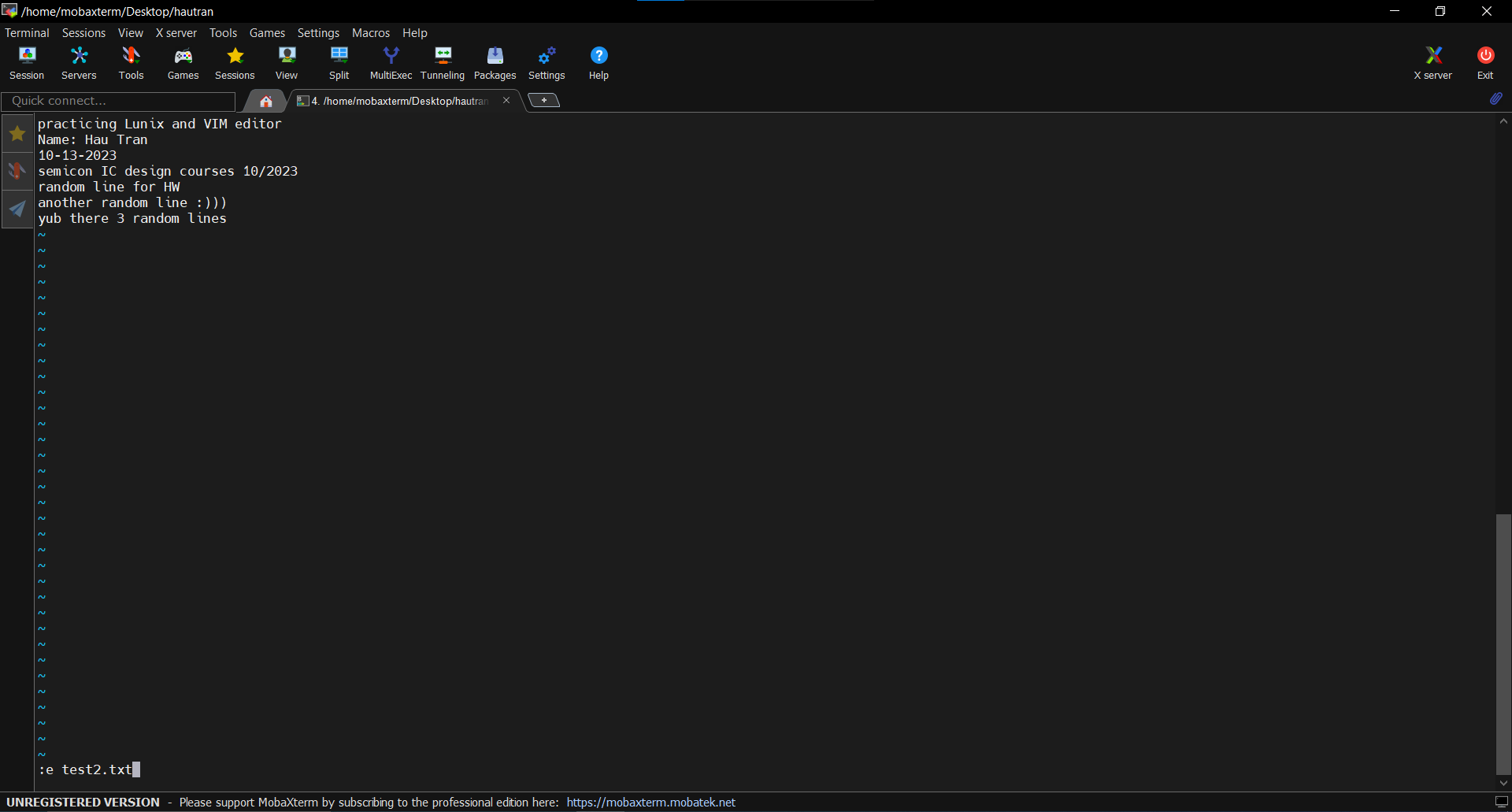


Trong giao diện VIM editor chúng ta nhấn V để vào visual mode dung phím điều hướng để tô đen nội dung cần copy

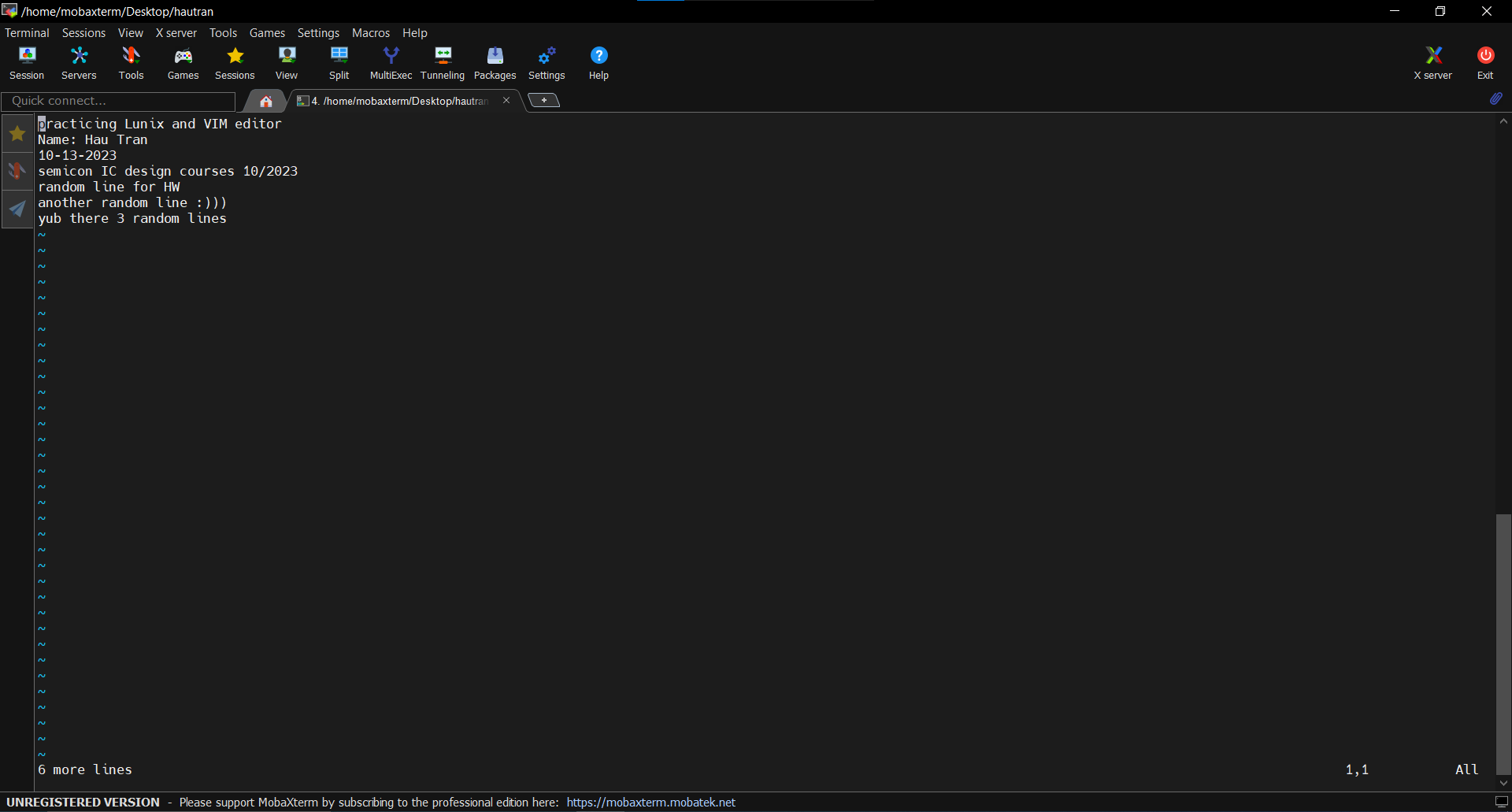
Sau đó ấn ‘y’ để copy (yank)



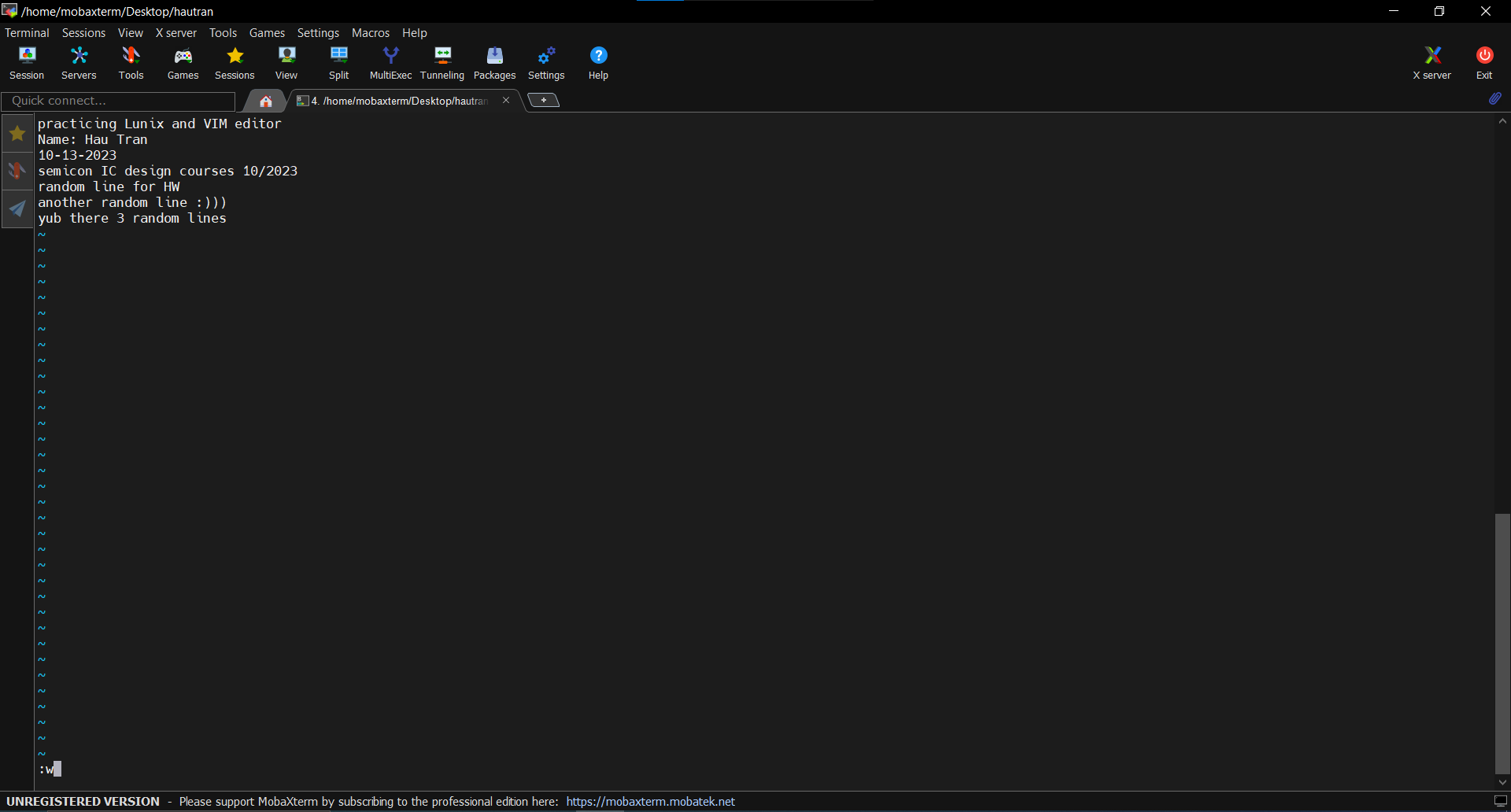
Sau khi đã có thông báo yanked ở góc màn hình



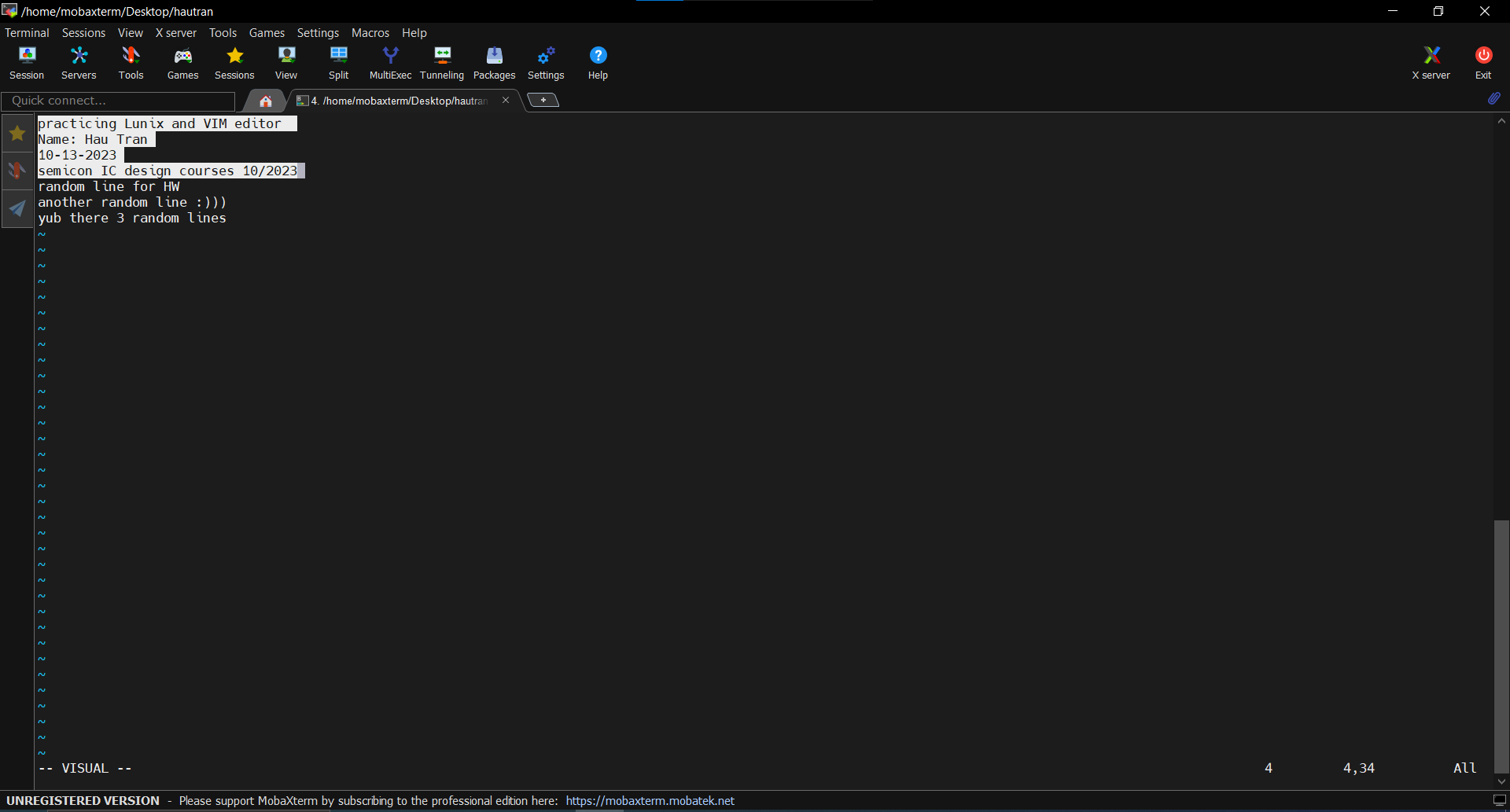
Ta dung lệnh :e “tên file.txt” để tạo them file mới và đồng thời mở file



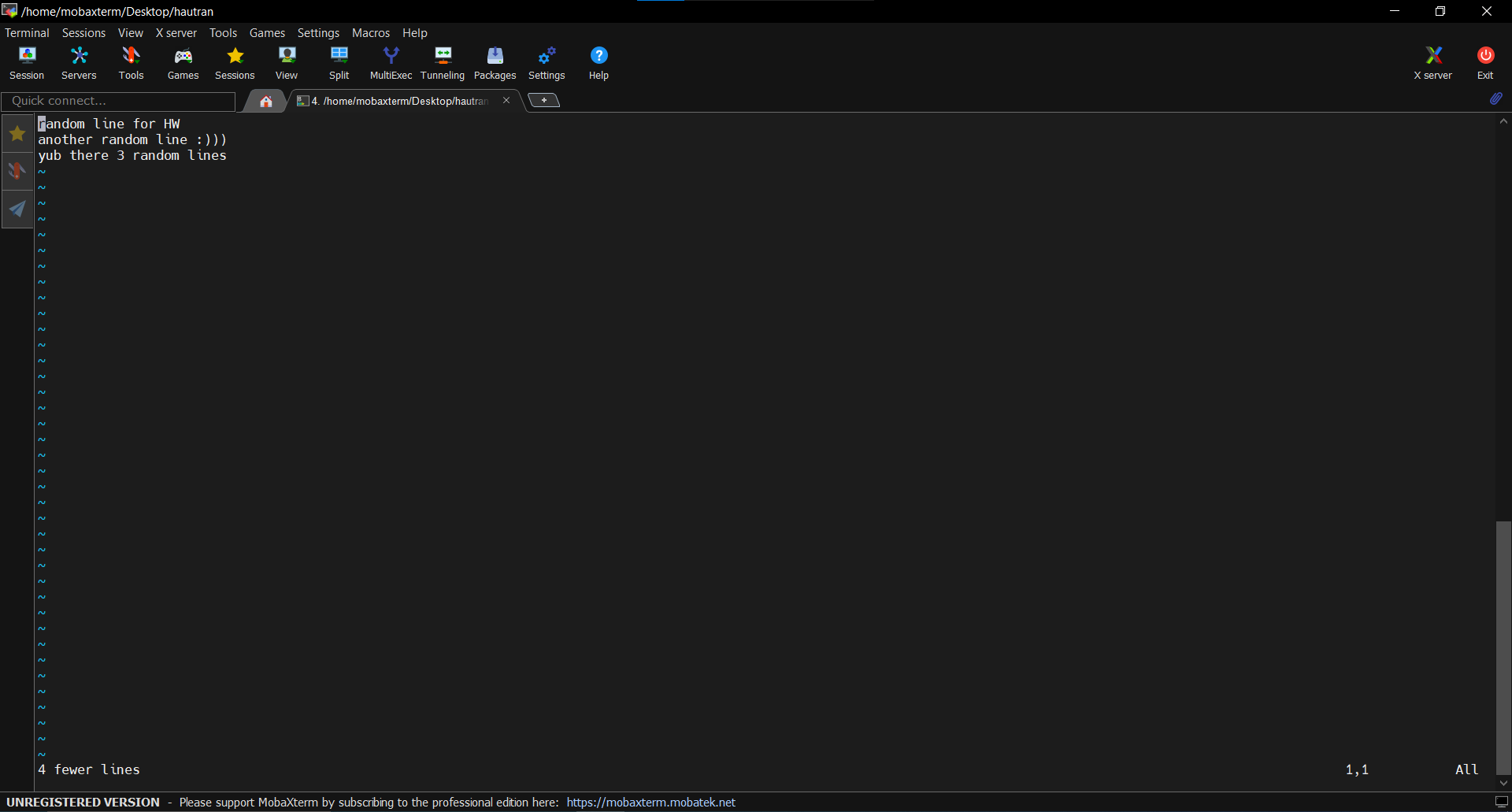
Sau đó tao ấn p để paste nội dung đã copy



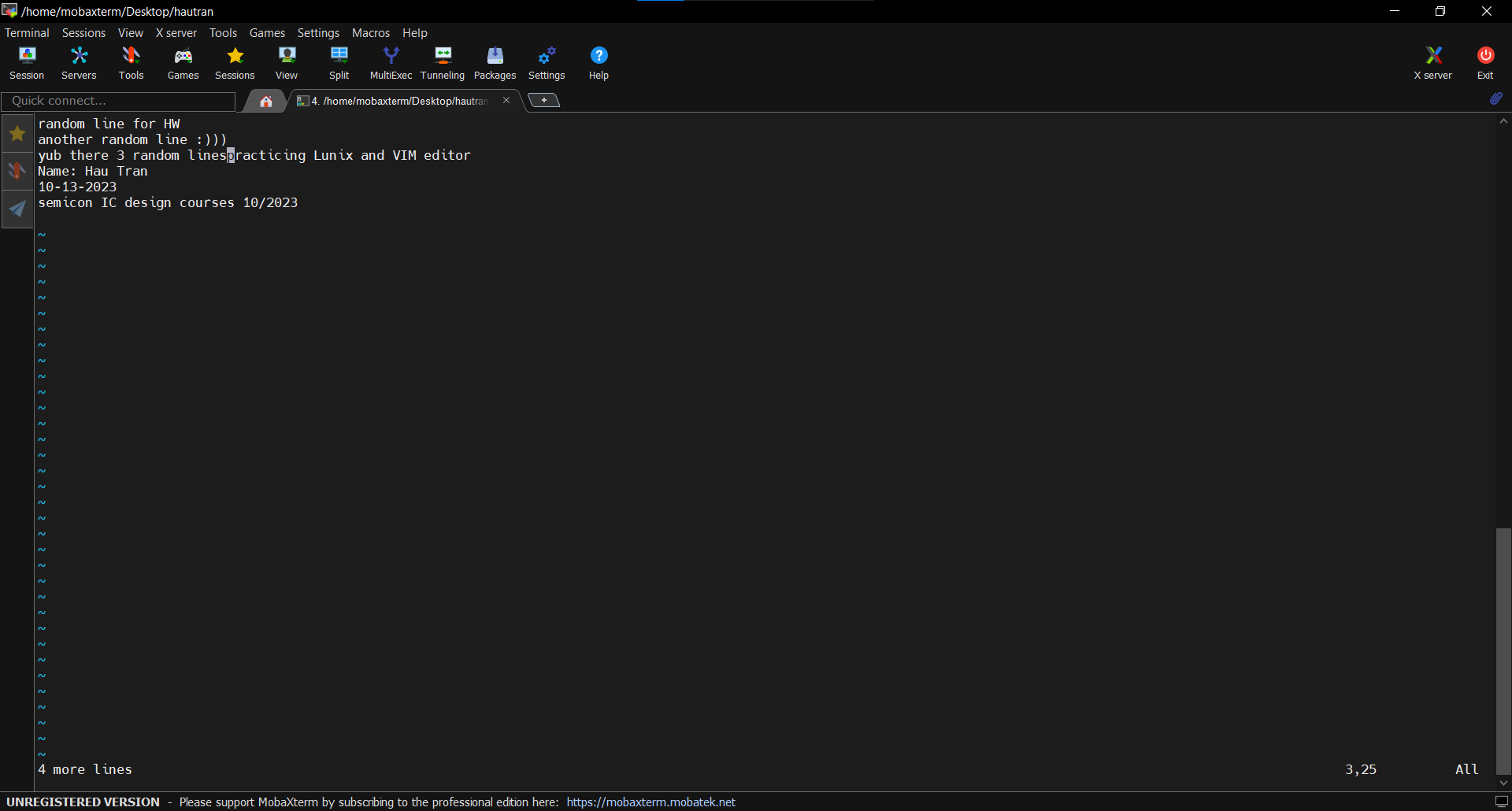
Lưu lại nội dung cho test2.txt



Tiếp tục dung v để vào Visual mode và tô đen nội dung cần cắt và lưu vào vùng đệm

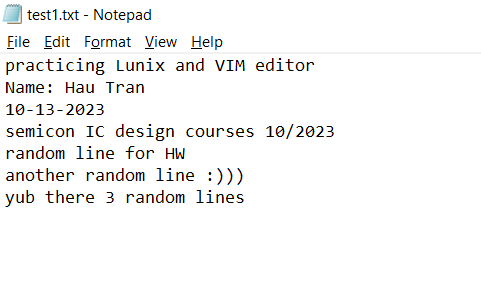


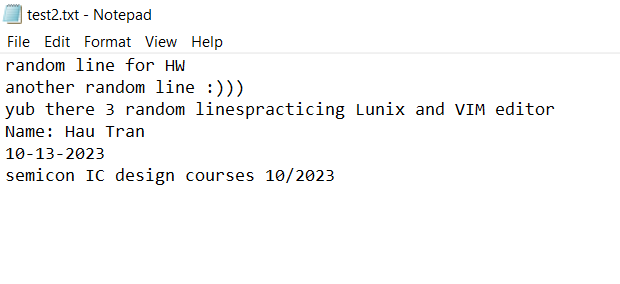
Ấn phím d để cắt và lưu

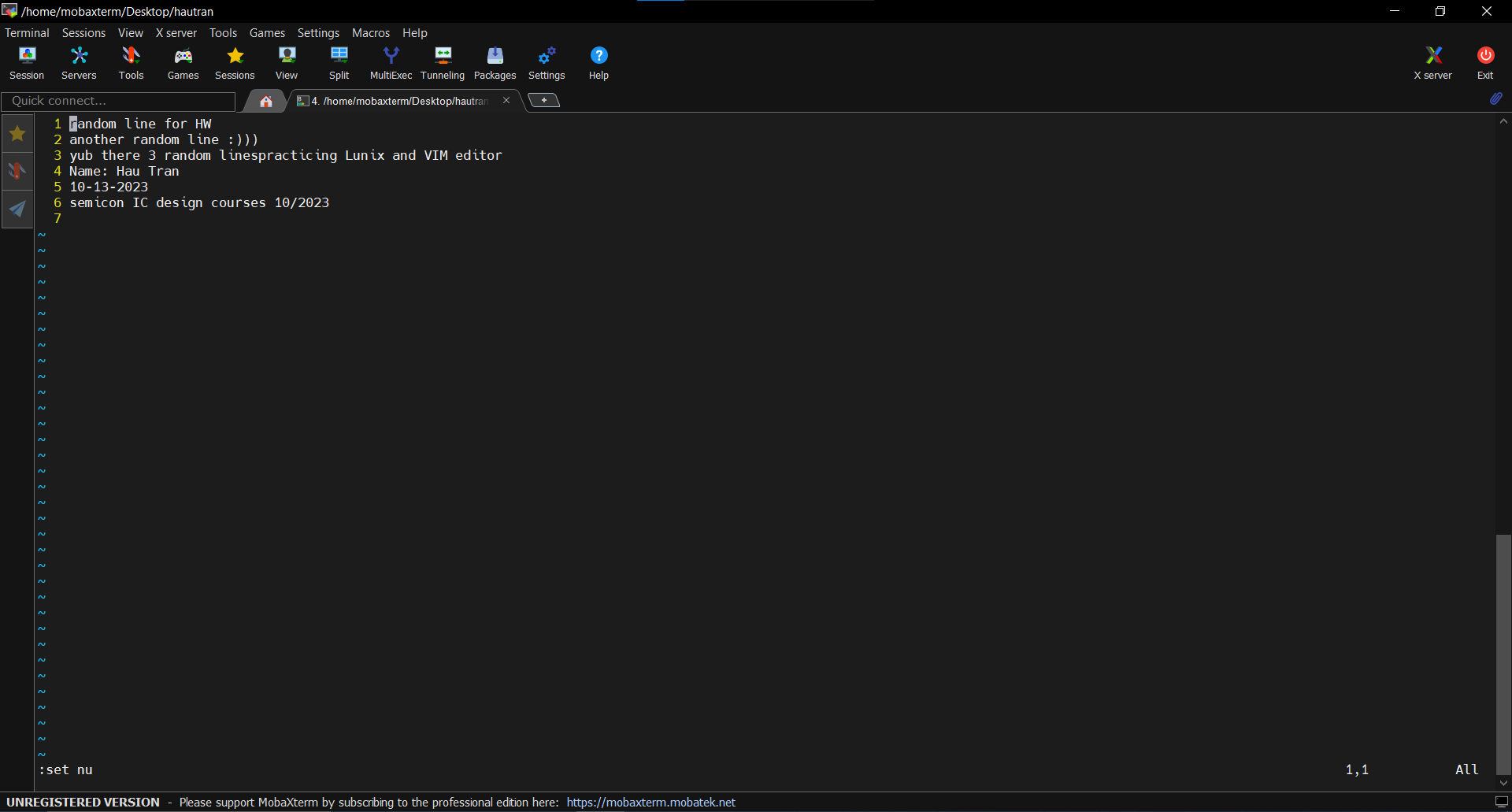


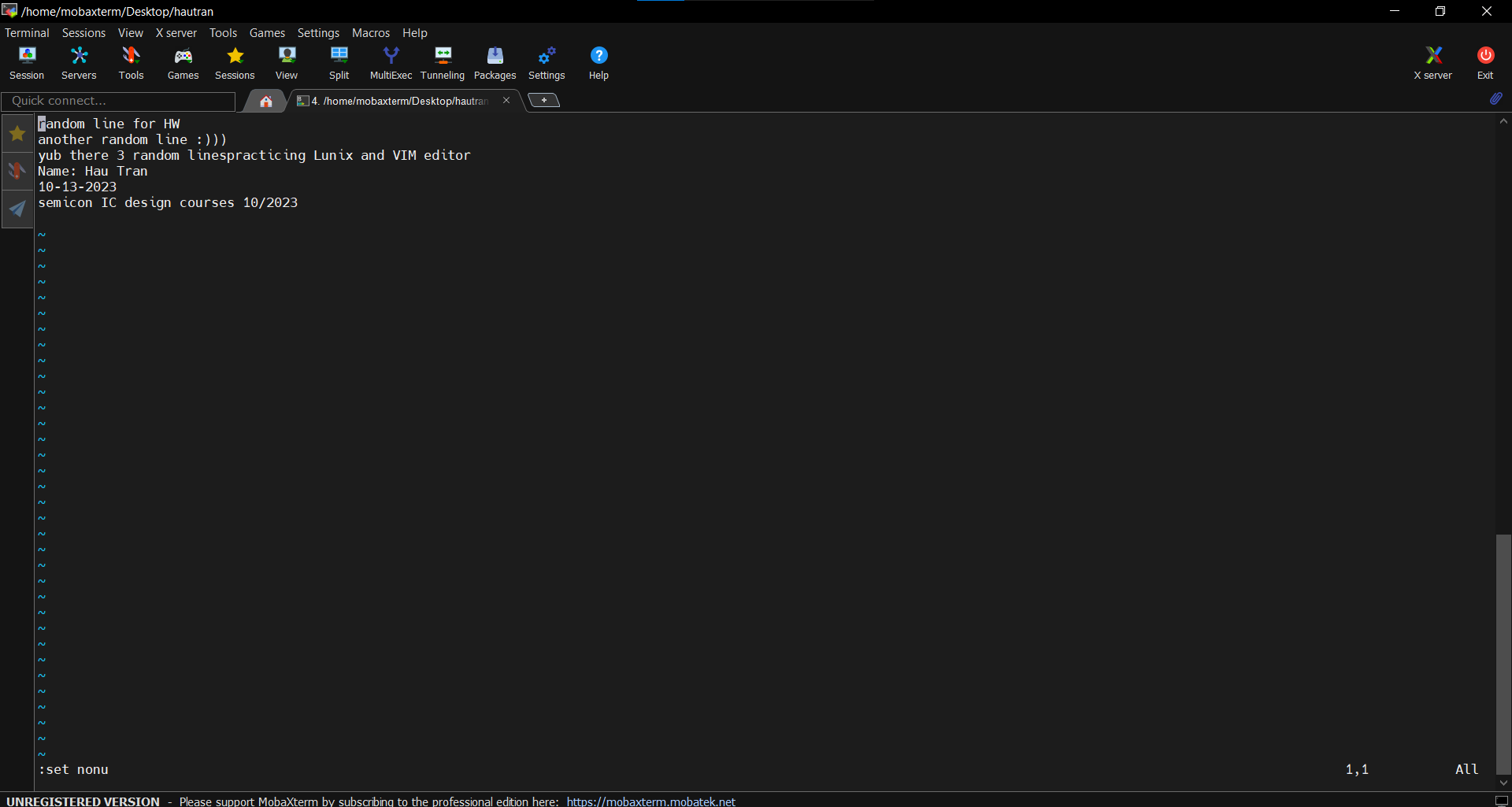
Duy chuyển con trỏ tới vị trí muốn paste nội dung sau đó ấn phím p

Cho ra kết quả trên window như sau





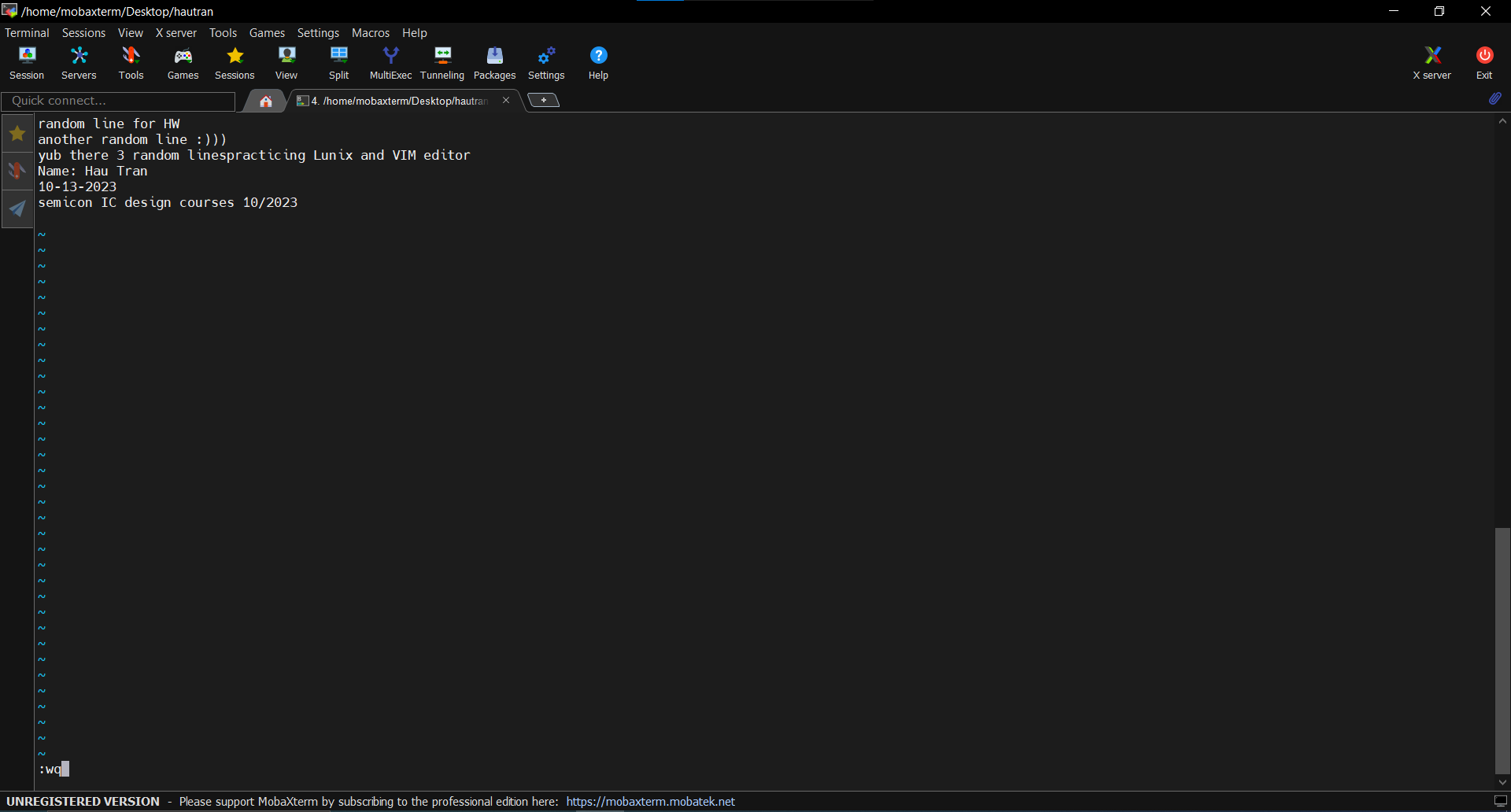


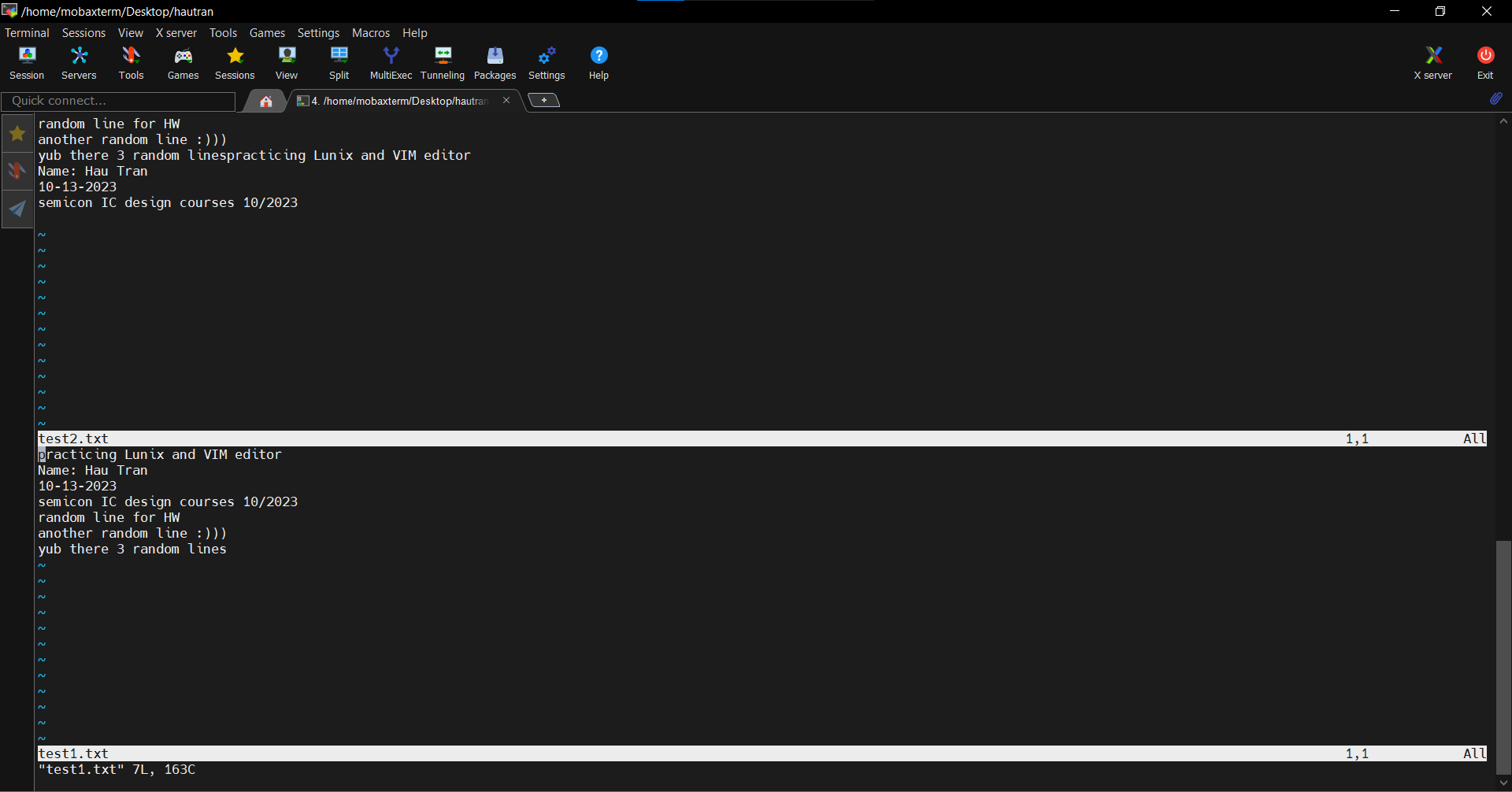
d

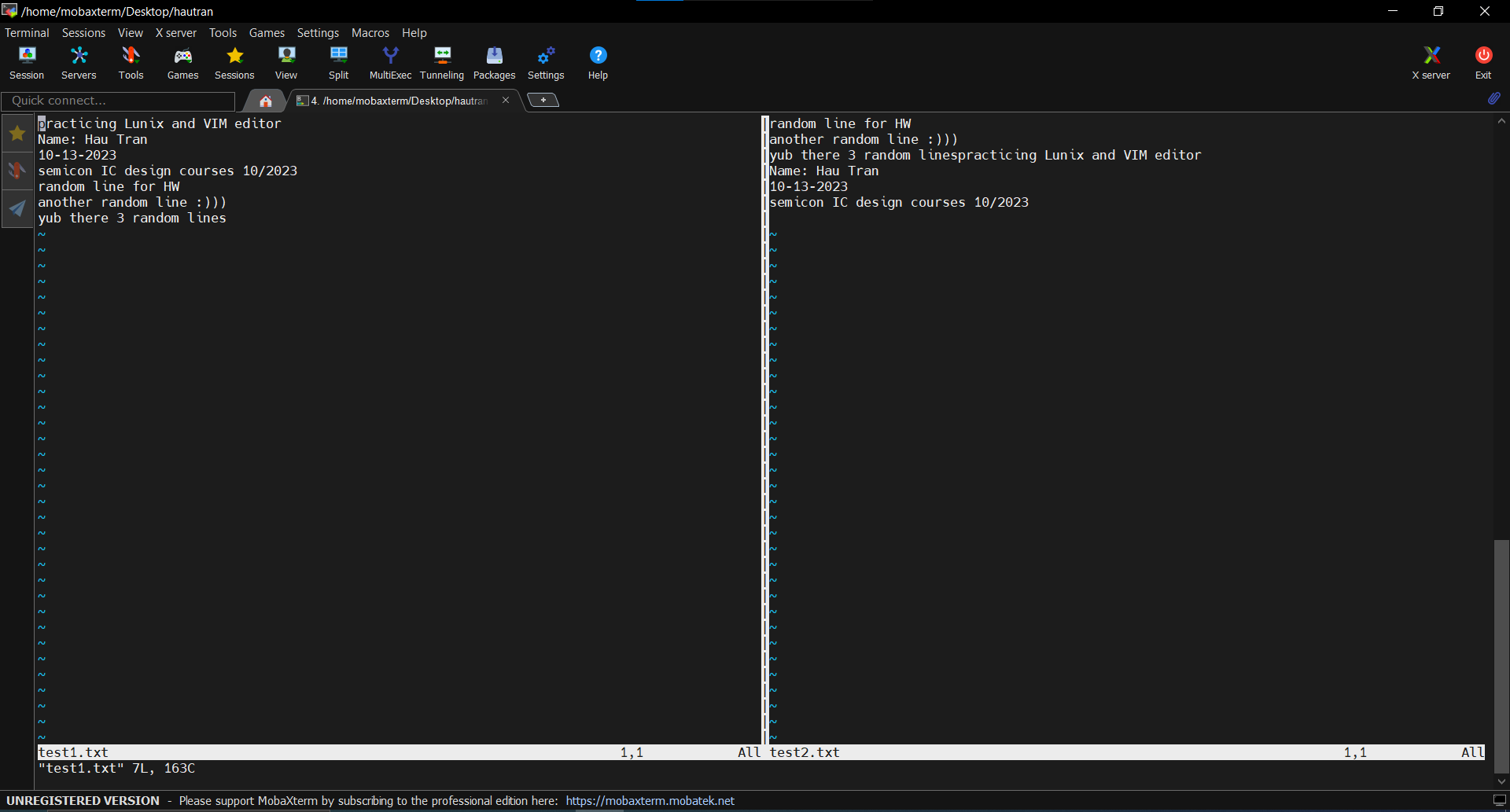
đánh số và không đánh số dung:

Set: nu

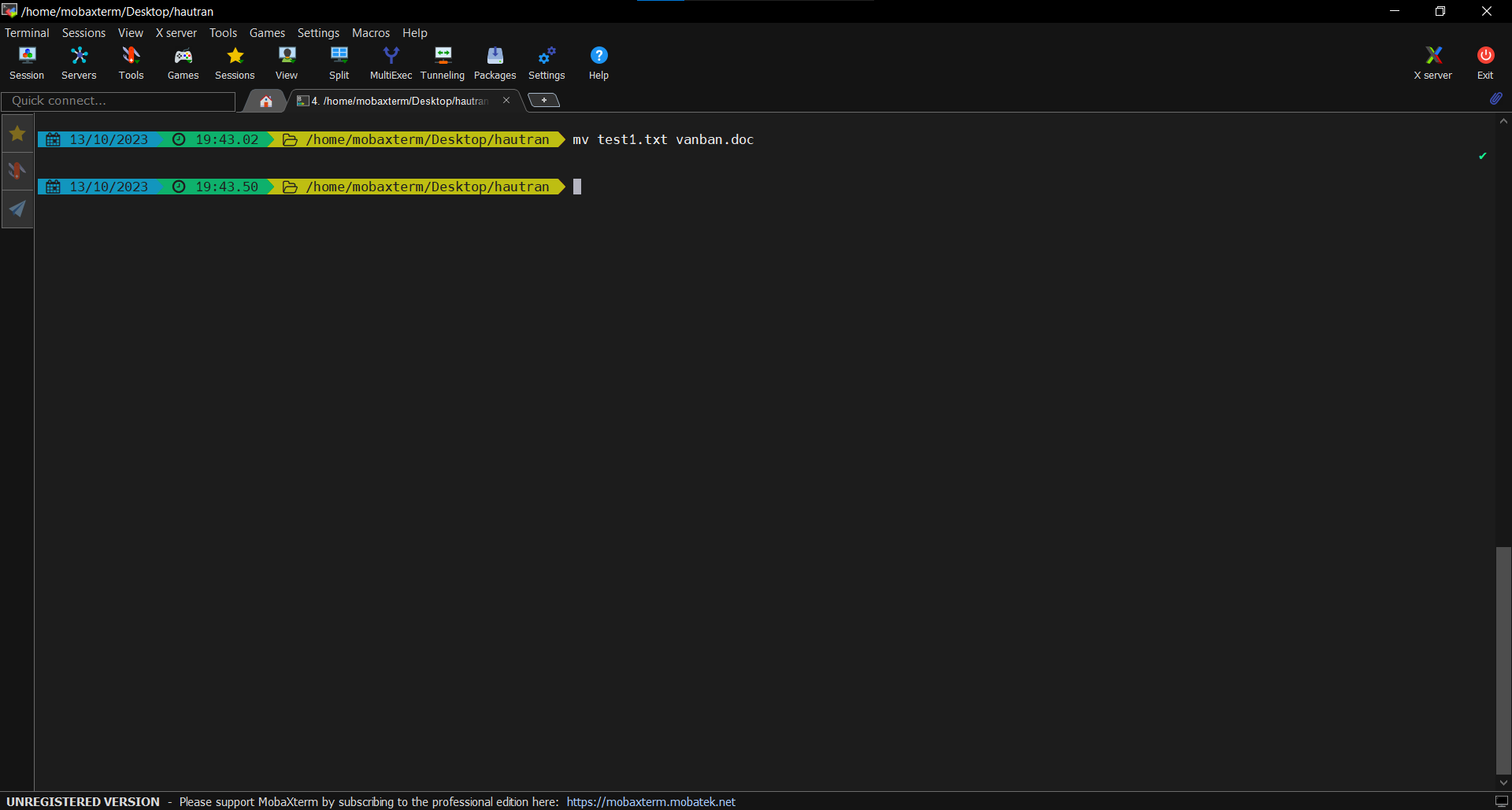
Set: nonu



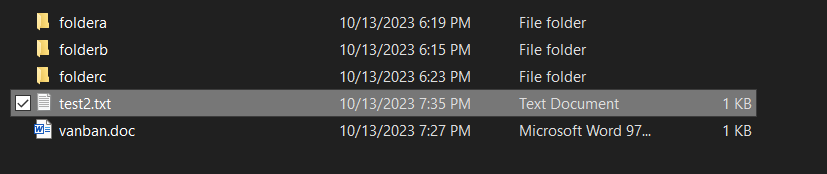


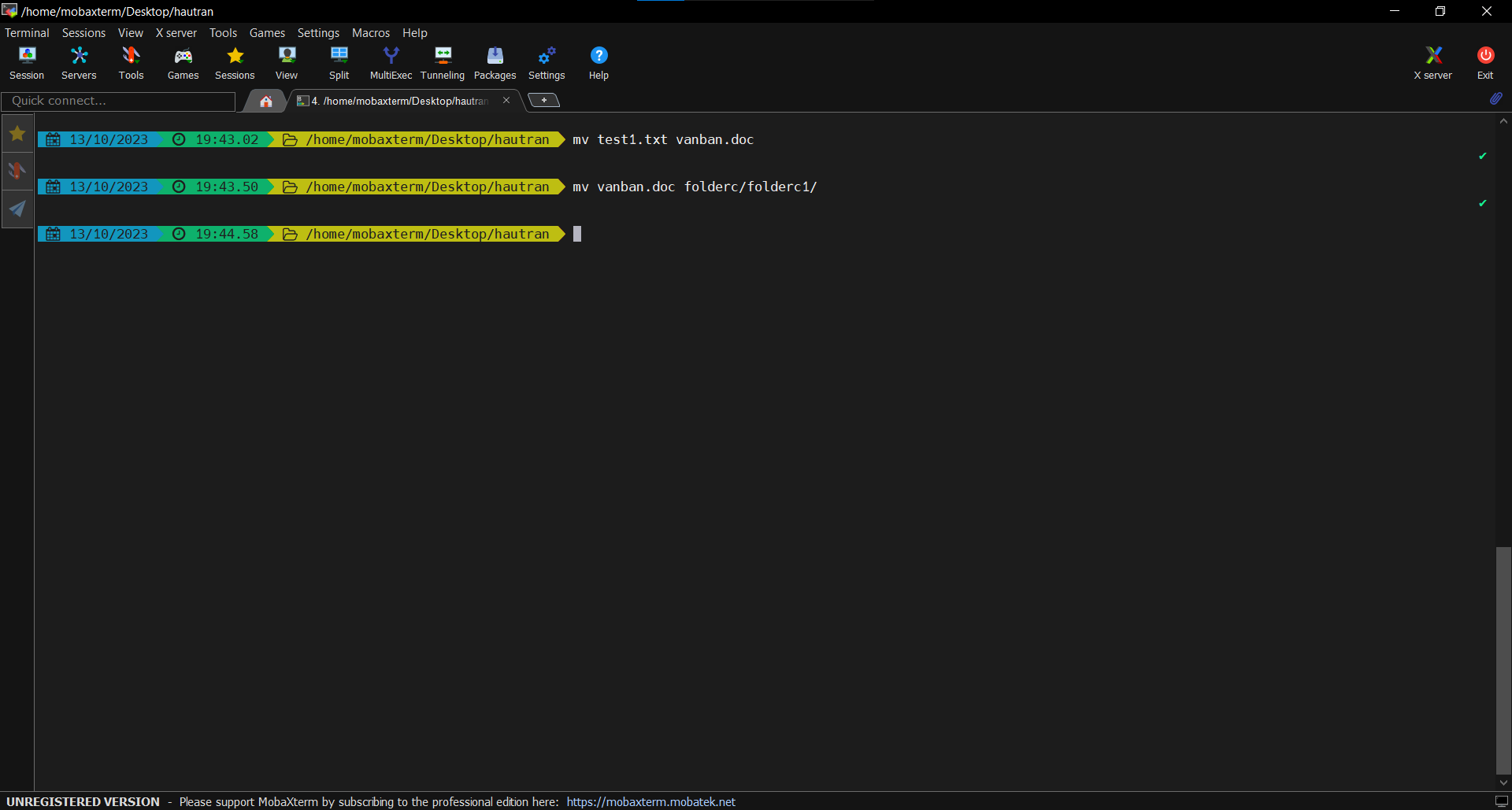


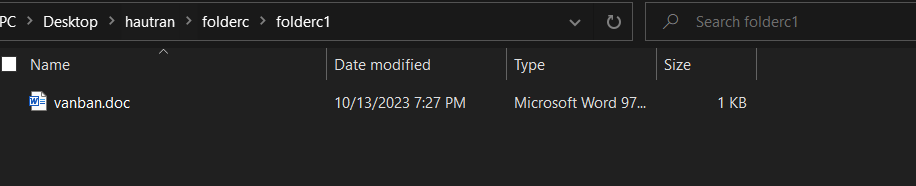
Xem nội dung 2 file theo 2 kiểu chia màn hình khác nhau



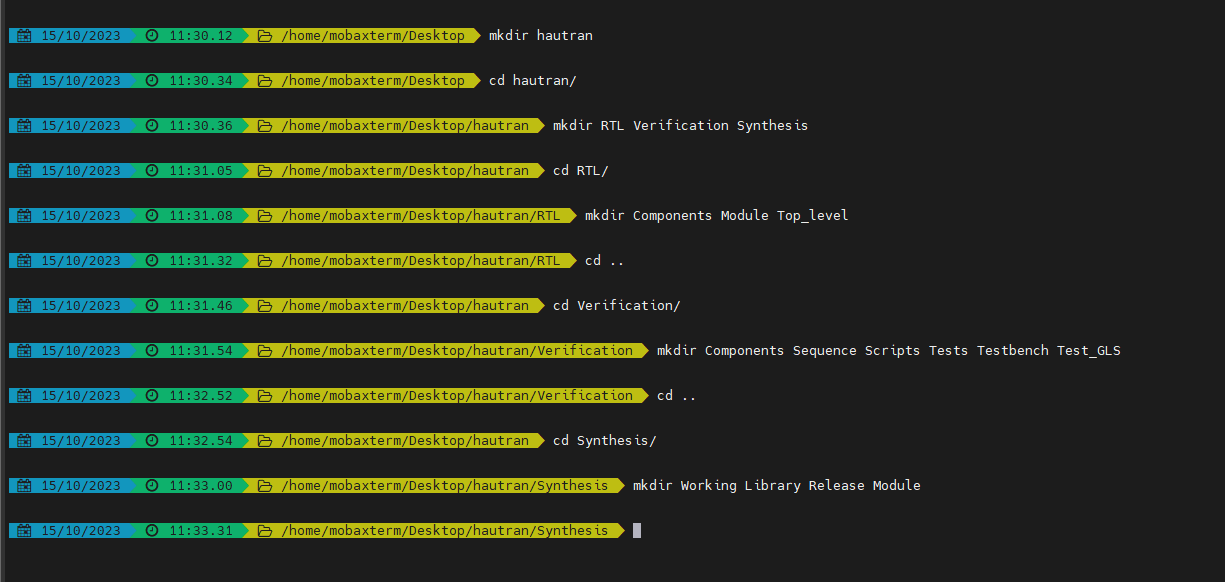
Đổi tên file ta dung lệnh mv



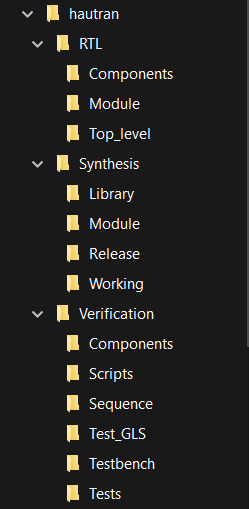


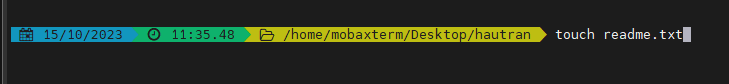


Để duy chuyển file ta cũng dung lênh mv “tên file” “path tới vị trí mong muốn”

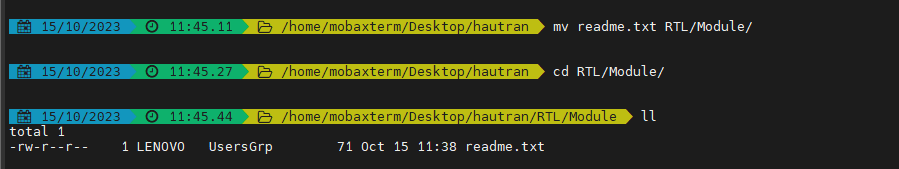


Tạo các folder bằng lệnh mkdir





Tạo file txt bằng lệnh touch

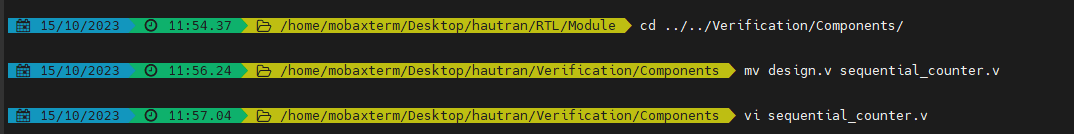




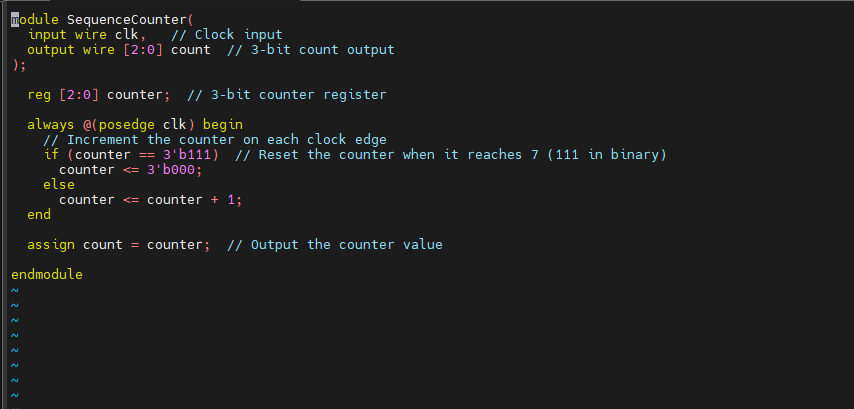
Duy chuyển các file theo yêu cầu



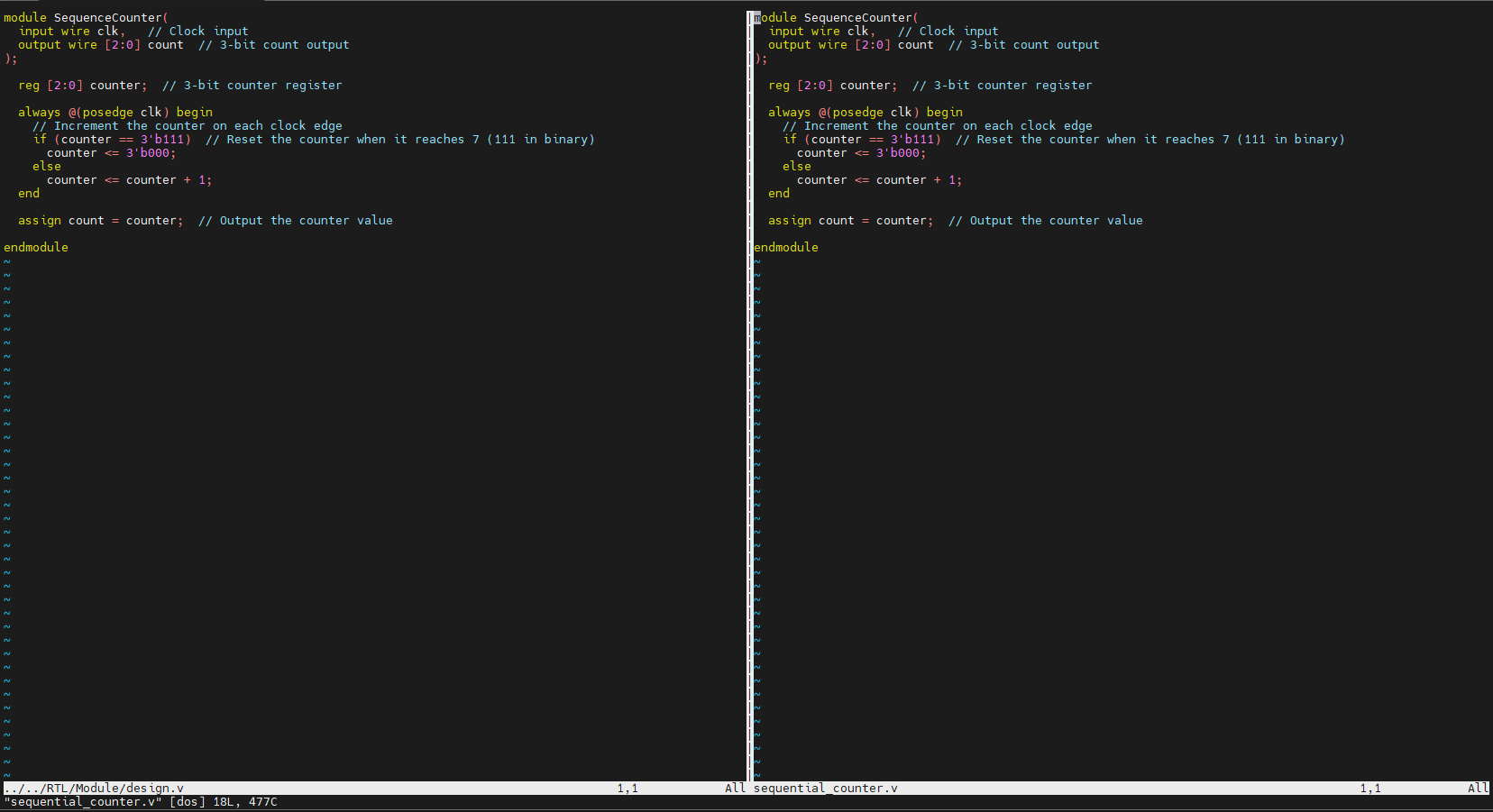
Copy file design.v vào Verification/components



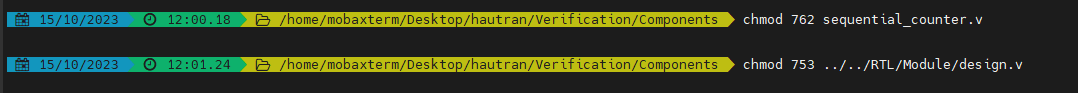
Đổi tên file và xme lại nội dung



Nội dung file sequential\_counter



Xem 2 file bằng cách vertical split



Thay đổi quyền truy cập

