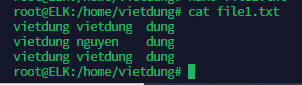
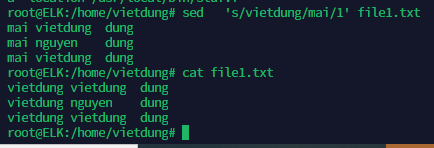
# Sed: thay thế nội dung trong 1 file

Tôi có 1 file với nội dung thế này **(file1.txt)**



* Đổi tên chữ “vietdung” đầu tiên ở mỗi dòng trong **file1.txt**

sed 's/vietdung/mai/1' file1.txt

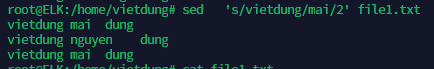


Nhưng câu lệnh này là check để thay đổi thôi, còn muôn thay hẳn thêm -i vào

* Thực thi thay đổi

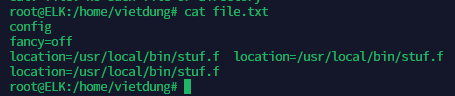
sed -i 's/vietdung/mai/1' file1.txt

sed 's/vietdung/mai/2' file1.txt



Thay vietdung ở vị trí thứ 2 của dòng

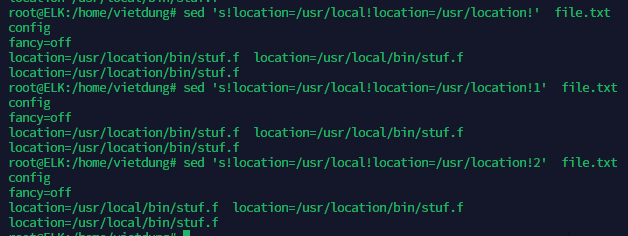
## Thay đổi nội dung file chứa giá trị đặc biệt



Đổi location=/usr/local == location=/usr/location

sed 's!location=/usr/local!location=/usr/location!' file.txt

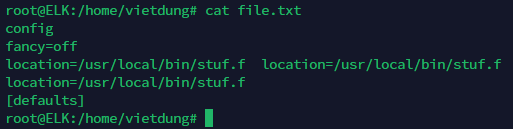
! location=/usr/local ! ! location=/usr/location !



Muốn thực thi thì thêm -i

Bài 2:

Ta có file : file.txt



Đổi chữ **[defaults]** thành

**vietdung: anh dung**

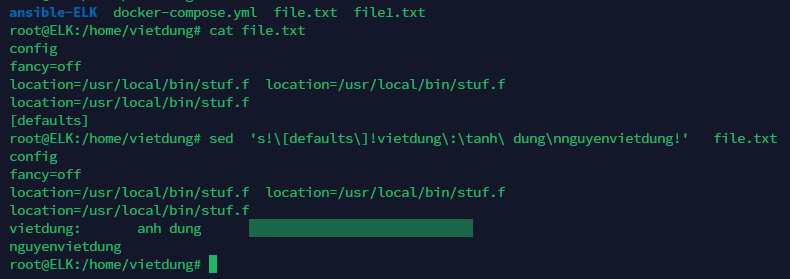
**nguyenvietdung**

vậy ban đầu ta cũng có 2 cụm đặt trong dấu !

trước mỗi ký tự đặt biệt sẽ là \

kí tự xuống dòng là \n , ký tự tab là \t

sed 's!\[defaults\]!vietdung\:\tanh\ dung\nnguyenvietdung!' file.txt



Đổi [defaults] thành

[defaults]

host\_key\_checking = false

câu lệnh:

sed 's!\[defaults\]!\[defaults\]\nhost\\_key\\_checking\ = false!'

cả “ = “ chỉ cần “\ = “ vì 3 ký tự là space, dấu = và space liền nhau lên chỉ cần 1 \