

محمد عرفان بدیعی

تمرین شماره 8

97440156

1.

Chmod 397: این دستور به خاطر عدد 9 اجرا نمیشود(در تعیین سطح دسترسی فقط اعداد 0 تا 7 وجود دارد)

Chmod 440: این دستور به کاربر و گروه فقط دسترسی خواندن را میدهد

Chmod a=rx file1 : این دستور به همه (یوزر و گروه و سایر افراد) دسترسی فقط دسترسی خواندن و اجرا کردن را میدهد

Chmod g=w sample : این دستور به گروه اجازه فقط دسترسی به نوشتن را میدهد

Chmod r+x sample : این دستور نا معتبر میباشد

Chmod u+g test : این دستور سطح دسترسی را ثابت نگه داشت و در آن تغییری ایجاد نکرد

2.

Chmod -v: تغییرات سطح دسترسی را نمایش میدهد

Chmod -R: این دستور سطح دسترسی را به صورت بازگشتی تغییر میدهد (سطح دسترسی فایل ها و فولدر های داخل پوشه مورد نظر را هم تغییر میدهد)

Chmod -c: این دستور فقط اگر در سطح دسترسی تغییر ایجاد شده باشد تغییرات را نشان میدهد در غیر این صورت پیغامی نمایش نمیدهد