تمرین 8

سوال 1:

chmode 397: این دستور نامعتبر شناخته شد چون همه اعداد باید در بازه 0 تا 7 باشند ولی 9 خارج از بازه است.

chmod 440: در این دستور به یوزر(4) اجازه خواندن داده می شود ولی اجازه نوشتن و اجرا نه ، در گروه (4) اجازه خواندن می دهد اما اجازه نوشتن و اجرا نمی دهد. و در بقیه موارد(0) اجازه خواندن و نوشتن و اجرا را نمی دهد.

chmod a=rx: هر سه اجازه خواندن و نوشتن و اجرا را به همه می دهد.

chmod g=w: فقط به گروه اجازه نوشتن در فایل مشخص شده را می دهد.

chmod r+x: این دستور نیز نامعتبر می باشد.

chmod u+g: سطح دسترسی تغییر نمی کند.

سوال 2:

chmod r+x: اجازه دسترسی برای همه را فعال می کند.

chmod a-x: برای همه کلاس ها اجازه اجرا را حذف می کند.

chmod a+rx: اجازه اجرا و خواندن را برای همه کلاس ها فعال می کند.

chmod ug=rw: فقط اجازه خواندن ونوشتن را فقط برای یوزر و گروه فعال می کند.