

cd (change directory)

cd dosyadaki → dosyanın içine girer

cd .. → önceki dizinin içine girer

cd → ana dizine geri döner

patch a -o b < sw.diff
↓
yama

git log --format='%H' -n
↓
şifreleme için kullanılır

pwd (print working directory) → şu an bulunduğum yerin dosya yolunu gösterir.

git ls-files --ignored --others --exclude-standard

clear → ekrana temizlik

find . type f \(-name "*" -o -name "*~") -print -delete
↓
file formatında

vim

vim dosyadaki → dosyanın içine girer

i ile insert editler dosyanın içi düzenlenir

"esc : wq!" komutu ile vim içinde çıkılır.

chmod → dosya izinlerini değiştirir.

r (read) = 4
w (write) = 2
x (execute) = 1
- (user) = 0

user group other

d: dizin
l: sembolik bağlantı

ilk önce dosya olup olmadığını belirler.

sembolik link ile bağlanan dosyanın bilgileri değiştirilirken -h kullanılır

bulun komutları S'er S'er ayılır.

ln -f → dosyaları birbirine bağlar

ex: chmod xxx dosyadaki

ln -s → sembolik bağ (bağlanan dosya değiştirilmeden yapılır.)

ls (list) → klasörleri ve dosyaları listeler

ls -l → dosya veya klasör ayrıntıları ile birlikte listeler

ls -a → gizli klasörleri listeler

-t → tarihe göre sıralar (son → ilk)
-m → sonradan oraya virgöl koyar
-p → klasörlerin sonuna slash (/) ekler. (dosyalara eklenmez)

man → komutun kullanımı gösterir

ex: man komutadi

mkdir → klasör oluşturmak için kullanılır

touch → dosya oluşturmak için kullanılır.

touch -t tarihi değiştirir.

rm(remove)

rm → dosya silmek için kullanılır.

rm -rf (force) → data klasörü silmek için kullanılır.

cat → dosyayı terminalde görüntülemek için kullanılır.

bash → kalı dosyasını bulunduğu klasör içinde çalıştırmak için kullanılır.

Başlık 1. byte dir; 1. byte ilk dosyaya 3 karakter girer.

-c → dizinin sonuna \$ (dolar) koyun.

ssh anahtarı

ssh-keygen

private → cat ~/.ssh/id_rsa

public → cat ~/.ssh/id_rsa.pub

git

cd desktop

git clone (ilk dosyadır)

dosyaları yeni klasöre koyula

cd dosyadır

git add .

git status (görüntülen dosyalardaki değişiklik kontrol etmek için)

git commit -m "mesaj"

git push

git init → bulunan dizine git repository oluşturmak için kullanılır.

git log → commit geçmişini gösterir

.gitignore → gitteki gizli dosyalar için kullanılır.

vim ile içine girilerek dosya içeri yazılır.

tar -cf dosyadır → klasörü tarlar.

tar -xpf dosyadır → klasörü tar'dan çıkarır.