cd

. : ugyanott marad

.. : szülőkönyvtár (eggyel vissza)

teljes elérési útvonal : /-el kezd., oda ugrik amit megadtunk

rel. elérési útv : adott mappából az elérés

paraméter nélkül : saját felhasználó könyvtára

pwd

paraméter nélkül: teljes elérési útvonalat kiírja

mkdir

mappát csinál

pl: mkdir teszt: ahol vagyunk oda csinál egy „teszt” nevű mappát

mkdir /home/csoan5/teszt : csoan5be csinál „teszt” nevű mappát

echo

amit mögéírunk, azt kiírja

$asd: asd változó értéke ~lefordítja

pl: echo $asd : asd értékét írja ki

hozzáfűzés: echo ${asd}fgh -> asd értéke után hozzáírja, hogy „fgh”

man

mögé kell írni egy parancsot: kiírja a parancs helpjét (manuálját)

kilépés: q

which

amit paraméterül kp annak a parancsnak kiírja az elérési útvonalát

PATH

környezeti változó

azon mappák elérési útvonalát tartalmazza, amelyekben a parancsokat keressük

PS1

környezeti változó

prompt alakját kódolja (eredetileg: csoan5@turdus:/home$)

ls

:kiírja a mappában találtó fájlok/mappákat

-a: .-al kezdődőeket is megjeleníti(rejtett fájlok/mappák)

-l : sokmindent kiír :P drwx- -x- -x d+user group other r:read w:write x:execute jogok pdfben benne van számokkal is

elérési útvonal: megadja az adott mappában lévő cuccokat

karakterminta(pl \*l\*) a mintának megfelelő fájlokat/mappákat írja ki

cp

teljes elérési útvonallal amit másolni akarsz és másik paraméter megadod milyen néven másolod(vagy elérési útvonallal, hogy hova és mit) pl cp /bin/echo /home/csoan5/masik\_echo (csoan5-be másolja az echo-t masik\_echo néven) (egyszerre többet másolandót is megadhatsz ekkor az utolsó paraméterben a mappát ahova másolni szeretnéd)

rm

elérési útvonal: fájlokra mutat törli a megadott fájlokat

-r + elérési útvonal mappát töröl

karakter illesztés: \*-> bármely karakter akárhányszor

?-> bármely karakter 1szer

[karakterek]-> adott karakterekből 1 egyszer

pl a-val kezdődik és van a 3. karaktere b vagy c: a?[b,c]\*

cat

fájlnév: kiírja a fájl tartalmát

> átirányítja a kimenetet a fájlba és felülírja a tartalmát

pl: echo asd > fajlnev a fajlnev fájl tartalma asd lesz.

(>> átirányítja a kimenetet a fájlba és a fájl végére ír)

2> hibaüzenet átirányítása