

Příkazy:

cd – změna adresáře

pwd – vytiskne aktuální adresář

ls – vypíše obsah adresáře

mkdir (rmdir) – vytvoření (zrušení) adresáře

touch – vytvoří soubor (u vytvořeného změni časové údaje)

cp (mv) – kopírování (přesunutí) souboru

file – zjistí a vypíše informace o souboru

find – hledá soubory v adresářové hierarchii

chmod – změna přístupových práv

echo – zobrazí řádek textu

cat – vypíše obsah souboru (podobně less a more)

wc – vypíše počet řádek, slov a počet bytů v souboru

head (tail) – vypíše prvních (posledních) 10 řádek souboru

ln – vytváří link (soft nebo hard)

grep – vytiskne řádky, které odpovídají vzoru

cut – odstraní sekce z každé řádky souboru

sort – řadí vstup vzestupně

uniq – reportuje opakující se řádky (řádky se musí opakovat za sebou)

tr – změna / záměna znaků

ps – zachytí a vytiskne procesy

pstree – vytiskne procesy ve stromové struktuře

top – zobrazí úkoly v linuxu

uname – vypíše informace o jádře

id – vytiskne informace o uživateli

w – zobrazí, kdo je přihlášen a co dělá

who – zobrazí, kdo je přihlášen

whoami – zobrazí jméno aktuálně přihlášeného uživatele

whereis – lokalizuje program, zdroj a manuálové stránky

bg – zobrazí procesy běžící na pozadí

fg – přenese proces z pozadí na popředí

kill – pošle signál TERM procesu (xkill posílá vybranému oknu)

sleep – uspí shell na požadovaný počet vteřin

cal, date – vypíše kalendář, datum

gzip, bzip2, zip – komprimace souborů

tar – archivace souborů

set – vypíše, změní systémové proměnné

test – testuje typy souborů; porovnává hodnoty

Syntaxe příkazů ve skriptech:

viz příkazy ``man bash``, ``help if``, ``help case``, ``help test``, ``help for``, ``help while``, ``help until``