

Whoami	-> vem är du(inlogad)
sudo	-> kommandot är att tillfälligt anropa root-användare (även känd som superanvändaren) -> behörigheter, vilket möjliggör fullständiga behörigheter för alla filer på systemet.
pwd (print working directory)	-> katalog du befinner dig i
cd <sökväg> (change directory)	-> Förflyttar dig till katalogen sökväg.
cd ..	-> gå upp en katalog där du befinner dig
cd ../..	-> För att komma tillbaka till Desktop från directory2 ("Desktop / katalog1 / katalog2")
ls	-> för att lista filerna i den aktuella katalogen (mappen) du befinner dig i.
ls -a	-> detta kommer att visa ALLA filer i en aktuell katalog, även dolda filer som dot-filer.
ls -l	-> visar listan i långform. Ytterligare information inkluderar skapat datum, modifierat datum, läs- / skrivbehörighet, filstorlek etc.
ls -t	-> sorterar filerna i katalogen efter senast ändrade datum
ls -S	-> sorterar filerna efter filstorlek
mkdir <namn> (make directory)	-> Skapar katalogen <namn> där du är i filträdet.
cp <src> <dest> (copy)	-> Kopierar filer från src till dest.Dest kan vara ett filnamn eller en katalog.
mv <src> <dest> (move)	-> Fungerar som cp, med den skillnaden att filen src tas bort från sitt nuvarande ställe.
rm <file> (remove)	-> Tar bort filen <file namn>.
rmdir <dir> (remove directory)	-> Ta bort en <katalog>
rm *	-> ta bort alla filer i en aktuell katalog
rm -r mydirectory	-> ta bort en mapp, inklusive alla underkataloger och filer inuti
touch	-> kommando för att skapa en helt ny tom fil utan innehåll
less <file>	-> Skriver ut filensinnehåll i kommandotolksfönstret. Visar sida för sida. Bläddra sidor med mellanslags-tangenten och rader med return-tangenten.
passwd (password)	-> Byt lösenord på ditt konto. Du kommer få en fråga om ditt nuvarande lösenord och får sedan skriva in det lösenord du vill byta till två gånger.
lp -d <skrivarnamn> <fil>	-> För att skriva ut en fil rakt av använder du kommandot lp. Med lp kan du skriva ut alla filer som endast består av text. Du kan även skriva ut postscriptdokument med lp.
a2ps -P <skrivarnamn> <fil>	-> Om du vill kunna skriva ut till exempel källkod lite snyggare, eller om du vill skriva ut mer än en sida på ett papper, kan du använda kommandot a2ps (en förkortning för ascii 2 ps där 2 ska läsas som ordet to).

man <kommando> (manual) -> Om du vill veta mer om något kommando kan du söka information på manualsidorna.
Dessa når du genom kommandot man.

nano -> Textredigerare

nano <filename> -> att öppna en textfil som direkt på kommandoraden

cat, more och less -> Om du vill visa innehållet i en fil utan att redigera. cat fungerar vanligtvis bra för mindre filer. more och less är lämpliga för längre filer, med möjlighet att visa filen en skärm i taget.
Om du trycker på mellanslag visar filen en annan skärm.

Echo -> kommandot tillåter användare att flytta runt data till en enda fil.
Till exempel kan du skriva eko före den nya texten i filnamn.txt.

zip- och unzip -> zip -kommando är vanligt att komprimera filer till en arkiverad zip.
Omvänt kan användare initiera unzip -kommando för att extrahera de arkiverade zippade filerna.