**Läs man:s man-sida (man man) och svara på följande:**

* **Vilka är de 9 avsnitten?**

Executable programs or shell commands, System calls, Library calls, Special files, File formats and conventions, Games, Miscellaneous, System administration commands, Kernel routines

* **Vilket avsnitt dokumenterar kommandoradsverktyg så som cat eller ls?**

1

* **Kör journalctl, och med hjälp av tail visa bara de sista 5 raderna.**

Tail –n 5 journalctl

* **Hur byter man ägare på en fil?**

chown användare\_att\_byta\_till filnamp

* **Hur gör man en fil körbar enbart för dess grupp?**

chown :gruppen\_namn filnamn

chmod g+x, g står för gruppen, + står för ge tillgång, x står för exkverrings tillåtelse

* **Hur packar man upp en .tar.gz fil?**

Tar –xvzf fil.tar.gz, där x extraherar, v listar alla filer som extraheras, z dekompressar filerna, f berättar fil namnet den ska jobba med

* **Hur packar man ner en mapp i en .tar.xz fil?**

Tar –cf [namn].tar.xz din\_mapp, där c står för skapa, f berättar filnamnet den ska jobba med

* **Lägg till /courses/TDDI41 i er PATH, pröva kör start\_single.sh utan att ange sökväg.**
* **Gör ändringen permanent**
* echo "export PATH=$PATH:/courses/TDDI41" >> .profile
* **Sätt LC\_ALL till sv\_SE.utf-8 och öppna man(1). Vad händer?**

Export LC\_ALL=sv\_SE.utf-8

Allt blir svenska

* D
* **Hur får man en lista över alla systemd-enheter (units)?**

systemctl list-unit-files

* **Hur startar man om sin ssh-server?**

/etc/init.d/ssh restart

* **SSH:a in i er VM (om ni inte redan är in-ssh:ade). Leta rätt på sshd (ssh-serverns) logg, och visa den posten där det står att ni loggade in.**

journalctl --list-boots