**Counting files**  
*ls \*.bin | wc –l*   
(omogućava brojanje fileova iste ekstenzije u trenutnom radnom direktoriju bez rekurzije)

**Comparing files***diff –s file1.txt file2.txt*(diff naredba nakon egzekucije vraća poruku kako se 2 filea razlikuju jedan od drugog i korake kako da se file1 promjeni u file2. Usporedbu fileova vrši liniju po liniju.  
-s dio nam omogućava da u slučaju usporedbe koja bi rezultirala da su navedena 2 filea isti, onda se vraća poruka „Files [first] and [second] are identical. Za primjer sam uzeo najjedostavniji slučaj 2 filea tekstualnog formata. Bitno je napomenuto pošto su oba Linux stroja offline ne dolazi u obzir korištenje ikakvih „Version control“ sustava).

**Log filtering**

*cat logs.txt | awk '{if ($1 != „INFO“) { print } }'*   
ili  
*cat logs.txt | grep –v „^INFO“*

U prvoj varijanti se gleda da li je pocetak reda različit od „INFO“ i ako je printaj ga. U Drugoj varijanti invertira se pretraga, tj traži se sve što ne počinje s „INFO“. Kod awk-a default separator je space ili tag.