Commandy:

tr, sort, cut diff, cmp

paste, grep

presmerovanie štandarndého vstupu <

tr = translate

tr {čo zmeniť} {za čo zmeniť} nahradenie niečoho s niečim   
 LEN NA NAHRADZOVANIE ZNAKOV NIE SLOV

tr a b   
 tr a b < file01  
 tr ab xy < file01 tr a xy a bude x ale nebude tam y  
 tr abc x tak vsetko co bolo abc bude len x  
 tr a A  
 tr [:upper:] [:lower:] < file01  
 tr [:lower:] [:upper:] < file01  
 tr [:digit:] ? < file01  
 tr [:alpha:] “#” < file01  
 tr [:alnum:] “#” < file01

tr -d 9 < file01  
 tr -s 9 < file01

sort = usporiadať

usporiada veci abecedne ak nešpecifikujem  
 sort -k 2 file01 (zoraďuje podľa stĺpca dva)  
 -n = numbers  
 -r = reverse  
 -t () = určuje odelovač od stlpcov

cut = vystrihnuť

-f () = špecifikuje ktorý stĺpec vystrihnúť cut -f 3  
 -c () = urenie kt bite v poradí  
 -d „“ = upresnuje oddelenie stĺpcov

cut file01 -f 3 < rok

diff = differance (porovná 2 súbory medzi sebou)

diff (čo) (s čím)

paste = vklada skopirovane veci

grep = v subore vyhladava riadky kde sa vyskituju špecifické znaky  
 -w () špecifikuje slova nie písmená  
 -i () ignoruje veľkosť písmen  
 -v () vypíše riadky čo niečo neobsahujú

gpre -A 1 vypíše riadok pod  
 grep -B 1 vypíše riadok nad  
 grep -C 1 vypíše riadok pod a nad  
  
 grep -w „#“ /etc/services | head  
 grep -w „^#“ /etc/services ^ = na začiatku  
 grep nameserver /etc/\*

ip a | grep ether  
 ip a | grep ether | tail -c +5  
 ip a | grep ether | tail -c +5 | cut -f 2 -d „ “