a.

$ ls [a]\* >> file1.txt

b.

$ who | sort >> file1.txt

c.

$ chmod 666 newtext.txt

d.

$ chmod -x newtext1.txt

e.

$ sed G a.txt | cat -s

f.

$ head -10 file.txt | tail -6

g.

$ cut -f 1,4 -d ':' /etc/passwd

h.

$ cut -f 1 -d ':' /etc/passwd | tail -n +10

i.

$ cut -f 1,3,4 -d ':' /etc/passwd | sort -t 't' -k3n -k2n

j.

$ cut -f 3 -d ':' /etc/passwd && cut -f 1,3 -d ':' /etc/passwd | sort -t ':' -k2n | tail -1

k.

$ ls -l | sort -k 5 -n -r | head -5

l.

$ uniq -i file12.txt

m.

$ grep -oE '\w+' file143.txt | sort | uniq -c | sort -rn

n.

$ find /etc -type f -name "\*.conf" -exec ls -lh {} + | sort -k5 -h | head -5

o.

$ who | cut -d' ' -f1 | sort -u

p.

$ grep -i "MCA HITK" \*

q.

$ grep -c "MCA" mca1.txt mca2.txt mca3.txt

r.

$ who | grep -c ^

s.

$ grep -v '^$' input\_file.txt

t.

$ cut -d: -f1,3,6 /etc/passwd > passwdinfo