

- 1) ip a
- 2) ifcon
- 3) ifconfig
- 4) ip -s link
- 5) nmcli con
- 6) nmcli dev status
- 7) nmcli con add 'con1'
- 8) nmcli con add con1
- 9) nmcli con add 'con1' type ethernet ipv4.addresses 192.168.0.100/24
- 10) nmcli con add con-name 'con1'
- 11) nmcli con add con-name 'con1' type ethernet ipv4.addresses 192.168.0.100/24
- 12) nmcli con
- 13) nmcli con up con1
- 14) nmcli con
- 15) nmcli con down ens160
- 16) nmcli con down con1
- 17) nmcli con
- 18) nmcli net off
- 19) nmcli con
- 20) nmcli net on
- 21) nmcli con
- 22) nmcli con add con-name 'home' type ethernet ipv4.addresses 192.168.0.111/24
- 23) nmcli con
- 24) nmcli con modify home ipv4.dns 192.168.0.2 ipv4.gateway 192.168.0.2 ipv4.method manual connection.autoconnect yes
- 25) nmcli con up home
- 26) nmcli con show home
- 27) nmcli dev show
- 28) nmcli dev show ens160
- 29) nmcli dev show
- 30) nmcli dev
- 31) nmcli dev down ens160

- 32) nmcli dev
- 33) nmcli dev up ens160
- 34) nmcli dev
- 35) ping 192.168.0.111
- 36) tracepath www.google.com
- 37) cd /dev
- 38) ls -l
- 39) cd /
- 40) ls
- 41) mkdir install
- 42) cd install/
- 43) ls
- 44) ls
- 45) cd ..
- 46) mount /dev/cdrom install
- 47) cd install/
- 48) ls
- 49) cd /etc/yum.repos.d/
- 50) ls
- 51) vim redhat.repo
- 52) yum install nginx
- 53) yum install nodejs
- 54) yum remove nodejs
- 55) subscription-manger register
- 56) subscription-manger attach --auto
- 57) history