Thiết lập vùng nhớ đệm swap (> 2048Mb)

**Thiết lập vùng nhớ đệm**

# sudo swapon --show

# sudo fallocate -l 1G /swapfile

# sudo dd if=/dev/zero of=/swapfile bs=1024 count=1048576(Câu lệnh thay thế cho câu trên nếu câu trên không thực thi được)

# sudo chmod 600 /swapfile

# sudo mkswap /swapfile

# sudo swapon /swapfile

# sudo nano /etc/fstab

Xóa vùng nhớ đệm

# sudo swapoff -v /swapfile

# sudo rm /swapfile

**Cấu hình repo cho oracle**

# cd /etc/yum.repos.d

# wget https://public-yum.oracle.com/public-yum-ol6.repo --no-check-certificate

# yum install oracle-rdbms-server-11gR2-preinstall

# wget https://public-yum.oracle.com/RPM-GPG-KEY-oracle-ol6 -O /etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-oracle --no-check-certificate

**Tiến hành cài đặt oracle**

# wget http://download.oracle.com/otn/linux/oracle11g/xe/oracle-xe-11.2.0-1.0.x86\_64.rpm.zip?AuthParam=1490376017\_8dfa4842962cf155392de00d8201eb5b ( Bạn phải đăng nhập để nhận link này)

# unzip oracle-xe-11.2.0-1.0.x86\_64.rpm.zip?AuthParam=1490376017\_8dfa4842962cf155392de00d8201eb5b

# cd Disk1/

# rpm -ivh oracle-xe-11.2.0-1.0.x86\_64.rpm

# /etc/init.d/oracle-xe configure

**Tiến hành quản lý oracle service**

# systemctl start oracle-xe.service

# systemctl stop oracle-xe.service

# systemctl enable oracle-xe.service (Khởi động oracle cùng hệ thống)