Exercice 5: Gestion Des Packages

La	<u>b1 :</u>
1-	Lister tous les packages installés sur votre machine page par page #
2-	Prenez un des packages installés (firefox et gedit) et affichez les informations propres à celui-ci #
3-	Listez les fichiers de (firefox - gedit) qu'il contient. #
4-	Procédez à la suppression de firefox et gedit
5-	Lancez les applications firefox et gedit pour verifier la suppression
6-	Réinstallez depuis le cdrom les paquetages que vous venez de désinstaller
7-	Vérifiez le package en relation avec les commandes Unix exemple : (ls et cat)
8-	Supprimez-le package et essayer de taper quelques commande Unix qu'on déduisez-vous ?
9-	Réinstallez le programme que vous avez désinstallé récemment
	# #
<u>Lab2:</u>	
	1- Monter le CD-Rom ou l'image iso redhat dans votre machine sur le répertoire /media/rhel7
	#
	# mount

2- Deplacez-vous dans le répertoire /etc/yum.repos.d et Creer le fichier dvd.repo

.....

[rhel-dvd] name=
baseurl=
enabled=gpgcheck=
4- Verifier les packages telnet et kickstart s'ils sont installés, utilisez la commande :
yumNom_Package ?
#yumNom_package
5- Tester à l'aide de la commande yum l'installation d'un package et ces dépendances. # yum
yum

3- Editer le fichier dvd.repo et completer les informations