**SAMSUN İLKADIM TEKNİK LİSE ve ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ**

**2009–2010 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MAÖL/WEB 11. SINIF**

**AÇIK KAYNAK KODLU İŞLETİM SİSTEMLERİ (AKKİS) DERSİ 2.DÖNEM 1. YAZILI SINAVI**

**Adı ve Soyadı:**

**Numarası:**

1. Telnet ve FTP komutlarının görevi nedir? Açıklayınız.(10p)
2. Su komutunun kullanımına örnek vererek görevini açıklayınız.(10p)
3. Aşağıdaki komutların işlevlerini yazınız.(20p)

pardus bil3 # userdel -r lab :

pardus bil3 # passwd labuser :

pardus bil3 # groupadd -g 1005 admins :

[root@seawolf /tmp]# cat ders\_ornek

*[root@seawolf /root]# traceroute* [*www.metu.edu.tr*](http://www.metu.edu.tr)

1. Pardusta bir dosya için verilebilen izinler …….....………. , ………......……… ve …………..……….izinleridir.(5p)
2. Linux’da ID numarası 0 olan kullanıcı ……….....…….kullanıcısıdır. (5p)
3. Pardusta user bilgilerini düzenlemek için kullanılan komut …..…............……….komutudur. (5p)
4. Komut istemcisinin sonunda imleçten önce yer alan karakter; sistem yöneticisi olan kullanıcısı için ……………., diğer kullanıcılar için ise ……….…. olur.(5p)
5. Aşağıdakilerden hangisi Linux'ta ağ ayarları ile ilgili dosyalar ve dizinlerden değildir? (5p)

a) /etc/sysconfig/network dosyası b) /etc/sysconfig/network-scripts dizini

c) /etc/hosts d) /etc/ağ

1. Ağ üzerindeki bir makinenin çalışır durumda olup olmadığını anlamak için kullanılan komut aşağıdakilerden hangisidir? (5p)

a) Ping b) Ftp c)Tracerouted d) Arp

1. Aşağıdaki editörrlerden hangisi Pardus editörlerinden değildir? (5p)

a) VIM b) Nano c) Kwrite d) NotePad

1. Sistemimize yeni kullanıcıyı aşağıdaki kategorilerden hangisi ile ekleriz? (5p)

a)Kullanıcı hesabı c)Kullanıcı ekle/çıkart b)Sistem seçenekleri d)Gizlilik

1. Aşağıdaki gruplardan hangisi sistem yöneticisi haklarına sahip olan kullanıcıları içerir? (5p)

a) Users b)Wheel c) Power d) Pnp

1. Aşağıdaki komutlardan hangisi ağ bağlantıları, yönlendirme tablosu vb. Ağ ile ilgili temel bilgileri göstermeye yarayan komuttur? (5p)

a) Nestat b) Arp c) Ping d) Nslookup

1. Aşağıdakilerden hangisi pardus ile birlikte gelen e-posta istemcisidir? (5p)

a) Kmail b) Kwrite c) İmpress d) Nano

1. Grup hesabı ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi **yanlıştır**? (5p)

a) Belirli kullanıcıların yetkilerinin topluca belirlenmesi gerektiğinde grup hesapları kullanılır.

b) Gruplar, kendisine dâhil olan kullanıcıların gruba verilen haklardan yararlanmasını sağlar.

c) Komut satırında grup oluşturmak için, sistem yöneticisi olarak oturum açmak gerekli değildir.

d) 0 ile 499 arasındaki grup kimlik numaraları sistem gruplarına aittir.

**BAŞARILAR☺ Yeşim ASLAN AKMAN**