Ders: Açık Kaynak İşletim Sistemleri

Ünite: 9. LINUX İŞLETİM SİSTEMİ KOMUTLARINA GİRİŞ

#### Soru 1:

Aşağıdakilerden hangisi Linux'ta yer alan dosya tiplerini ifade eder?

Normal Dosyalar – Aygıt Doayaları

Normal Dosyaları – Sistem Dosyaları

Aygıt Dosyaları – Sistem Dosyaları

Normal Dosyalar – Anormal Dosyalar

Aygıt Dosyaları – Yazılım Dosyaları

### Cevap:

Normal Dosyalar – Aygıt Doayaları

### Soru 2:

Aşağıdakilerden hangisi Linux komutlarının bir grubu değildir?

Kullanıcı ile İlgili Komutlar

Sistem Komutları

Kapatma, Silme ve Temizleme Komutları

Açma Komutları

Görüntüleme ile İlgili Komutlar

# Cevap:

Açma Komutları

about:blank 1/5

#### Soru 3:

<komut> > dosya.txt şeklindeki bir ifade aşağıdaki işlemlerden hangisini gerçekleştirir?

Komut sonuçları ile dosyayı birleştirir

Komut sonuçları ile dosyanın yerini değiştirir

Komut sonuçları ile dosyanın adını değiştirir

Komut sonuçlarını dosyadan siler

Komut sonuçlarını dosyaya yazdırır

## Cevap:

Komut sonuçlarını dosyaya yazdırır

### Soru 4:

CLI kısaltması aşağıdakilerden hangisini ifade etmektedir?

Dosya Sistemi

Komut Satırı Ara yüzü

Aygıt Dosyası

Grafik Ara Yüzü

Sistem Dosyası

# Cevap:

Komut Satırı Ara yüzü

### Soru 5:

Komut sonucunu parça parça yazdırmak için aşağıdaki ifadelerin hangisi kullanılır?

about:blank 2/5

<komut> | <komut1> | <komut2>

<komut> | grep arama

<komut> | more

ps -aux | wc -l

<komut> -h

### Cevap:

<komut> | more

### Soru 6:

"Çoğu Linux dağıtımında, terminali açmak için ...... kısa yolu kullanılmaktadır." ifadesindeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

Shift + Alt

Shift +Alt Ok

Shif + Alt +T

Ctrl + Alt + T

Ctrl + Alt Ok

# Cevap:

Ctrl + Alt + T

#### Soru 7:

Linux'ta bir komut sonucunda ortaya çıkan sonuçlarda arama işlemini gerçekleştirebilmek için aşağıdakilerden hangisini yapmak gereklidir?

Komut sonucunu bir dosyaya atmak

about:blank 3/5

Komut sonucunu elle aramak		
grep komutunu kullanmak		
ls komutunu kullanmak		
kill komutunu kullanmak		
Cevap:		
grep komutunu kullanmak		
Soru 8:		
Linux'ta aşağıdaki komutlardan hangi ikisi aynı kategoride yer almaktadır?		
rmdir – man		
pico – grep		
find – exit		
htop – sudo		
head – tail		
Cevap:		
head – tail		
Soru 9:		
Aşağıdakilerden hangisi Linux'ta yardım için kullanılan bir komut değildir?		
man		

info

whatis

about:blank 4/5

1/5/24, 1:56 PM apropos	Ders : Açık Kaynak İşletim Sistemleri   Ünite : 9. LINUX İŞLETİM SİSTEMİ KOMU.
KWrite	
Cevap:	
KWrite	
Soru 10:	
Linux'ta dosya	a isimlerinin maksimum uzunluğu kaç karakterdir?
32	
64	
128	
256	
512	
Cevap:	
256	

about:blank 5/5