



C Piscine

Shell 00

Summary: BU doküman C Piscine @ 42 içindeki Shell 00 modülünün konusudur.

Contents

I	Yönergeler	2
II	Önsöz	3
III	Çalışma 00 : Z	5
IV	Çalışma 01 : testShell00	6
V	Çalışma 02 : Hadi, daha fazlası...	7
VI	Çalışma 03 : Connect me!	8
VII	Çalışma 04 : midLS	9
VIII	Çalışma 05 : GiT commit	10
IX	Çalışma 06 : gitignore	11
X	Çalışma 07 : diff	12
XI	Çalışma 08 : clean	13
XII	Çalışma 09 : Illusions, not tricks, Michael...	14

Chapter I

Yönergeler

- Lütfen sadece bu sayfayı referans alınız: söylentilere kulak asmayınız.
- Dikkat edin! Bu döküman gönderimden bir saat öncesine kadar değişebilir.
- Çalışmalar en kolaydan en zora olacak şekilde zorluklarına göre sıralanmıştır. Daha zor bir çalışma başarıyla tamamlanmış bile olsa daha kolay bir çalışmanın tamamıyla fonksiyonel olmaması durumunda dikkate **alınmayacaktır**.
- Lütfen dosyalarınız ve dizileriniz için gerekli yetkilere sahip olduğunuzdan emin olunuz.
- Bütün çalışmalarınız için gönderim talimatlarını takip ediniz.
- Çalışmalarınız sınıf arkadaşlarınız tarafından kontrol edilip notlandırılacaktır.
- Aynı zamanda, çalışmalarınız Moulinette adlı program tarafından da kontrol edilip notlandırılacaktır.
- Moulinette değerlendirmelerinde çok titiz ve katıdır. Otomatik bir program olmasından dolayı görüş alışverişi mümkün değildir. Süpriz bir sonuçla karşılaşmak için çalışmalarınızı dikkatlice yapınız.
- Shell'deki çalışmalar /bin/sh ile çalıştırılabilir olmalıdır.
- Dizininizde konunun başlığındakiler dışında hiçbir dosya bırakmayınız.
- Bir sorunuz mu var? Sağınızdaki arkadaşınıza sorun. Olmadı solunuzdakine...
- Başvuru kılavuzunuzun adı **Google / man / the Internet / ...** 'dır.
- Intranetteki forumun "C Piscine" kısmını kontrol edin.
- Konu içerisinde net bir şekilde belirtilmemiş detayları anlayabilmek için örnekleri dikkatlice inceleyiniz.

Chapter II

Önsöz

City Hunter'in tanıtım müziği "Moonlight Shadow"un sözleri:

The last time ever she saw him
Carried away by a moonlight shadow
He passed on worried and warning
Carried away by a moonlight shadow.
Lost in a riddle that Saturday night
Far away on the other side.
He was caught in the middle of a desperate fight
And she couldn't find how to push through

The trees that whisper in the evening
Carried away by a moonlight shadow
Sing a song of sorrow and grieving
Carried away by a moonlight shadow
All she saw was a silhouette of a gun
Far away on the other side.
He was shot six times by a man on the run
And she couldn't find how to push through

[Chorus]
I stay, I pray
See you in Heaven far away...
I stay, I pray
See you in Heaven one day.

Four A.M. in the morning
Carried away by a moonlight shadow
I watched your vision forming
Carried away by a moonlight shadow
A star was glowing in the silvery night
Far away on the other side
Will you come to talk to me this night
But she couldn't find how to push through


[Chorus]

Far away on the other side.
Caught in the middle of a hundred and five
The night was heavy and the air was alive
But she couldn't find how to push through
Carried away by a moonlight shadow
Carried away by a moonlight shadow
Far away on the other side.

Ne yazık ki, bu konunun City Hunter ile bir alakası yok.

Chapter III

Çalışma 00 : Z


	Exercise 00
Only the best know how to display Z	
Turn-in directory : <i>ex00/</i>	
Files to turn in : z	
Allowed functions : None	

- `cat` komutu her kullanıldığında yeni bir satırla devam edecek, "Z" geri dönüşünü sağlayan bir `z` dosyası oluşturun..

```
?>cat z
Z
?>
```

Chapter IV

Çalışma 01 : testShell00

	Exercise 01
What are attributes anyway ?	
Turn-in directory : <i>ex01/</i>	
Files to turn in : testShell00.tar	
Allowed functions : None	

- Gönderim dizininizde **testShell00** isimli bir dosya oluşturun.
- Çıktının gösterilen şekilde olmasının bir yolunu bulun (“total 1” satırı hariç):

```
%> ls -l
total 1
-r--r-xr-x 1 XX XX 40 Jun 1 23:42 testShell00
%>
```

- Önceki adımları başarı ile tamamladığızda, gönderilecek dosyayı oluşturmak için şu komutu kullanın: **tar -cf testShell00.tar testShell00**




"XX" yerine elde ettiğiniz sonuç için endişelenmeyin.



Dosyanın zaman bilgisinde, zaman yerine bir yıl kabul edilecektir.

Chapter V

Çalışma 02 : Hadi, daha fazlası...

	Exercise 02
	Hadi, daha fazlası...
	Turn-in directory : <i>ex02/</i>
	Files to turn in : <i>exo2.tar</i>
	Allowed functions : None

- Aşağıdaki dosya ve dizinleri oluşturun. Dizininizde `ls -l` komutunu kullandığınızda çıktının aşağıdaki gibi olması için gerekenleri yapın:

```
%> ls -l
total XX
drwx--xr-x 2 XX XX XX Jun 1 20:47 test0
-rwx--xr-- 1 XX XX 4 Jun 1 21:46 test1
dr-x---r-- 2 XX XX XX Jun 1 22:45 test2
-r-----r-- 2 XX XX 1 Jun 1 23:44 test3
-rw-r-----x 1 XX XX 2 Jun 1 23:43 test4
-r-----r-- 2 XX XX 1 Jun 1 23:44 test5
lrwxr-xr-x 1 XX XX 5 Jun 1 22:20 test6 -> test0
%>
```

- Bunu yaptıktan sonra, gönderilecek olan dosyayı oluşturmak için `tar -cf exo2.tar *` komutunu kullanın.




"XX" yerine elde ettiğiniz sonuç için endişelenmeyin.



Dosyanın zaman bilgisinde, zaman yerine bir yıl kabul edilecektir.

Chapter VI

Çalışma 03 : Connect me!

	Exercise 03
	Kerberos
	Turn-in directory : <i>ex03/</i>
	Files to turn in : <i>klist.txt</i>
	Allowed functions : <i>None</i>

- Kullanım süresi dolmamış ve geçerli bir Kerberos izin biletinizin olduğundan emin olun. Eğer henüz yoksa, bir tane alın.
- En az bir Kerberos izin biletiniz olduktan sonra *klist.txt* isimli bir dosyaya bütün biletlerinizi listeleyin.




Dosya ismi rastgele seçilmemiştir.



Bu komutlar daha sonra işe yarayacak, unutmamaya çalışın!

Chapter VII

Çalışma 04 : midLS

	Exercise 04
	midLS
	Turn-in directory : <i>ex04/</i>
	Files to turn in : midLS
	Allowed functions : None

- Şu anki dizinizde, gizli dosyalar ve çift noktalılar dahil nokta ile başlayan herhangi bir dosya harici bütün dosyaları virgülle ayırıp oluşturma tarihine göre listeleyecek olan bir komut satırını, bir **midLS** dosyasına yerleştirin. Dizin isimlerinin bölü işaretiyle takip edildiğinden emin olun.




Yapılması istenmeyen şey yapılmamalı!



Lütfen kullanım talimatını okuyun!

Chapter VIII

Çalışma 05 : GiT commit

	Exercise 05
	GiT commit?
	Turn-in directory : <i>ex05/</i>
	Files to turn in : <i>git_commit.sh</i>
	Allowed functions : None

- Git deponuzun son 5 commit'inin kimliğini gösterecek olan bir kabuk program oluşturun.

```
%> bash git_commit.sh | cat -e
baa23b54f0adb7bf42623d6d0a6ed4587e11412a$
2f52d74b1387fa80eea844969e8dc5483b531ac1$
905f53d98656771334f53f59bb984fc29774701f$
5ddc8474f4f15b3fcb72d08fcb333e19c3a27078$
e94d0b448c03ec633f16d84d63beaef9ae7e7be8$
%>
```


Programınızı test etmek için kendi ortamımızı kullanacağız.



Lütfen kullanım kılavuzunu okuyun!

Chapter IX

Çalışma 06 : gitignore

	Exercise 06
	GiT
	Turn-in directory : <i>ex06/</i>
	Files to turn in : <i>git_ignore.sh</i>
	Allowed functions : None

- Bu çalışmada, GiT deponuz tarafından dikkate alınmayan dosyaları listeleyen bir kısa kabuk programı yazacaksınız. Example:

```
%> bash git_ignore.sh | cat -e
.DS_Store$
mywork.c~$
%>
```


Programınızı test etmek için kendi ortamımızı kullanacağız.



Lütfen kullanım kılavuzunu okuyun!

Chapter X

Çalışma 07 : diff

	Exercise 07
Turn-in directory : <i>ex07/</i>	
Files to turn in : b	
Allowed functions : None	

- Aşağıdakinin olması için bir **b** dosyası oluşturun :

```
%>cat -e a
STARWARSS$
Episode IV, A NEW HOPE It is a period of civil war.$
$
Rebel spaceships, striking from a hidden base, have won their first victory against the evil
  Galactic Empire.$
During the battle, Rebel spies managed to steal secret plans to the Empire's ultimate weapon, the
  DEATH STAR,$
an armored space station with enough power to destroy an entire planet.$
$
Pursued by the Empire's sinister agents, Princess Leia races home aboard her starship, custodian of
  the stolen plans that can save her people and restore freedom to the galaxy...$
$
```


```
%>diff a b > sw.diff
```



man patch

Chapter XI

Çalışma 08 : clean

	Exercise 08
Turn-in directory : <i>ex08/</i>	
Files to turn in : clean	
Allowed functions : None	


- **clean** isimli bir dosyada, mevcut izin ve alt izinleri ~ sembolü ile biten ya da # ile başlayan ya da biten dosyalar için arayacak olan bir komut satırı yerleştirin.
- Bu komut satırı bulunan bütün dosyaları gösterip silecektir.
- Sadece tek bir komuta izin vardır. ';', '&&' ya da başka uyanıklıklara yeltenmeyin.



man find

Chapter XII

Çalışma 09 : Illusions, not tricks, Michael...

	Exercise 09
Illusions, not tricks, Michael...	
Turn-in directory : <i>ex09/</i>	
Files to turn in : ft_magic	
Allowed functions : None	

- 42 file tipindeki dosyaları saptayabilmek için uygun şekilde formatlanacak olan, 42 baytta bir "42" dizilimi ile inşa edilmiş **ft_magic** isimli bir magic dosyası oluşturun.



man file