

C Piscine
Shell 00

 $Summary: \ BU\ dok\"uman\ C\ Piscine\ @\ 42\ içindeki\ Shell\ 00\ mod\"ul\"un\"un\ konusudur.$ 

# Contents

•	Tollergelei	~
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
$\mathbf{X}$	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 karşılaşmamak 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'ın 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]

C Piscine

Shell 00

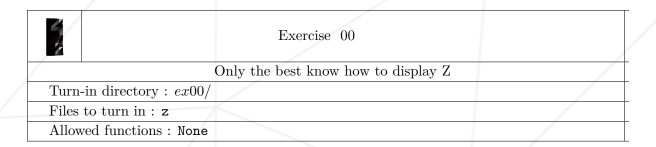
Far away on the other side.

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

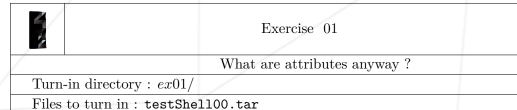


• cat komutu her kullanıldığında yeni bir satırla devam edecek, "Z" geri dönüşünü sağlayan bir z dosyası oluşturun..

?>cat z
Z

#### Chapter IV

# Çalışma 01 : testShell00



Allowed functions: None

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

```
%> ls -1
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



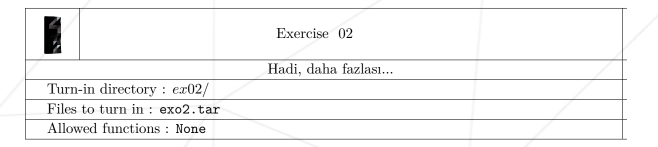
"XX" yerine elde ettiğiniz sonuç için endişelenmeyin.



Dosyanın zaman bilgisinde, zaman yerine bir yıl kabul edilecektir.

#### Chapter V

# Çalışma 02 : Hadi, daha fazlası...



• Aşağıdaki dosya ve dizinleri oluşturun. Dizininizde ls -1 komutunu kullandığınızda çıktının aşağıdaki gibi olması için gerekenleri yapın:

```
%> ls -1
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.



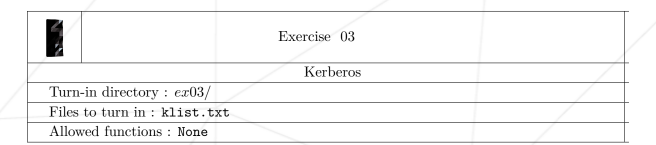
"XX" yerine elde ettiğiniz sonuç için endişelenmeyin.



Dosyanın zaman bilgisinde, zaman yerine bir yıl kabul edilecektir.

### Chapter VI

# Çalışma 03 : Connect me!



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



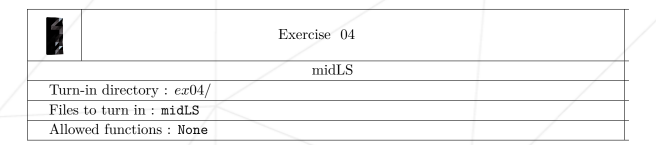
Dosya ismi rastgele seçilmemiştir.



Bu komutlar daha sonra işe yarayacak, unutmamaya çalışın!

## Chapter VII

Çalışma 04 : midLS



• 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.



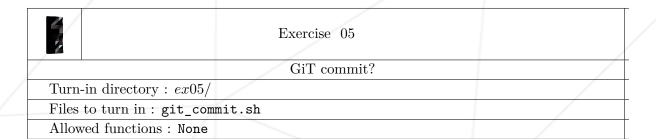
Yapılması istenmeyen şey yapılmamalı!



Lütfen kullanım talimatını okuyun!

## Chapter VIII

Çalışma 05 : GiT commit



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

%> bash git\_commit.sh | cat -e
baa23b54f0adb7bf42623d6d0a6ed4587e11412a\$
2f52d74b1387fa80eea844969e8dc5483b531ac1\$
905f53d98656771334f53f59bb984fc29774701f\$
5ddc8474f4f15b3fcb72d08fcb333e19c3a27078\$
e94d0b448c03ec633f16d84d63beaef9ae7e7be8\$
%>

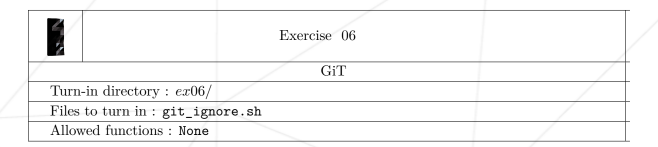
Programınızı test etmek için kendi ortamımızı kullanacağız.



Lütfen kullanım kılavuzunu okuyun!

## Chapter IX

Çalışma 06 : gitignore



• 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: ex07/

Files to turn in :  ${\tt b}$ 

Allowed functions: None

• Aşağıdakinin olması için bir b dosyası oluşturun :

```
%>cat -e a
STARWARS$
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...$
$
```

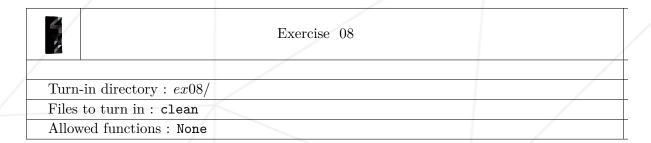
%>diff a b > sw.diff



man patch

# Chapter XI

# Çalışma 08 : clean



- $\bullet$ clean isimli bir dosyada, mevcut dizin ve alt dizinleri $\sim$ 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.
- $\bullet\,$  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 : $ex09/$		
Files to turn in : ft_magi	/	
Allowed functions : None		
	Files to turn in : ft_magi	Illusions, not tricks, Michael  Turn-in directory: ex09/ Files to turn in: ft_magic

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