

---

# Test Proje Başlığı

[Baslik]

[Ordered-unordered]

[Admonition]

[Link]

[Resim]

[Video]

[C-kodu]

[Linux-bash]

[Tablo]

2 farklı seviye başlık.

## 1. Test Proje Başlığı

### 1.1. Tasarım Dökümanı

.Numarali ve numarasiz maddeler

#### 1. Köşeli parantezler: []

- `grep [ktsş]an dosya.txt`

#### 2. Nokta: .

- İlgili yerde herhangi bir karakter bulunması gerektiğini belirtir
  - Örnek: `grep ş.n dosya.txt`

#### 3. Yıldız: \*

- Kendinden önceki karakterin (veya köşeli parantez ifadesinin) hiç bulunmayabileceğini, bir kere veya daha fazla bulunabileceğini belirtir.

Admonition ile 3 farklı uyarı ekleyiniz.



Pro tip...



Don't forget...



Watch out for...

Link örnekleri.

[Asciidoctor](https://asciidoctor.org)<sup>1</sup>

[Asciidoctor @ GitHub](https://github.com/asciidoctor)<sup>2</sup>

Resim örnekleri.



Figure 1. A mountain sunset

Video örnekleri.

C++ kaynak kod.

**hello\_world.cpp.**

```
#include<iostream>
using namespace std;

int main()
{
    cout << "Hello world!";
}
```

---

<sup>1</sup> <https://asciidoctor.org>

<sup>2</sup> <https://github.com/asciidoctor>

```
return 0;
}
```

Linux bash script kod.

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    local HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
echo $HELLO
```

Tablo örneği.

Table 1. Table Title

Name of Column 1	Name of Column 2	Name of Column 3
Cell in column 1, row 1	Cell in column 2, row 1	Cell in column 3, row 1
Cell in column 1, row 2	Cell in column 2, row 2	Cell in column 3, row 2

