

#ALISTIRMA - 1

```
def kayitYazdir(isim, soyisim, isSistemi, sehir):
    print("-"*30)
    print("isim          : ", isim)
    print("soyisim         : ", soyisim)
    print("isletim sistemi  : ", isSistemi)
    print("Sehir            : ", sehir)
    print("-"*30)

kayitYazdir("Mahmut", "Saygın", "Windows", "Malatya")
kayitYazdir("Nergiz", "KAÇMAZ", "Ubuntu", "Diyarbakır")

adi = "Deniz"
soyadi = "CANTURK"
os = "Linux"
memleketi = "Kahramanmaraş"

kayitYazdir(adi,soyadi,os,memleketi)

"""BU ORNEK ICIN KENDI GIRDILARINIZI DE DENEYINIZ"""
```

#-----

#ALISTIRMA - 2

```
def selamla():
    print("Elveda Zalim Dünya!")

def gorevinNe():
    print("Bu fonksiyonun görevi bu metni yazdırmak")

def kediSesiCikar():
    print("Miyaw")

def kopekSesiCikar():
    print("Haw Haw")

selamla()
gorevinNe()
kediSesiCikar()
kopekSesiCikar()

#-----
```

```
#ALISTIRMA - 3
```

```
def kareBul():  
    sayı = 12  
    print("{} sayının karesi {} dır".format(sayı, sayı*sayı))
```

```
kareBul()
```

```
#-----
```

```
#ALISTIRMA - 4
```

```
def kareBul2(sayı):  
    print("{} sayının karesi {} dır".format(sayı, sayı*sayı))
```

```
kareBul2(5)  
kareBul2(1.23)  
rakam = 23  
kareBul2(rakam)
```

```
#-----
```

```
#ALISTIRMA - 5
```

```
def adinNe():  
    name = input("Selam! Adin Ne?\n> ")  
    print("Tanistigimiza Memnun oldum,", name)
```

```
#-----
```