



## Python Uygulama Kodları 2

İfade ve Kavram	Açıklama	Örnek
<b>print</b>	Ekrana yazdırma fonksiyonudur. Metinleri(string) yazdırırken tırnak işareti içerisine almamız gerekir. <b>NOT: Sayıları tırnak içerisine alınmaz.</b>	<pre>print("Merhaba Dünya") print(35) print(3.14) a=4 b=5 print(a+b) 9</pre>
<b>print komutunda tırnak kullanımı</b>	<b>Üç farklı tırnak kullanımı mevcuttur.</b> <b>1. Tek tırnak</b> → print('Python programlama dilinin adı "piton" yılanından gelmez') <b>2. Çift tırnak</b> → print("Elazığ'ın 5 günlük hava durumu tahmini") <b>3. Üç tırnak</b> → print("""Hello world Merhaba Dünya.""")	

### ÖRNEK 1.

```
print("Merhaba Dünya")
print(35)
print(3.14)
print("5")
```

### ÖRNEK 2.

```
print(5+6)
print("5+6")
```

### ÖRNEK 3.

```
print("bilgi"+"sayar")
print("Ali","Ayşe","Can")
```

### ÖRNEK 4.

```
simitf=1.25
print("Simit'in fiyatı",simitf)
```

### ÖRNEK 5.

```
a=3
b=2
print(a*b)
```

### ÖRNEK 6.

```
c="4"
d="yıldız"
print(c,d)
```

### ÖRNEK 7.

```
print("GS"*4,"*"*4)
```

### ÖRNEK 8.

```
print("1"*4)
```

### ÖRNEK 9.

```
print(('6'+ '5')*3)
```

### ÖRNEK 10.

```
print('''Dört sene üst üste
Şampiyon oldun
Avrupa Fatih'i Galatasaray
*****''')
```