

## HOŞGELDİNİZ! :)

DENEYİP HATA YAPAN MI? HİÇ DENEMEYEN Mİ?



# BIR HATI & LATMA

- Sınıfa ağzı açık kaplarda içecekle LÜTFEN gelmeyiniz (Çay, kahve...)
  - Tetikli Termos, Kapaklı Su şişesi...
  - Ayrılırken;
    - + Masa üstlerinde LÜTFEN ÇÖP BIRAKMAYINIZ,
    - + Bilgisayarlarınızı LÜTFEN KAPATINIZ,
    - + Sandalyelerinizi LÜTFEN DÜZENLİ bırakınız,
  - o Ders başlangıcı : Max. 5 Dk. Tolerans...
    19:05 Ders başlar!



### Aşırı Hızlı Tekrar

- Yorum ekleme,
- Matematik işlemlerinde kısaltılmış formlar,
- · AND ve OR doğruluk Tabloları
- While döngüsü
- Block Girintileri
- Öğrendiklerimizi uygula(yama)dık :)



#### Peki ya bu derste:

```
    Hatalarımızdan ders alıcaz,

    Bir iki yeni bilgi kazanıcaz,

   print fonksiyonu ile Havalı yazdırma şekilleri,
      - Arka arkaya yazdırma
      - Formatlı yazdırma
   Biraz sayılar üzerine,
      Kalanlı bölümde tam sayıyı alma,
   Tip dönüşümlerinden bahsedicez
```

For Döngüsü basit bir adım...

Sonra edindiklerimizi sağlamlaştırmak için uygulama yapmaya devam...



#### Neler başardık...



#### Sayılar ve Operatörler

```
Integer : Tam sayılar
```

```
Float : Ondalıklı Sayılar
```

```
Kalan Operatörü
```

Bölüm Operatörü

```
Int -> Float
Float -> Int
```

```
Int/float -> String
String -> Float/Int
```

```
int()
float()
str()
```



#### print ile Havalı İşler:

- Değişkenlerin / Değerlerin yanyana yazılması
- Değişkenlerin formatlı yazılması

print fonksiyonu ile Havalı yazdırma şekilleri,

- Arka arkaya yazdırma işlemleri
- Formatlı yazdırma işlemleri