

Kocaeli Üniversitesi Yapay Zeka Kulübü

Python Eğitimi - 1. Ödev

1 - Kullanıcıdan alacağınız bir sayının çift sayı olup olmadığını kontrol edip ekrana sayı çiftse çift, çift değilse tek yazdırın. (Kullanıcıdan sayı almak için input fonksiyonuna bakabilirsiniz :))

2 - Kullanıcıdan alacağınız 5 tane sayının asal olup olmadığını kontrol edip, her bir sayı için ekrana sayı asalsa asal, asal değilse asal değil yazdırın.

3 - Elimizdeki üç adet string içerisindeki rakamlar temizlenip (sadece harfler kalacak) temiz halleri bir listede tutulacaktır. Temiz halde listede bulunan isimlerin hepsi yan yana bir string değişkeninde birleştirilecek ve aralarında (-) işareti olacaktır.

Örnek çıktı : Ahmet-Mehmet-Hakan

```
def TemizVeri():
```

```
    ilk_string = "Ah5me4t"  
    ikinci_string = "M9eHm4eT"  
    ucuncu_string = "Ha3K5a1n"
```

```
    Birlesmis_deger=""
```

```
    return Birlesmis_deger
```

```
TemizVeri()
```

Not:

- Ödev çözümlerinizi Github hesabınızda paylaşmanız gerekmektedir.
- Ödevlerinizin takibini yapabilmemiz için Github hesabınızı kendi grup odanızdan paylaşmanız gerekmektedir.
- Github kullanımı, ödevin yüklenmesi gibi konularda problem yaşarsanız kulübümüzün Youtube kanalından Github için yaptığımız yayını izleyebilirsiniz.
- Ödevde yapamadığınız yerler için kendi grup odanızda soru sorabilir, arkadaşlarınızla fikir alış veriş yapabilirsiniz.
- **Ödevini Github hesabında paylaşmayanlar eğitim programından elenecektir.**
- **Ödevlerimizde önemli olan kesin bir sonuca ulaşmak değil ödev üzerine uğraşmaktır. Çözümünü bulamamış olsanız bile kodlarınızı yaptığınız yere kadar da olsa paylaşmanızı tavsiye ederiz.**

Son Teslim Tarihi: Ödev paylaşıldığı andan itibaren **24 saat** içinde ödevi teslim etmeniz gerekmektedir.