

C# Sayıyı Basamaklarına Ayırma

```
file:///E:/Udemy/SizdenGelenler/SizdenGelenler02/SizdenGelenler02/Con
Basamaklarına ayrılacak sayıyı giriniz:
765467
Girilen Sayının Basamak sayısı: 6
Sayının Basamakları:
7 tane Yüz Binlik
6 tane On Binlik
5 tane Binlik
4 tane Yüzlük
6 tane Onluk
7 tane Birlik
```

Klavyeden girilen herhangi bir sayıyı basamaklarına ayırıp her bir basamak değerini ve sayının kaç basamaklı olduğunu ekrana yazan C# programını yazın? Not: Hazır string ya da char fonksiyonlar kullanmayın. Girilen sayının basamak sayısı belli değildir. Her hangi bir sayı girildiğinde program doğru bir şekilde çalışmalıdır. Örneğin 123 girilmişse programın ekran çıktısı: 1 tane 100'lük, 2 tane 10'lük, 3 tane 1'lik; sayı 3 hanelidir şeklinde olmalıdır.

[Sayıyı basamaklarına ayırma](https://github.com/saitorhan/SizdenGelenler02)

<https://github.com/saitorhan/SizdenGelenler02>

[0](#) forks.

[0](#) stars.

[0](#) open issues.

Recent commits:

- [Update README.md](#), GitHub
- [edit](#), Sait ORHAN
- [edit](#), Sait ORHAN
- [Update README.md](#), GitHub
- [init](#), Sait ORHAN

