

# ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR

**Rakam:** Sayıları yazmak için kullandığımız sembollere rakam denir. Bunlar; 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 'dur.

**Sayı:** Rakamların bir araya gelmesiyle oluşur.

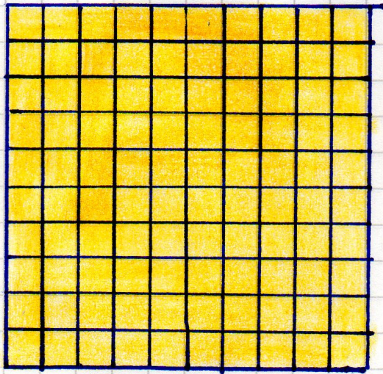
**Örnek:** 9 tek basamaklı bir sayıdır.

★ Rakamlar aynı zamanda birer sayıdır.

26 iki basamaklı bir sayıdır.

Başında sıfır olmayan, üç rakamdan oluşan doğal sayılara üç basamaklı doğal sayılar denir.

**Doğal sayı:** Sıfırdan başlayıp sonsuza kadar devam eden sayılara doğal sayı denir.



Yüzlük



Onluk



Birlik

Üç basamaklı doğal sayılar **yüzlük**, **onluk** ve **birlik**ten oluşur.

Örnek:

Yüzlük	Onluk	Birlik
3	2	6
326		

Okunuşu: Üç yüz yirmi altı

**ÖNEMLİ NOT:** İki basamaklı en küçük doğal sayı 10

İki basamaklı en büyük doğal sayı 99

Üç basamaklı en küçük doğal sayı 100

Üç basamaklı en büyük doğal sayı 999