

BEŞ BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR

Beş rakamın yan yana gelmesi ile oluşan sayılara beş basamaklı doğal sayılar denir.

ÖRNEK : 45900 , 16505 , 52678 , 90061 vb.

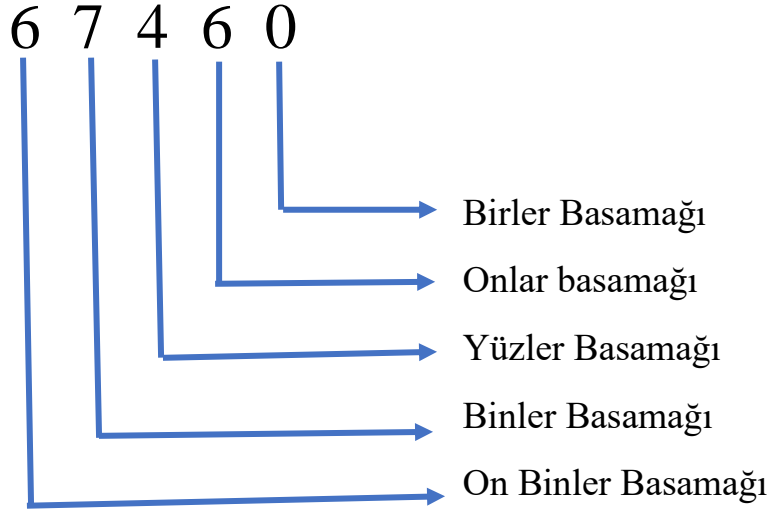
Dört basamaklı en büyük sayı 9999'a 1 ekleyelim.

$9999 + 1 = 10000$ (on bin) olur. 10000 (on bin) beş basamaklı bir sayıdır.

En küçük beş basamaklı doğal sayı : 10000 (on bin)

En büyük beş basamaklı doğal sayı : 99999 (doksan dokuz bin dokuz yüz doksan dokuz)

BASAMAK ADLARI



BASAMAK DEĞERİ

$$\begin{aligned}0 \times 1 &= 0 \\6 \times 10 &= 60 \\4 \times 100 &= 400 \\7 \times 1000 &= 7000 \\6 \times 10000 &= 60000\end{aligned}$$

ABAKÜSTE GÖSTERME

ON BİNLER	BİNLER	YÜZLER	ONLAR	BİRLER
★ ★	★ ★ ★		★	★ ★ ★ ★

23014

BASAMAK TABLOSU

SAYI	67 843				
BÖLÜK ADLARI	BİNLER BÖLÜĞÜ		BİRLER BÖLÜĞÜ		
BASAMAK ADLARI	ON BİNLER BASAMAĞI	BİNLER BASAMAĞI	YÜZLER BASAMAĞI	ONLAR BASAMAĞI	BİRLER BASAMAĞI
BASAMAK DEĞERİ	60000	7000	800	40	3
OKUNUŞU	Altmış yedi bin sekiz yüz kırk üç				
ÇÖZÜMLENİŞİ	60000 + 7000 + 800 + 40 + 3				

ALİŞTIRMALAR

1. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazalım.

34 671 = Otuz dört bin altı yüz yetmiş bir

20 349 =

77 600 =

11 045 =

96 717 =

52 894 =

2. Okunuşları verilen sayıları yazalım.

Elli yedi bin on altı = 57 016

Otuz üç bin dört yüz seksen =

Seksen bir bin dört yüz =

Yirmi dört bin beş yüz iki =

Kırk iki bin yüz yetmiş beş =

Doksan bin altı =

Altmış dokuz bin =

Yetmiş beş bin yirmi =

3. Aşağıdaki sayıları örnekteki gibi çözümleyelim.

70 893 = 7 on binlik + 0 binlik + 8 yüzlük + 9 onluk + 3 birlik

70 000 + 0 + 800 + 90 + 3

21 475 =

.....

55 772 =

.....

19 007 =

.....

