

ALTI BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR

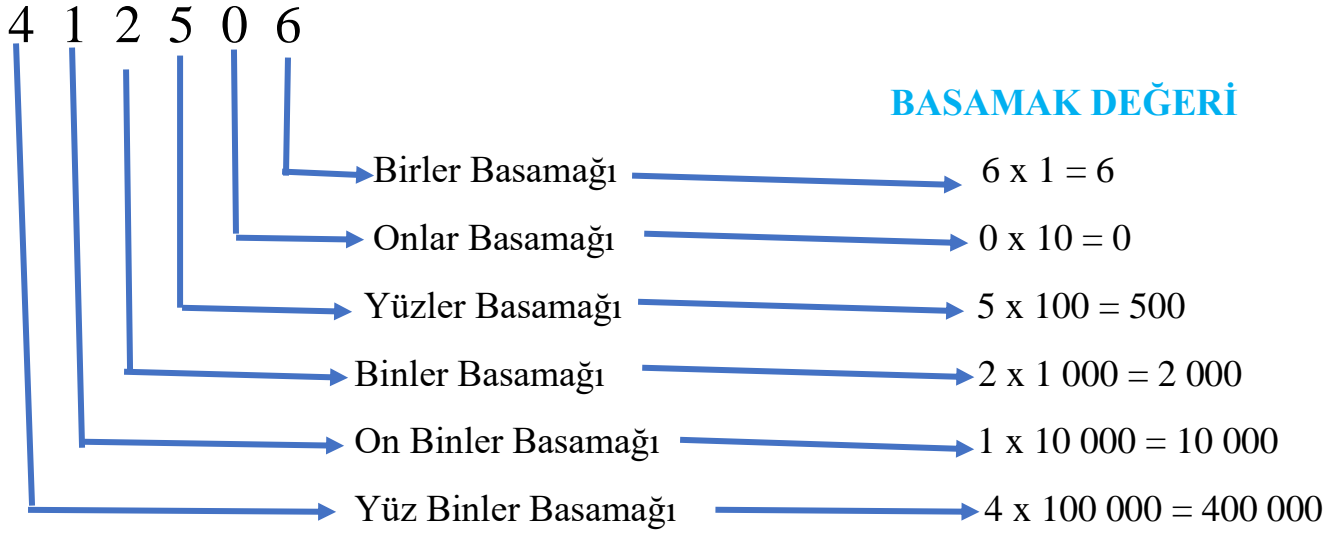
Altı tane rakamın yan yana gelmesi ile oluşan sayılardır.

ÖRNEK : 160 423, 700 445, 991 670, 894 349, 700 000 vb.

Altı Basamaklı En Küçük Sayı : 100 000

Altı Basamaklı En Büyük Sayı : 999 999' dur.

BASAMAKLARINI GÖSTERME



ABAKÜSTE GÖSTERME

YÜZ BİNLER	ON BİNLER	BİNLER	YÜZLER	ONLAR	BİRLER
● ● ● ●	● ● ● ●	●	●	● ● ● ● ● ● ●	

451 180

ALİŞTIRMALAR

1. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazalım.

450 230 = Dört yüz elli bin iki yüz otuz

785 199 =

303 980 =

671 005 =

800 000 =

411 101 =

2. Okunuşları verilen sayıları yazalım.

Beş yüz yirmi dört bin sekiz yüz elli = 524 850

Dokuz yüz on bin altmış iki =

Yüz bin dört yüz dört =

Üç yüz bin =

Sekiz yüz seksen bin yüz beş =

İki yüz elli bin altı yüz yirmi üç =

3. Çözümlemesi verilen sayıları yazalım.

7 yüz binlik + 4 yüzlük =

6 onluk + 7 birlik + 1 yüz binlik + 5 on binlik =

8 binlik + 7 birlik + 3 onluk + 2 yüz binlik + 1 on binlik + 9 yüzlük =

7 onluk + 7 binlik + 7 yüz binlik =

5 yüz binlik + 1 on binlik + 6 binlik + 3 birlik + 1 yüzlük + 2 onluk =