

MİLYONLAR



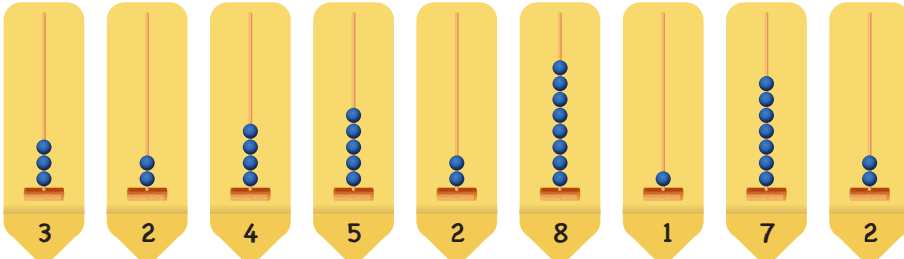
Doğal sayıları sağdan sola doğru üçerli ayırdığımızda her bir üçlü gruba denir.

► 763 916 415

İMT Hoca



Her bir rakamın bulunduğu kısma denir.
Basamaktaki rakam ile basamağın çarpımı verir.



Bölükler Basamaklar

.....
.....						



Aşağıda verilen sayılardan soldakinde basamak isimlerini, sağdakinde ise basamak değerlerini yazalım.

▶ 5 8 6 9 3 8 3 0 7

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

▶ 7 0 8 1 5 0 5 2 9

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

İMT Hoca



Doğal sayıları okurken en soldaki bölükten başlayıp önce sayı sonra sayının bulunduğu okunur.

En son birler bölümünde söylenmez.



Milyonlar	Binler	Birler
542	903	718
.....



Aşağıdaki sayıların okunuşlarını karşılıklarına yazınız.

▶ 36 952 501

▶ 303 500 256

▶ 120 052 010

İMT Hoca



Aşağıda okunuşları verilen sayıları yazınız.

▶ Dört yüz beş milyon on altı bin yirmi iki

▶ Yüz on dört milyon on bin yüz bir

▶ On altı milyon yüz bir bin dört



Aşağıdaki sayıların ★ sembolünün bulunduğu basamağın ismini yazınız.

▶ 42 6★5 428

▶ 1 ★54 207

▶ 30 572 ★52

▶ 310 65★ 425

İMT Hoca



Aşağıdaki doğal sayıları karşılaştıralım.

▶ 3 524 916

3 714 916

▶ 3 524 916

51 679 675



Aşağıdaki doğal sayılardan ★ yerine yazılabilecek rakamları bulalım.

▶ 7 652 816 > 7 6★2 816

▶ 54 ★16 328 < 54 716 328

İMT Hoca



Okunuşları verilen sayıları rakamlarla yazıp küçükten büyüğe sıralayalım.

▶ Altmış dokuz milyon on altı bin on sekiz

▶ Altmış dokuz milyon yirmi bin yirmi

▶ Altmış sekiz milyon dört yüz on beş bin on iki