


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Doğal Sayılar Bölükler-Basamaklar-2

Basamakların isimlerini ve sayı değerlerini yazınız.

6 8 5 1 2 9



Birler basamağı	9
Onlar basamağı	2
Yüzler basamağı	1
Binler basamağı	5
On binler basamağı	8
Yüz binler basamağı	6

5 8 7 2 5 7

The diagram illustrates the process of inserting a new row at the top of a table. On the left, a series of blue arrows points from left to right, each targeting one of the six rows of a table. The table has two columns. The arrows indicate that a new row is being added to the top, shifting the existing rows down by one position.

9 0 1 2 5 4

A diagram illustrating a mapping from a single source to multiple destinations. A red horizontal bar at the top has six blue arrows pointing downwards to the first column of a 6x2 grid. The grid has two columns and six rows.

3 5 4 0 0 2

5 9 0 2 0 7

190203

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
MatematikDoğal Sayılar
Bölükler-Basamaklar-2

Basamakların sayı değerlerini yazınız.

SAYI	Binler Bölüğü			Birler Bölüğü		
	Yüzbinler Basamağı	Onbinler Basamağı	Binler Basamağı	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
547 326						
85.763						
4.689						
753.058						
99.410						
75.710						

SAYI Bölüğü		 Bölüğü		
 Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı
52.325						
854.632						
756.233						
415.628						
5.632						
75.002						

SAYI Bölüğü		 Bölüğü		
 Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı Basamağı
.....	3	8	4	0	2	1
.....			6	7	4	6
.....	7	4	1	3	0	5
.....		6	7	7	1	7
.....		9	2	6	5	8
.....	9	6	5	0	8	3