



→ Aşağıdaki tablolarda boş bırakılan yerleri tamamlayalım.

Basamak Adları	Binler Bölüğü			Birler Bölüğü		
	Yüz Binler Basamağı	On Binler Basamağı	Binler Basamağı	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
Sayı		4		3	5	
Rakamların Basamak Değerleri		40000		300		2
Sayının Okunuşu	kırk bin üç yüz elli iki					

Basamak Adları	Binler Bölüğü			Birler Bölüğü		
	Yüz Binler Basamağı	On Binler Basamağı	Binler Basamağı	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
Sayı	7		1			9
Rakamların Basamak Değerleri		50000		400	50	
Sayının Okunuşu						

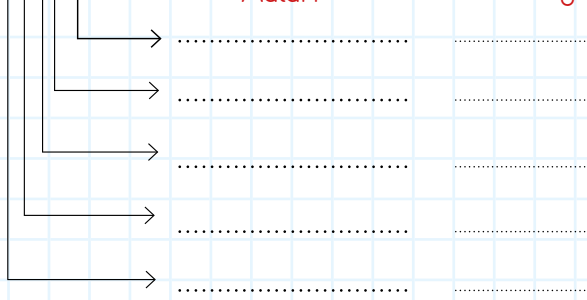
Basamak Adları	Binler Bölüğü			Birler Bölüğü		
	Yüz Binler Basamağı	On Binler Basamağı	Binler Basamağı	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
Sayı		9				3
Rakamların Basamak Değerleri						
Sayının Okunuşu	sekiz yüz doksan bin üç					

Basamak Adları	Binler Bölüğü			Birler Bölüğü		
	Yüz Binler Basamağı	On Binler Basamağı	Binler Basamağı	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
Sayı		2	6		3	
Rakamların Basamak Değerleri	900000			500		4
Sayının Okunuşu						

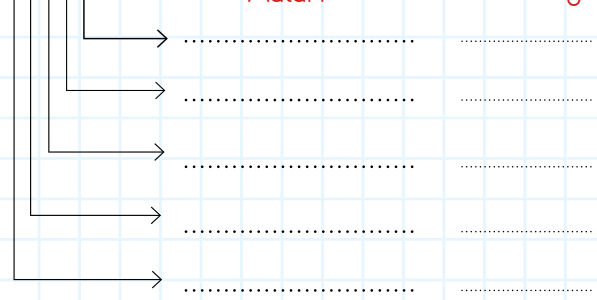


➔ Verilen sayıların basamak adlarını ve basamak değerlerini yazalım.

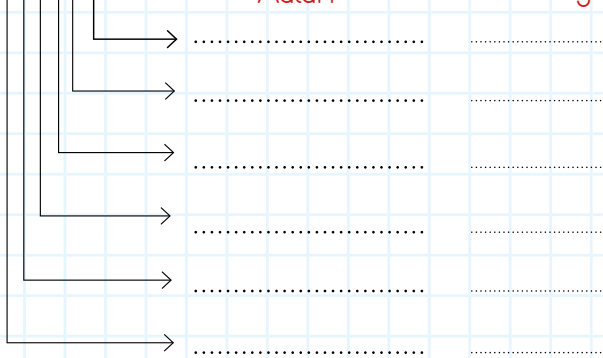
40128

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

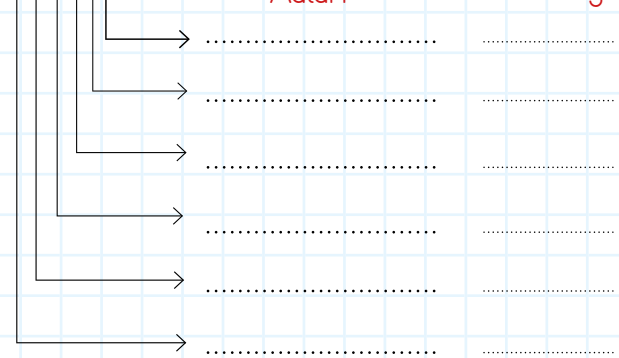
24845

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

135260

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

408073

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

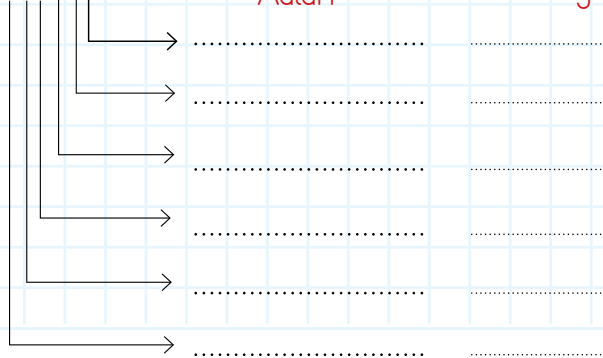
38412

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

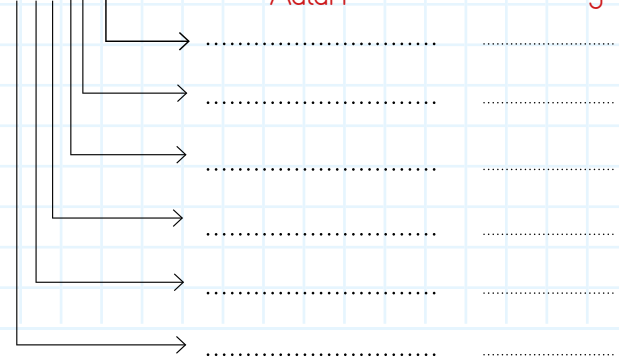
71095

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

215387

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri

609142

Basamak
AdlarıRakamların
Basamak Değerleri



➔ Aşağıdaki boşlukları verilenlere göre dolduralım.

187 463

On binler basamağı → Binler basamağı → Birler basamağı → Onlar basamağı → Yüzler basamağı → Yüz binler basamağı → Yüz binler basamağı → On binler basamağı → Onlar basamağı → Yüzler basamağı → Birler basamağı → Binler basamağı →

648 721

Birler basamağı → Binler basamağı → On binler basamağı → Onlar basamağı → Yüzler basamağı → Yüz binler basamağı →

914 607

Yüzler basamağı → Binler basamağı → Birler basamağı → Onlar basamağı → On binler basamağı → Yüz binler basamağı → Yüz binler basamağı → Binler basamağı → On binler basamağı → Onlar basamağı → Yüzler basamağı → Birler basamağı → Yüzler basamağı → Birler basamağı → Binler basamağı → Onlar basamağı → On binler basamağı → Yüz binler basamağı →

➔ Basamak değerleri karışık olarak verilen sayıları yazalım.

3000 100 2

50 70000

Sayı:

400 5000 2

80000 90

Sayı:

600000 30 5

70 10000

Sayı:

3000 100 2

50 70000

Sayı:

2000 1 100000

60 400

Sayı:

90 200 6000

40 30000

Sayı:

