

BASAMAK ADLARI

Aşağıdaki sayıların basamak adlarını altlarına yazınız.

4	5	1
Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı

3	6	9

2	0	3

4	7	0

8	8	1

5	9	1

2	2	0

6	6	1

5	0	1

7	3	3

8	2	1

4	0	4

1	0	0

2	8	2

7	5	6

5	6	0

Aşağıdaki sayıların basamak adlarını ve basamak değerlerini yazınız.

358	Basamak adı	Basamak değeri

217	Basamak adı	Basamak değeri

709	Basamak adı	Basamak değeri

200	Basamak adı	Basamak değeri

615	Basamak adı	Basamak değeri

Aşağıda sayı değerleri verilmiş sayıların kaç olduğunu yazınız.

572	Onlar basamağı 7 Birler basamağı 2 Yüzler basamağı 5
-----	--

Onlar basamağı 5 Birler basamağı 2 Yüzler basamağı 8	
--	--

	Yüzler basamağı 4 Onlar basamağı 1 Birler basamağı 2
--	--

Onlar basamağı 3 Yüzler basamağı 2 Birler basamağı 4	
--	--

	Onlar basamağı 0 Yüzler basamağı 7 Birler basamağı 6
--	--

Onlar basamağı 5 Birler basamağı 3 Yüzler basamağı 4	
--	--

	Yüzler basamağı 8 Onlar basamağı 7 Birler basamağı 7
--	--

Onlar basamağı 0 Birler basamağı 0 Yüzler basamağı 4	
--	--

	Onlar basamağı 1 Yüzler basamağı 2 Birler basamağı 0
--	--

Yüzler basamağı 1 Onlar basamağı 4 Birler basamağı 2	
--	--

	Onlar basamağı 7 Birler basamağı 5 Yüzler basamağı 3
--	--

Onlar basamağı 8 Yüzler basamağı 6 Birler basamağı 0	
--	--

	Onlar basamağı 0 Yüzler basamağı 9 Birler basamağı 2
--	--

Onlar basamağı 8 Birler basamağı 8 Yüzler basamağı 2	
--	--

	Yüzler basamağı 3 Onlar basamağı 6 Birler basamağı 8
--	--

Yüzler basamağı 9 Onlar basamağı 1 Birler basamağı 9	
--	--

	Onlar basamağı 8 Yüzler basamağı 2 Birler basamağı 0
--	--

Onlar basamağı 2 Birler basamağı 2 Yüzler basamağı 4	
--	--

Aşağıdaki sayıların basamak değerlerini örnekteki gibi altına yazınız.

4	5	1
400	50	1

3	6	9

7	0	2

4	4	1

3	6	0

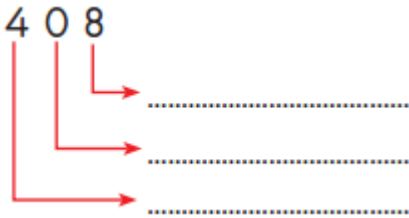
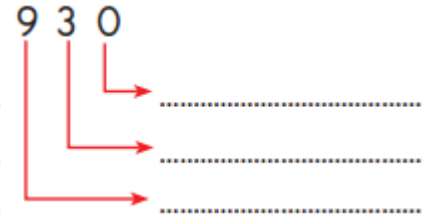
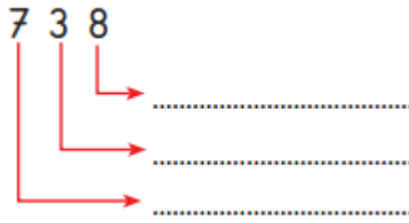
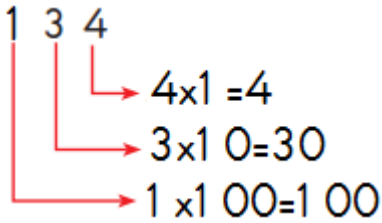
5	2	5

7	8	8

9	0	9

4

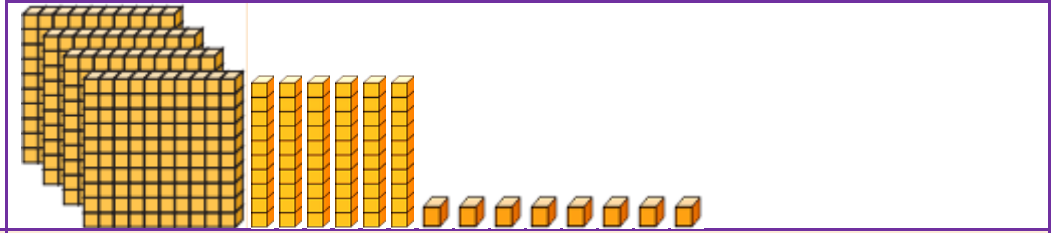
Aşağıdaki sayıların basamak değerlerini örnekteki gibi bulunuz.



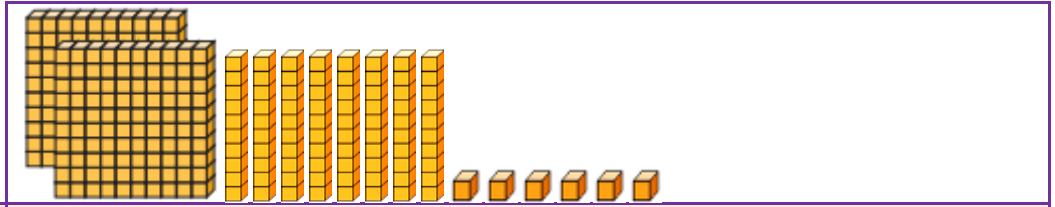
Aşağıdaki onluk ve birlikleri verilen sayıların basamak değerlerini yazınız.



Sayı			
Basamak adı			
Basamak değeri			



Sayı			
Basamak adı			
Basamak değeri			



Sayı			
Basamak adı			
Basamak değeri			

Aşağıdaki boşlukları uygun şekilde doldurunuz.

SAYI	468		
BASAMAK ADI	Yüzler Basamağı	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
BASAMAK DEĞERİ	400	60	8
SAYI DEĞERİ	4	6	8
OKUNUŞU	DÖRT YÜZ ATMIŞ SEKİZ		

SAYI	123		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

SAYI	675		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

SAYI	405		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

SAYI	710		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

SAYI	900		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

Aşağıdaki boşlukları uygun şekilde doldurunuz.

SAYI			
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ		40	
SAYI DEĞERİ	6		0
OKUNUŞU			

SAYI			
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ	400		
SAYI DEĞERİ		3	8
OKUNUŞU			

SAYI	622		
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

SAYI			
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU	İki yüz yetmiş altı		

SAYI			
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ			
SAYI DEĞERİ	5	7	0
OKUNUŞU			

SAYI			
BASAMAK ADI			
BASAMAK DEĞERİ	800	70	8
SAYI DEĞERİ			
OKUNUŞU			

Aşağıdaki çözümlmeleri yapınız.

Sayı	Çözümleyelim
495	4 yüzlük + 9 onluk + 5 birlik
606 yüzlük + onluk + birlik
567 yüzlük + onluk + birlik
499 yüzlük + onluk + birlik
300 yüzlük + onluk + birlik
209 yüzlük + onluk + birlik
401 yüzlük + onluk + birlik
889 yüzlük + onluk + birlik
988 yüzlük + onluk + birlik
777 yüzlük + onluk + birlik
788 yüzlük + onluk + birlik
677 yüzlük + onluk + birlik
609 yüzlük + onluk + birlik
400 yüzlük + onluk + birlik
388 yüzlük + onluk + birlik
407 yüzlük + onluk + birlik
657 yüzlük + onluk + birlik
767 yüzlük + onluk + birlik
399 yüzlük + onluk + birlik
490 yüzlük + onluk + birlik
501 yüzlük + onluk + birlik
370 yüzlük + onluk + birlik
543 yüzlük + onluk + birlik
101 yüzlük + onluk + birlik
201 yüzlük + onluk + birlik
305 yüzlük + onluk + birlik
679 yüzlük + onluk + birlik
505 yüzlük + onluk + birlik
607 yüzlük + onluk + birlik
788 yüzlük + onluk + birlik
900 yüzlük + onluk + birlik
901 yüzlük + onluk + birlik
802 yüzlük + onluk + birlik
367 yüzlük + onluk + birlik
408 yüzlük + onluk + birlik

Çözümlemiş sayı	Sayı
8 yüzlük + 2 onluk + 3 birlik	823
8 yüzlük + 3 birlik	
8 yüzlük + 3 onluk + 3 birlik	
4 yüzlük + 4 onluk + 4 birlik	
1 yüzlük + 9 onluk + 9 birlik	
4 yüzlük	
6 yüzlük + 0 onluk + 1 birlik	
4 yüzlük + 2 onluk	
6 yüzlük + 6 onluk	
2 yüzlük + 0 onluk + 3 birlik	
7 yüzlük + 2 onluk + 8 birlik	
6 yüzlük + 4 onluk + 4 birlik	
7 yüzlük + 5 onluk + 5 birlik	
6 yüzlük + 9 onluk + 9 birlik	
9 yüzlük + 9 onluk + 9 birlik	
3 yüzlük + 4 onluk + 3 birlik	
7 yüzlük + 5 onluk + 3 birlik	
6 yüzlük + 6 onluk + 1 birlik	
1 yüzlük + 0 onluk + 0 birlik	
4 yüzlük + 4 onluk + 0 birlik	
9 yüzlük + 3 onluk + 0 birlik	
4 yüzlük + 9 onluk	
7 yüzlük + 0 onluk + 3 birlik	
6 yüzlük + 2 onluk + 4 birlik	
5 yüzlük + 4 onluk + 5 birlik	
4 yüzlük + 5 onluk	
8 yüzlük + 1 onluk + 8 birlik	
1 yüzlük + 2 onluk + 3 birlik	
3 yüzlük + 0 onluk + 5 birlik	
8 yüzlük + 0 onluk + 3 birlik	
2 yüzlük + 2 onluk	

Aşağıdaki boşlukları uygun sayıları yazarak tamamlayınız.

Yüzler basamağında 2, birler basamağında 7 rakamı vardır	
Yüzler basamağı 7, onlar basamağında 5 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 4, onlar basamağında 5, birler basamağında 5 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 6, onlar basamağında 3, birler basamağında 8 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 9, onlar basamağında 9, birler basamağında 9 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 8, onlar basamağında 0, birler basamağında 0 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 5, onlar basamağında 0, birler basamağında 0 rakamı vardır	
Yüzler basamağında 6, onlar basamağında 0, birler basamağında 1 rakamı vardır	
Onlar basamağı 8 olan, üç basamaklı, rakamları farklı en büyük doğal sayı	
Yüzler basamağı 9 olan, üç basamaklı, rakamları farklı en büyük doğal sayı	
Onlar basamağı 9 olan, üç basamaklı en büyük doğal sayı	

Aşağıda verilen rakamları kullanarak istenen üç basamaklı sayıları yazınız.

Rakamlar	5, 7, 6	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	7, 0, 1	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	8, 0, 9	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

9

Rakamlar	4, 7, 9	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	3, 7, 8	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	8, 9, 1	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	6, 0, 1	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	5, 2, 7	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Rakamlar	5, 9, 6	
En Büyük Sayı:		
En Küçük Sayı:		
En Büyük Tek Sayı:		
En Büyük Çift Sayı:		

Aşağıdaki sayıları örnekteki gibi çözümleyiniz.

437	-> 4 yüzlük + 3 onluk +7 birlik	400+30+7
-----	---------------------------------	----------

375	->	
-----	----	--

508	->	
-----	----	--

244	->	
-----	----	--

190	->	
-----	----	--

654	->	
-----	----	--

10

477	->	
-----	----	--

300	->	
-----	----	--

702	->	
-----	----	--

899	->	
-----	----	--

499	->	
-----	----	--

188	->	
-----	----	--