

İlkokul



Üç
Basamaklı
Doğal
Sayıları
Okuma
ve
Yazma



Müslüm
TEKİN

ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI OKUMA VE YAZMA

RAKAM:

Sayıları yazmak için kullanılan sembolere rakam denir.

Rakamlar; 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9'dur.

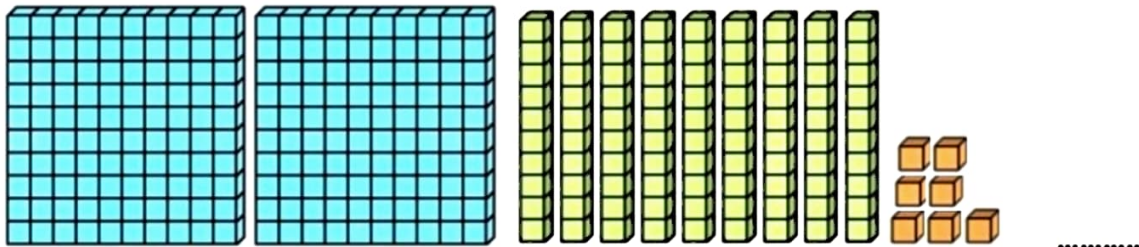
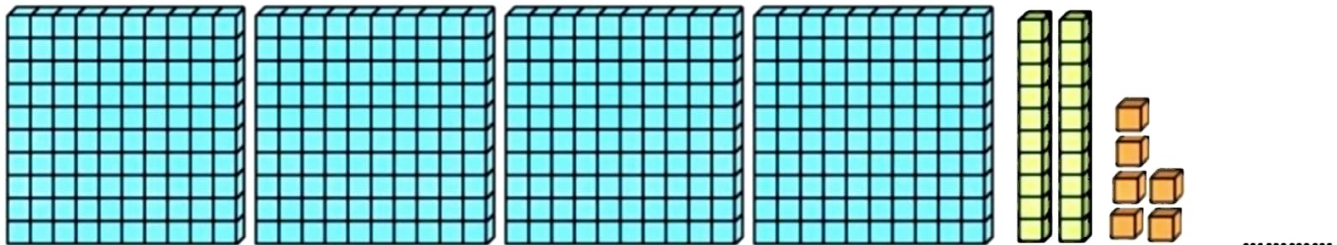
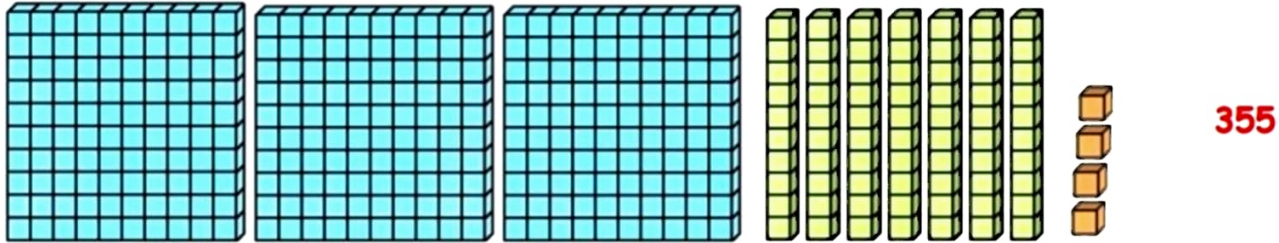
Doğal sayılar ise 0 (sıfır)'dan başlar ve sonsuza kadar devam eder.

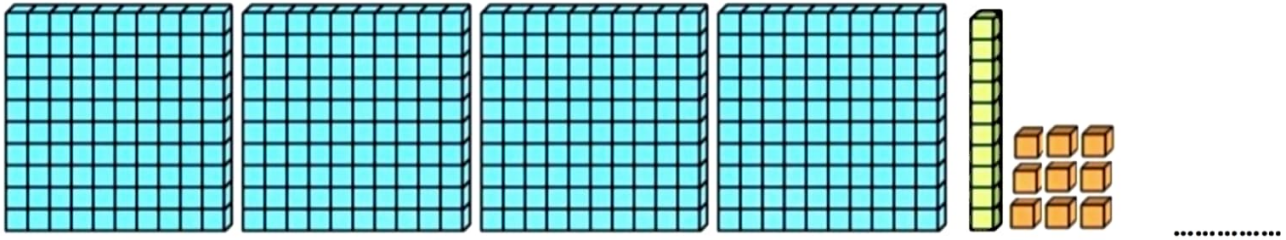


	En Küçük Sayı	En Büyük Sayı
Bir basamaklı	0	9
İki basamaklı	10	99
Üç basamaklı	100	999

ETKİNLİK 1:

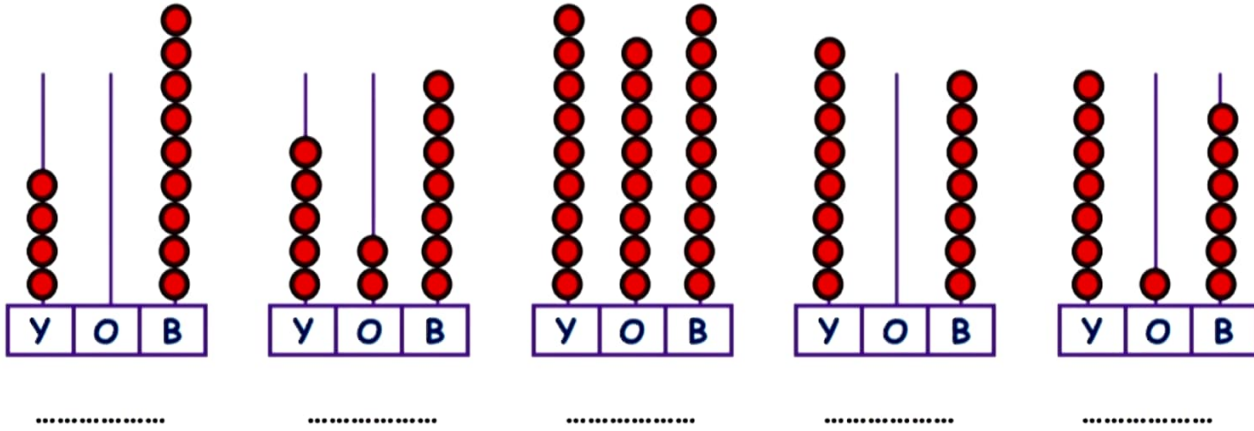
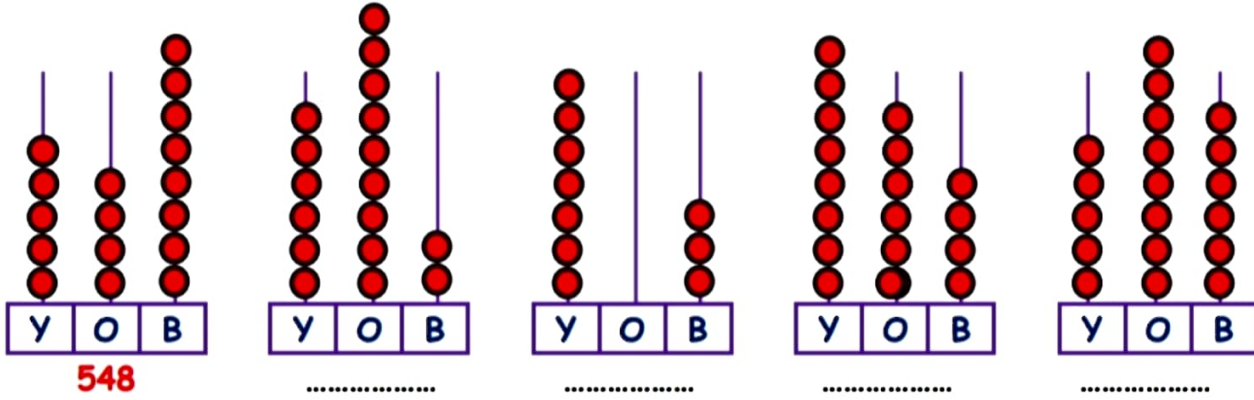
Aşağıda taban blokları ile verilen doğal sayıları örnekteki gibi yazalım.





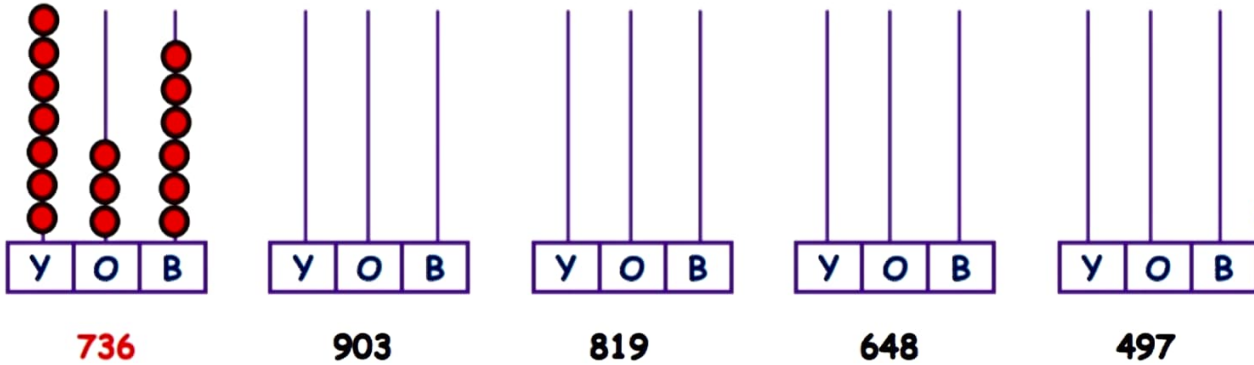
ETKİNLİK 2:

Aşağıda abaküslerle verilen doğal sayıları örnekteki gibi yazalım.



ETKİNLİK 3:

Aşağıda verilen doğal sayıları abaküslerde gösterelim.



ETKİNLİK 4:

Aşağıda verilen doğal sayıların okunuşlarını örnekteki gibi yazalım.



837	Sekiz yüz otuz yedi
940	
906	
127	
260	
309	
418	
527	

680	
709	
887	
970	
824	
719	
888	
909	

ETKİNLİK 5:

Aşağıda okunuşları verilen doğal sayıları örnekteki gibi rakamlarla yazalım.

İki yüz seksen altı	286
Dokuz yüz	
Yedi yüz seksen beş	
Sekiz yüz doksan dokuz	
Altı yüz	
Beş yüz sekiz	
Dört yüz kırk	
Yüz doksan sekiz	

Üç yüz seksen dokuz	
Beş yüz beş	
Altı yüz doksan dokuz	
Yedi yüz beş	
Sekiz yüz seksen sekiz	
Dokuz yüz doksan dokuz	
Altı yüz altı	
Dokuz yüz on beş	

1	9	7	SAYI
Üç basamaklı en küçük sayı	179		
Üç basamaklı en büyük sayı	971		
7 ile başlayan en büyük sayı	791		
9 ile başlayan en küçük sayı	917		

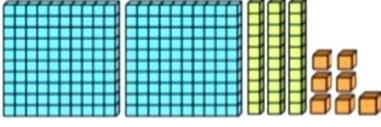
6	2	8	SAYI
Üç basamaklı en küçük sayı			
Üç basamaklı en büyük sayı			
2 ile başlayan en büyük sayı			
6 ile başlayan en küçük sayı			

4	9	8	SAYI
Üç basamaklı en küçük sayı			
Üç basamaklı en büyük sayı			
4 ile başlayan en büyük sayı			
8 ile başlayan en küçük sayı			

5	3	9	SAYI
Üç basamaklı en küçük sayı			
Üç basamaklı en büyük sayı			
3 ile başlayan en büyük sayı			
5 ile başlayan en küçük sayı			

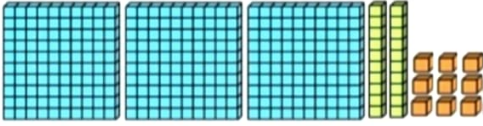
DEĞERLENDİRME TESTİ

1) Aşağıda taban blokları ile modellenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?



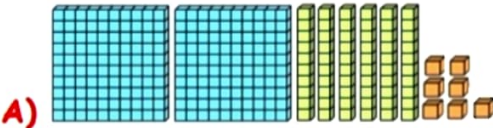
- A) 249 B) 256
C) 237 D) 266

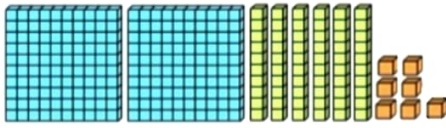
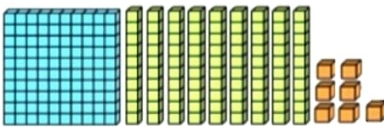
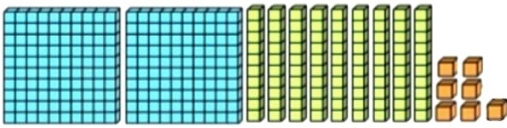
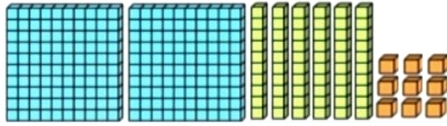
2) Aşağıda taban blokları ile modellenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?



- A) 329 B) 319
C) 328 D) 318

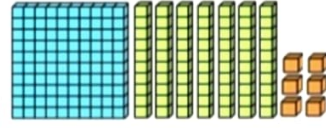
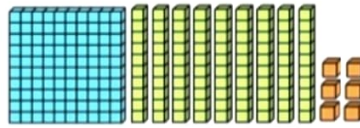
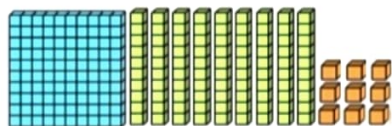
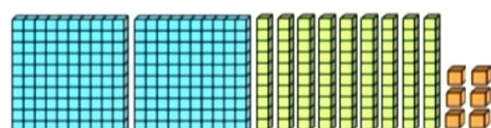
3) "297" doğal sayısının taban blokları ile gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?



- A)  B) 
C)  D) 

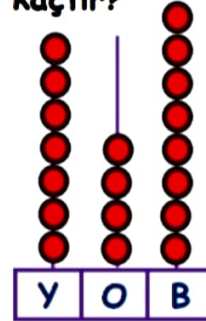


4) "196" doğal sayısının taban blokları ile gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  B) 
C)  D) 



5) Aşağıdaki abaküste gösterilen sayı kaçtır?



- A) 748
B) 848
C) 758
D) 749

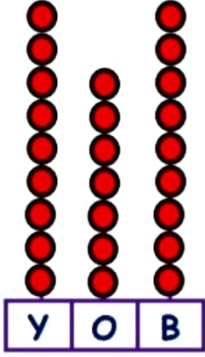
6) 6 rakamı ile başlayan üç basamaklı en büyük sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 999 B) 100
C) 699 D) 996

7) 8 rakamı ile başlayan üç basamaklı en küçük sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 128 B) 108
C) 812 D) 801

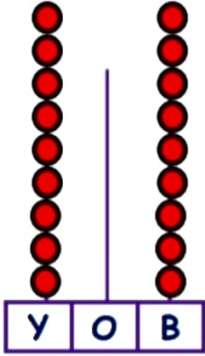
8) Aşağıdaki abaküste gösterilen sayı kaçtır?



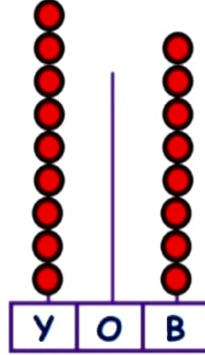
- A) 979
B) 989
C) 878
D) 969

9) "908" doğal sayısının abaküste gösterimi aşağıdakilerden hangisinde doğrudur?

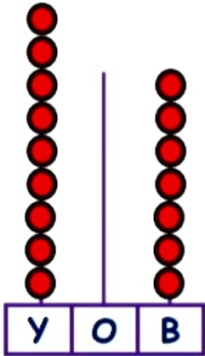
A)



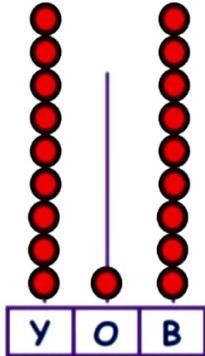
B)



C)



D)



10) "487" sayısını taban blokları ile gösterirken kaç tane blok kullanmamız gerekir?

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 19

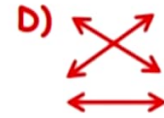
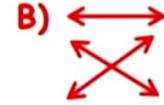
11) Üç basamaklı rakamları birbirinden farklı en büyük ve en küçük sayı kaçtır?

- A) 999 - 100 B) 998 - 101
C) 987 - 102 D) 987 - 123

- 12) 437 Yedi yüz doksan iki
908 Dokuz yüz sekiz
792 Dört yüz otuz yedi



Yukarıda verilen doğal sayıları okunuşları ile eşleştirdiğimizde oklar nasıl görünür?



13) Aşağıda okunuşu doğru olan doğal sayıların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazarsak kutular nasıl görünür?

892	:	Sekiz yüz doksan
807	:	Sekiz yüz yedi
749	:	Yedi yüz dokuz

A)

Y
Y
Y

B)

Y
D
Y

C)

D
D
D

D)

D
Y
D