

# SAYI OLUŐTURMA ETKİNLİKLERİ 1

4. sınıf seviyesinde 4,5 ve 6 basamaklı istenilen özelliklerde sayılar oluŐturma etkinliği. En büyük veya en küçük olma, tek veya çift olma gibi özellikleri ve ipucu bilgilerini kullanarak öğrencilerden sayılar oluŐturmakaları istenmektedir.

\*Öğrencilere yol gösterilmesi amacıyla cevap alanı basamak sayısına uygun şekilde düzenlenmiştir.

\*Her bir çalışma sayfasında 2 farklı bölüm bulunmaktadır. Sayfa içerisindeki bölümler birbirinden bağımsızdır. Parçalara ayrılıp farklı zamanlarda da kullanılabilir.

\*Set 3 farklı sayfa ve 6 farklı bölümden (36 soru) oluşmaktadır.



ilkokul1.com

Yunus KÜLCÜ

## SAYI OLUŐTURMA 1

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

4, 1, 3, 6 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

.. .. .. ..

Birler basamağı 7 ve binler bölümü 999 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

3, 6, 4, 7, 2, 0 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

6, 8, 1, 2, 9, 7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

2, 9, 5, 1, 4, 8 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük çift sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

On binler basamağı 4, yüzler basamağı 7, binler basamağı 7 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

## SAYI OLUŐTURMA 2

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

2, 6, 3, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. ..

Binler bölümü 971, birler bölümü 517 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

4, 9, 7, 6 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en küçük sayı kaçtır?

.. .. .. ..

7, 3, 4, 6, 2 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

2, 3, 4, 7, 8, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

5, 6, 7, 2, 3, 4 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en küçük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

## SAYI OLUŐTURMA 3

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

2, 3, 6, 5, 4, 9 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

9, 3, 2, 4 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. ..

6, 4, 3, 9 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük çift sayı kaçtır?

.. .. .. ..

3, 4, 2, 7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en küçük tek sayı kaçtır?

.. .. .. ..

6, 1, 9, 4, 7, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

3, 4, 9, 1, 7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en küçük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

## SAYI OLUŐTURMA 4

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

5, 9, 4, 8, 7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en büyük çift sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

Yüzler basamağı 8, yüz binler basamağı 5, binler basamağı 9, onlar basamağı 1 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

3, 4, 1, 9, 7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

2, 7, 9, 1, 6, 0 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

9, 2, 3, 7, 8, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

8, 2, 4, 9, 6 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en küçük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

## SAYI OLUŐTURMA 5

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

9, 7, 6, 3, 5, 0 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

Binler basamağı 3, on binler basamağı 8, onlar basamağı 8, birler basamağı 2, yüzler basamağı 9 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

On binler basamağı 4, yüz binler basamağı 7, binler basamağı 9 ve birler bölümü 180 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

6, 9, 2, 3 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en küçük tek sayı kaçtır?

.. .. .. ..

7, 1, 5, 4, 2 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

9, 1, 3, 7, 8, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

## SAYI OLUŐTURMA 6

Özellikleri verilen sayıları yazınız.

Onlar basamağı 6, yüzler basamağı 7, birler basamağı 7 ve binler bölümü 128 olan sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

2, 7, 9, 1, 6, 0 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en küçük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

7, 5, 3, 1, 8 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en küçük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

2, 5, 9, 6, 8, 3 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 6 basamaklı en büyük tek sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..

3, 4, 2, 5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en büyük çift sayı kaçtır?

.. .. .. ..

5, 9, 6, 8, 4 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en küçük sayı kaçtır?

.. .. .. .. ..