

Adı:  
Soyadı:

4-A SINIFI MATEMATİK DERSİ  
DOĞAL SAYILARI SIRALAMA-1



1- 2,0,8, rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı tüm sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayalım.

Çözüm:

6-  $A+45 < 100$  durumunu sağlayan en büyük A sayısı kaçtır?

Çözüm:

2- 6,7,4 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı çift sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

Çözüm:

7-  $120 < B+60$  durumunu sağlayan en küçük B sayısı kaçtır?

Çözüm:

3- 1,8,5 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı tek sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

Çözüm:

8-  $233322 > 232322 > 233220$  sıralamayı bozan sayının sayı değerleri toplamı kaçtır?

Çözüm:

4- 2,4,7 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek tüm üç basamaklı sayıları sıralamak isteyen Berken sayıları önce en birler basamağına bakarak sıralamıştır. Birler basamakları da aynı olursa onlar basamaklarına bakmıştır. Sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayan Berken'in yazdığı ilk iki sayının toplamı kaçtır?

9- Yaşları sırasıyla 21,22,22,23 olan dört arkadaş yaşlarını ikişer ikişer yan yana yazarak dört basamaklı sayılar oluşturuyorlar. Bu sayıları küçükten büyüğe sıralarsak baştan 3. sayı kaç olur?

Çözüm:

5- 252525, 255252, 252552 sayılarını küçükten büyüğe doğru sıralarsak ortanca sayı hangisi olur?

Çözüm:

10-  $245+335 > 155+A$  eşitliğini sağlayan en büyük A sayının sayı değerleri toplamı kaçtır?

Çözüm:



11-

A	3225 kg
B	3252 kg
C	3522 kg
D	2352 kg

Yan tarafta 4 adet kamyonun kütleleri ile ilgili bir tablo verilmiştir. Kamyonları hafiften ağıra doğru sıraladığımızda baştan 2. kamyonun kütlesi kaç kg olur?

16-  $25667 < 25766 < 25676 < 26576$

Yukarıdaki sıralamanın doğru olabilmesi için hangi ikisi yer değiştirmelidir?

- A) A ile B C) C ile D  
B) B ile C D) A ile D

12-

Hasan Dağı	3268 m
Ağrı Dağı	5165 m
Süphan Dağı	4058 m
Toroslar	3767 m

Tabloda verilen dağların yüksekliklerini büyükten küçüğe doğru sıraladığımızda sondan 2. dağ hangisi olur?

Çözüm:

17-  $69A4 < 69B5$  sıralamasına göre aşağıdakilerden hangisi doğru bir yargı olur?

- A) A 4 ise B 3 olur  
B) A 3 ise B 4 olur  
C) A 3 ise B 2 olur  
D) A 9 ise B 0 olur

13- Bir sinema salonuna haftanın ilk günü 1515, ikinci gün 1551, üçüncü gün 1155 seyirci gelmiştir. Seyirci sayıları büyükten küçüğe sıralanırsa dördüncü gün gelen seyirci sayısı baştan 2. olduğuna göre dördüncü gün gelen seyirci sayısı aşağıdakilerden hangisi olabilir?  
A) 1515 B) 5511 C) 1550 D) 5151

18- Ulaş okul numarasından önce ve sonra gelen iki numaranın toplamını bulmak istiyor. Ulaş'ın okul numarası 544 ve sınıftaki her öğrencinin numarası üç basamaklı bir doğal sayı ise bu toplam en az kaç olur?

Çözüm:

14- 2024 yılında Çayırhan Cumhuriyet İlkokulu'na 162, Gazi Mete Okuducu İlkokulu'na 126, Atatürk İlkokulu'na ise 136 öğrenci kayıt olmuştur. Okulların öğrenci sayılarını büyükten küçüğe doğru sıralayalım.

Çözüm:

19- 1- 66887 2-66878 3-66788  
4- 67688 sayılarının büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangisidir?

- A) 2-1-3-4 C) 4-1-3-2  
B) 4-1-2-3 D) 1-2-4-3

15-  $34 \square 78 > 34578$  sıralamasında  $\square$  yerine yazılabilecek en küçük rakam kaçtır?

Çözüm:

20-  $2547 < A$   $2589 < B$   $2564 < C$  sıralamasında A, B ve C sayılarının en küçük değerleri için doğru küçükten büyüğe sıralama nasıl olmalıdır?

- A) C-A-B C) A-B-C  
B) C-B-A D) B-C-A