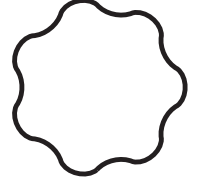


# 3. SINIF GENEL DEĞERLENDİRME SINAVI

- 1 -



PUAN

ADI-SOYADI:.....

MATEMATİK

3. sınıf öğrencilerine en çok hangi meyveyi sevdiğini sorduk. Aldığımız cevaplara göre elma seven 24 kişi, armut seven 16 kişi, muz seven 20 kişi, portakal seven 8 kişi ve nar seven 16 kişi vardır.

Bilgilere göre 1-6. soruları yanıtlayınız.

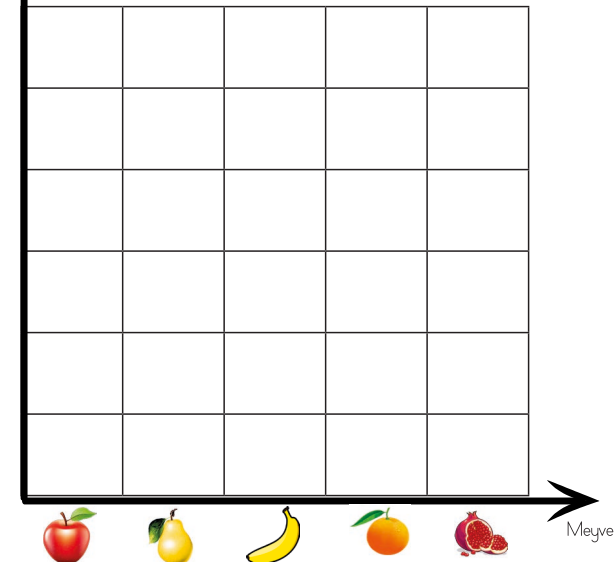
1. Yukarıdaki verilere göre aşağıya sıklık ve çetele tablosu hazırlayınız.

Tablo Adı:		
Meyveler	Çetele	Sıklık

2. Yukarıdaki verilere göre aşağıya şekil grafiği hazırlayınız.

Öğrenci Sayısı

Grafiğin Adı: .....



Not: Her şekil ..... öğrenciyi göstermektedir.

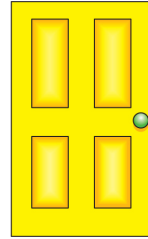
3. En çok sevilen meyve hangisidir?

4. En az sevilen meyve hangisidir?

5. Sevilme sayıları eşit olan meyveler hangileridir?

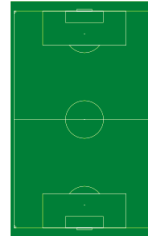
6. Elma seven öğrenci sayısı ile muz seven öğrenci sayısının toplamı kaçtır?

7. Aşağıdaki görsellere göre, boşlukları düzlem veya düzlemsel şekil sözcükleri ile tamamlayınız.



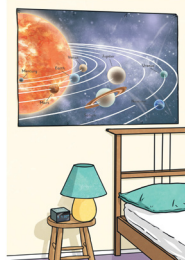
Kapının yüzeyine ..... denir.

Kapının yüzeyindeki desenlere ..... denir.



Futbol sahasının yüzeyine ..... denir.

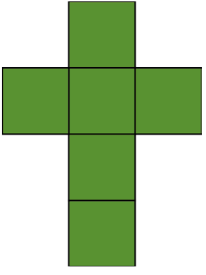
Futbol sahasının üzerindeki şekillere ..... denir.



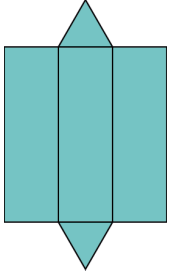
Odanın duvarına ..... denir.

Odanın duvarındaki resme ..... denir.

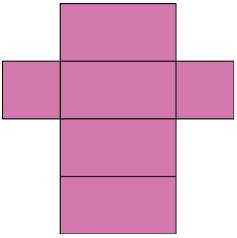
8. Aşağıda açınımları verilen geometrik cisimlerle ilgili bilgileri yanlarına yazınız.



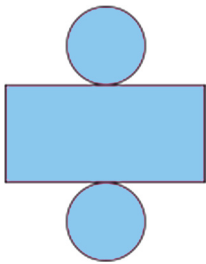
Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....



Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....

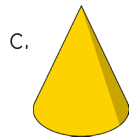
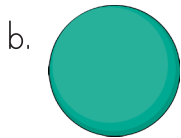
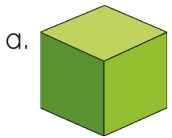


Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....



Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....

9. Aşağıdaki geometrik cisimlerden hangisinin yüzü ve yüzeyi aynıdır?



10. Üçgen prizmanın köşe, yüzey ve ayrıt sayıları toplamı kaçtır?

a. 20

b. 22

c. 26

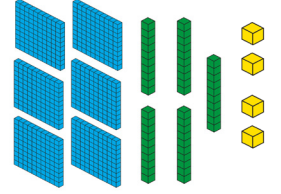
11. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız.

239	
901	
568	

12. Aşağıdaki okunuşları verilen sayıları yazınız.

Üç yüz doksan dokuz	
Sekiz yüz beş	
Dokuz yüz altmış bir	

13. Yanda modellenen sayı ile ilgili aşağıdaki verilenlerden hangisi yanlıştır?



- a. Sayının okunuşu "altı yüz elli dört" tür.  
b. Onlar basamağındaki rakamın basamak değeri 50'dir.  
c. Yüzler basamağındaki rakamın basamak değeri 6'dır.

14. Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe sıralayınız.

253, 593, 608, 992

662, 125, 145, 500

903, 455, 450, 366

15. Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

778, 236, 200, 986

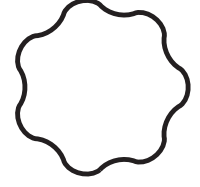
774, 101, 366, 953

# 3. SINIF GENEL DEĞERLENDİRME SINAVI

- 1 -

ADI-SOYADI:.....

MATEMATİK



PUAN

3. sınıf öğrencilerine en çok hangi meyveyi sevdiğini sorduk. Aldığımız cevaplara göre elma yemeyi seven 24 kişi, armut seven 16 kişi, muz seven 20 kişi, portakal seven 8 kişi ve nar seven 16 kişi vardır.

Bilgilere göre 1-6. soruları yanıtlayınız.

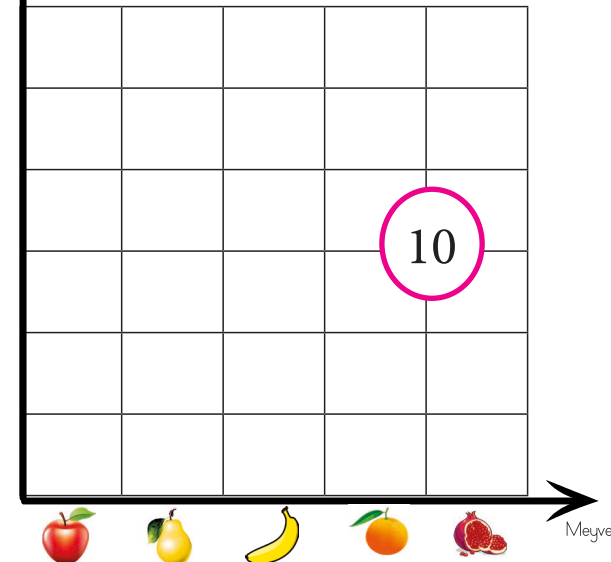
1. Yukarıdaki verilere göre aşağıya sıklık ve çetele tablosu hazırlayınız.

Tablo Adı: 15		
Meyveler	Çetele	Sıklık

2. Yukarıdaki verilere göre aşağıya şekil grafiği hazırlayınız.

Öğrenci Sayısı

Grafiğin Adı: .....



Not: Her şekil ..... öğrenciyi göstermektedir.

3. En çok sevilen meyve hangisidir?

2

4. En az sevilen meyve hangisidir?

2

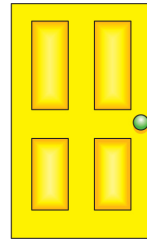
5. Sevilme sayıları eşit olan meyveler hangileridir?

3

6. Elma seven öğrenci sayısı ile muz seven öğrenci sayısının toplamı kaçtır?

4

7. Aşağıdaki görsellere göre, boşlukları düzlem veya düzlemsel şekil sözcükleri ile tamamlayınız.



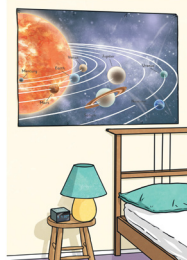
Kapının yüzeyine ..... denir.

Kapının yüzeyindeki desenlere ..... denir.



Futbol sahasının yüzeyine ..... denir.

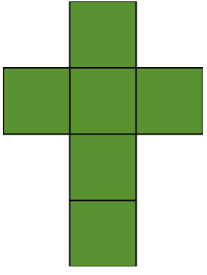
Futbol sahasının üzerindeki şekillere ..... denir.



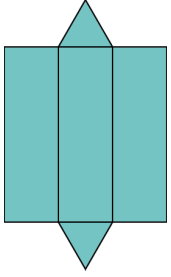
Odanın duvarına ..... denir.

Odanın duvarındaki resme ..... denir.

8. Aşağıda açınımları verilen geometrik cisimlerle ilgili bilgileri yanlarına yazınız.

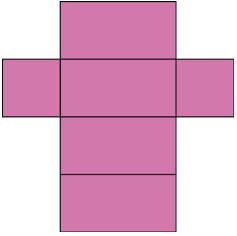


Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....

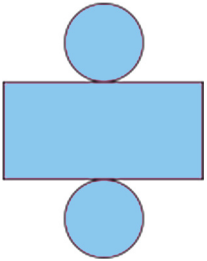


Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....

16

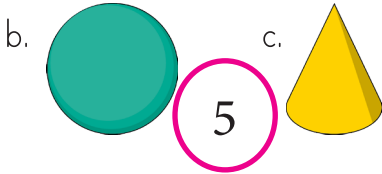
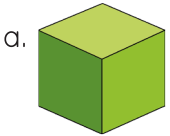


Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....



Adı: .....  
Köşe Sayısı: .....  
Ayrıt Sayısı: .....  
Yüz Sayısı: .....

9. Aşağıdaki geometrik cisimlerden hangisinin yüzü ve yüzeyi aynıdır?



5

10. Üçgen prizmanın köşe, yüzey ve ayrıt sayıları toplamı kaçtır?

a. 20

5

c. 26

b. 22

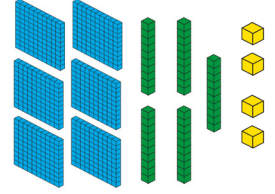
11. Aşağıdaki sayıların okunuşlarını yazınız.

239	
901	6
568	

12. Aşağıdaki okunuşları verilen sayıları yazınız.

Üç yüz doksan dokuz	
Sekiz yüz beş	6
Dokuz yüz altmış bir	

13. Yanda modellenen sayı ile ilgili aşağıdaki verilenlerden hangisi yanlıştır?



- a. Sayının okunuşu "altı yüz elli dört" tür.  
b. Onlar basamağındaki rakamın basamak değeri 50'dir.  
c. Yüzler basamağındaki rakamın basamak değeri 6'dır.

5

14. Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe sıralayınız.

253, 593, 608, 992

662, 125, 14, 500

903, 455, 450, 366

9

15. Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

778, 236, 200, 99

774, 101, 366, 953

6