



3. SINIF - EVDE EĞİTİM - MATEMATİK

- Toplama Ve Çıkarma İşlemi Problemleri 1 -



Aşağıda bazı ürünler ve fiyatlarına dair bilgiler verilmiştir.

		
70 TL	Çantadan 45 TL daha fazla	Ayakkabıdan 120 TL daha fazla

Yukarıdaki bilgilere göre bu üç ürünü alan biri toplam kaç lira ödeme yapar?

Aşağıda bir fırında gün içerisinde satılan ekmek sayıları verilmiştir.



Sabah	Öğle	Akşam
138 tane	Sabah satılanlardan 75 tane daha fazla	Sabah ve öğle satılanların toplamından 26 eksik

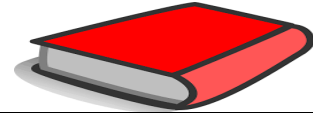
Bu fırında gün içerisinde toplam kaç ekmek satılmıştır?

Aşağıda bir çiftlikteki hayvan sayılarına dair bilgiler verilmiştir.

		
261 tane	Tavuklardan 73 tane eksik	Tavuk ve horozların farkı kadar

Yukarıdaki bilgilere göre bu çiftlikte kaç tane civciv vardır?

Ali'nin 3 gün boyunca okuduğu sayfa sayıları verilmiştir.



1. Gün	2. Gün	3. Gün
74 sayfa	İlk günden 15 sayfa eksik	İkinci günden 9 sayfa fazla

Ali bu kitabı 3 günde bitirdiğine göre kitap kaç sayfadır?

3. SINIF - EVDE EĞİTİM - MATEMATİK

- Toplama Ve Çıkarma İşlemi Problemleri 2 -

1.) Rakamları farklı 3 basamaklı en büyük sayı ile rakamları farklı en büyük 2 basamaklı sayını farkı kaçtır?

2.) Rakamları farklı 3 basamaklı en küçük sayı ile rakamları farklı en küçük 2 basamaklı sayını toplamı kaçtır?

3.) 475 topun ilk gün 154 tanesi satıldı. İkinci gün, ilk gün satılan topların 36 fazlası satıldı. Buna göre satılmayan kaç top kalmıştır?

4.) Eylem 26 yaşındadır. Annesi, Eylem'den 28 yaş büyüktür. Buna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

5.) Bir fırın ilk gün 463 ekmek satmıştır. İkinci gün de aynı sayıda ekmek satmıştır. Üçüncü gün, ikinci gün satılan ekmeklerin 47 eksiği satılmıştır. Buna göre ikinci ve üçüncü gün toplam kaç ekmek satılmıştır?

6.) Aşağıdaki verilere göre bir problem yazınız ve problemi çözünüz.

Mavi toplar	Kırmızı toplar	Yeşil toplar
124		
	Mavi toplardan fazla	Kırmızı toplardan az

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. SINIF - EVDE EĞİTİM - MATEMATİK

- Veri, Tablo Ve Grafikler 1 -

Alışveriş yapan Elif 6 elma, 9 armut, 15 çilek ve 12 kiraz almıştır.
Yukarıdaki bilgilere göre;

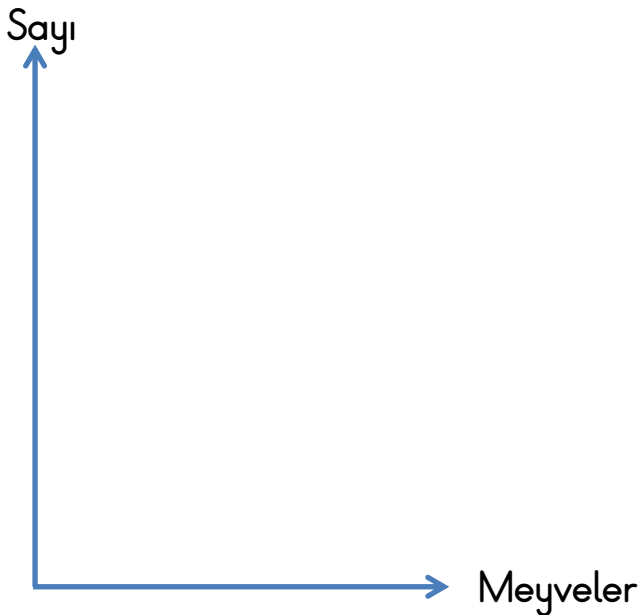
Sıklık Tablosu Çiziniz

Meyveler	Sayı

Çetele Tablosu Çiziniz

Meyveler	Çetele

Grafik Çiziniz



Sevilen Hayvanlar Grafiği

Hayvanlar	Nesneler
Tavşan	
Civciv	
Kedi	
Koyun	

(Her nesne 2 hayvanı göstermektedir.)
Yukarıdaki bilgilere göre;

Sıklık Tablosunu Çiziniz

Hayvanlar	

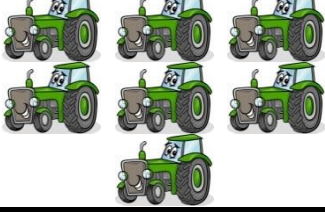
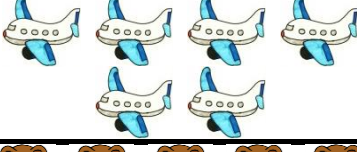


Çetele Tablosunu Çiziniz

Hayvanlar	

3. SINIF - EVDE EĞİTİM - MATEMATİK

- Veri, Tablo Ve Grafikler 2 -

Sevilen Oyuncaklar



Oyuncaklar	Nesneler
Traktör	
Uçak	
Ayıcık	
Araba	

(Her şekil 7 oyuncacı göstermektedir.)

Yukarıdaki bilgilere göre;

- 1.) Kaç oyuncak traktör sevilmektedir?
- 2.) Kaç oyuncak ayıcık sevilmektedir?
- 3.) Kaç oyuncak araba sevilmektedir?
- 4.) Kaç oyuncak uçak sevilmektedir?
- 5.) Traktör grubuna 3 nesne daha eklersek toplam kaç oyuncak traktör olur?
- 6.) Uçak grubuna 4 nesne daha eklersek toplam kaç oyuncak uçak olur?

Sepetteki Meyveler

Kiraz	
Elma	
Armut	
Muz	

Yukarıdaki bilgilere göre;

- Kiraz sayısı:
- Armut sayısı:
- Muz sayısı:
- Elma sayısı:

1.) Yukarıdaki tablonun sıklık tablosunu çiziniz.

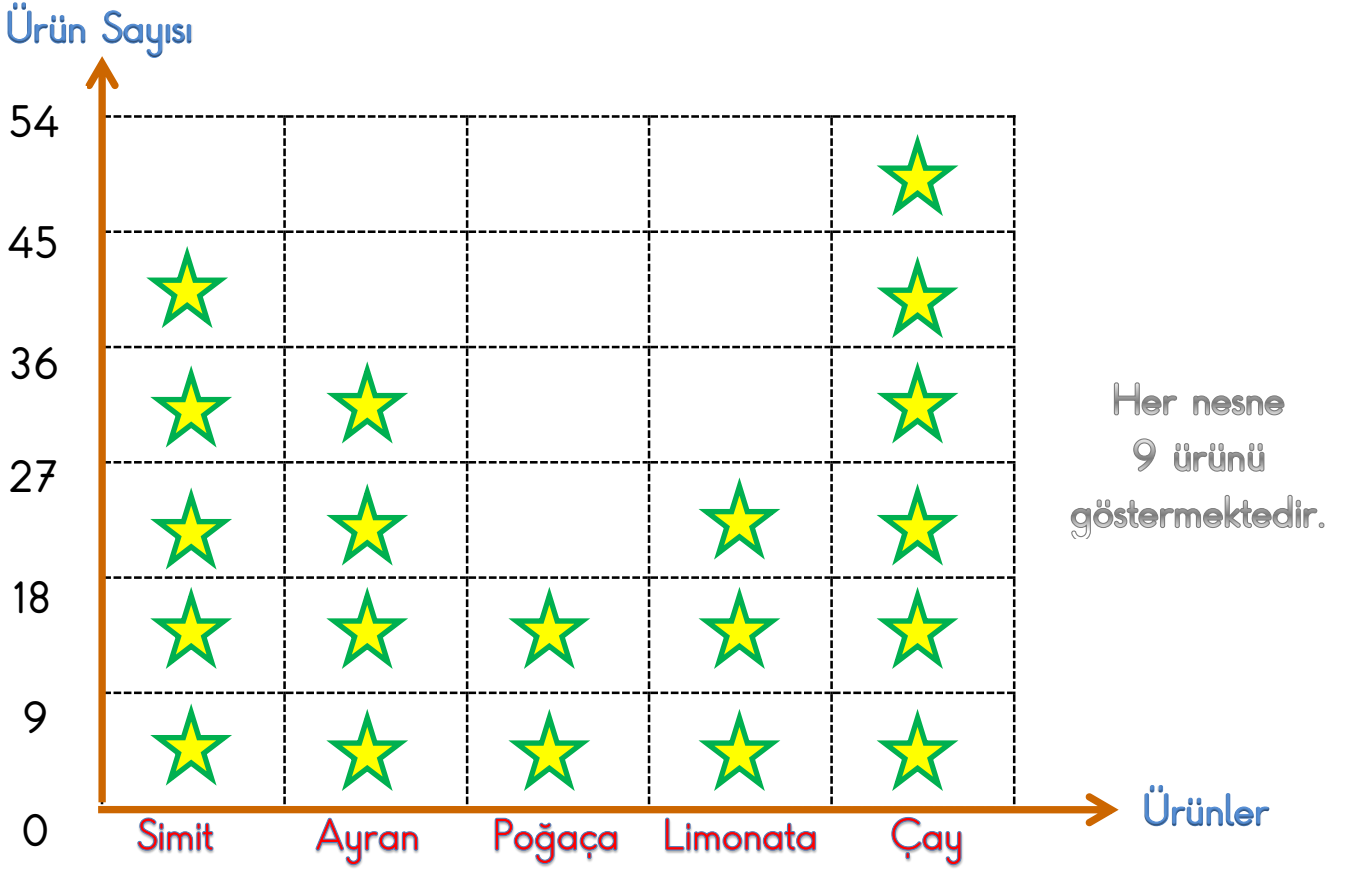
2.) Yukarıdaki tablonun grafiğini çiziniz.



3. SINIF - EVDE EĞİTİM - MATEMATİK

- Veri, Tablo Ve Grafikler 3 -

Kantinde Satılan Ürünler Grafiği



Yukarıdaki tabloya göre aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

1.) Kaç simit satılmıştır?

2.) Kaç limonata satılmıştır?

3.) Satılan ayranlar, satılan poğaçalardan kaç fazladır?

4.) Toplam kaç tane simit ve çay satılmıştır?

5.) Toplam kaç içecek satılmıştır?

6.) Toplam kaç yiyecek satılmıştır?