



Aşağıdaki metni anlayana kadar okuyalım.

RAMAZAN BAYRAMI

Otuz gün tutulan oruçtan sonra Ramazan Bayramına bir gün kalmıştı. Arife günü Melek, evde bayram temizliği yapan annesine yardım etti. Babaannesi bayramda misafirlere ikram etmek için baklavalara, börekler hazırladı. Babası ile ağabeyi bayram alışverişine çıktılar. Evde yapılan iş bölümü ile bayram hazırlığı hem kolay hem de hızlı bir şekilde bitmişti.



Bayram sabahı Melek'in ağabeyi, babası ve dedesi bayram namazı için camiye gittiler. Eve döndüklerinde kahvaltı sofrası hazırды. Önce evde herkes birbiri ile bayramlaştı. Büyükleri Melek ve ağabeyine bayram harçlığı verdiler. Daha sonra ailece kahvaltı sofrasına oturdular. Kahvaltıdan sonra mahallede bir hareketlilik başladı. Komşular, akrabalar, arkadaşlar herkes birbirine bayramlaşmaya gidiyordu. Sokaklar cıvılcıvılcı olmuştu...



Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayalım.



Bayramdan önceki günün adı neymiş?



Bayram hazırlığı niçin kolay ve hızlı bir şekilde bitmiş?



Bayram namazına kimler gitmiş?



Melekler kahvaltıdan önce ne yapmışlar?



Kahvaltıdan sonra mahalledeki hareketliliğin sebebi neymiş?



VARLIKLARA VERİLEŞİNE GÖRE ADLAR



Tablodaki isimlerin türlerini örnekteki gibi işaretleyelim.

İSİM	ÖZEL İSİM	CİNS (TÜR) İSİM
Kalem		✓
Ahmet		
Park		
Masa		
İzmir		
Okul		
Marul		
Türkiye		

İSİM	ÖZEL İSİM	CİNS (TÜR) İSİM
Şerife		
Suriye		
Ağaç		
Gömlek		
Antalya		
Tavuk		
Peynir		
Amca		



Cümlelerde altı çizili isimlerin yanlarındaki yay ayraç içlerine örnekteki gibi özel isim ise 'Ö', tür ismi ise 'T' yazalım.

Teyzem(T) bugün Ankara'ya(Ö) gitti.

Çantama() Melisa() için kitap() koydum.

Türkiye'nin() en kalabalık kenti() İstanbul() değil mi?

Marketten() çay() ve şeker() aldık.

Kerem() büyüyünce doktor() olmak istiyormuş.

Ablamın() aldığı kuşa() Limon() adını koyduk.

Bahçeden() erik() ve çilek() topladık.

Almanya'daki() dayım() gelirken çikolata() getirmiş.



UZUNLUK ÖLÇME PROBLEMLERİ



Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

Miraçların evi ile okul arası 250 metredir. Her gün okula yürüyerek gidip gelen Miraç bir haftada kaç metre yürümektedir?

Bir koşucu uzunluğu 5 km olan koşu pistinin 2386 metresini koşmuştur. Koşucunun pisti tamamlaması için kaç metre daha koşması gerekmektedir?

Bir adımı 50 cm olan Nehir, bahçe kapısına 45 m uzaklıkta olan okula kaç adımda ulaşır?

Ayşe her gün 60 cm halı dokumaktadır. Ayşe 3 metrelik bir halıyı kaç günde dokur?

Bir örümcek 1 dakikada 5 mm ağ örmektedir. Bu örümceğin yarım saatte ördüğü ağ kaç cm olur?

Antalya ile Ankara arası 480 km'dir. Yolun $\frac{3}{8}$ 'ünü giden bir otobüsün geriye kaç km yolu kalmıştır?

Bir otomobil 1 litre benzin ile 20 km yol gitmektedir. Benzinin litre fiyatı 15 lira olduğuna göre bu otomobil 400 km'de kaç liralık benzin yakmaktadır?

Bir top kumaş 50 m'dir. Satıcı 4 top kumaş satmıştır. Kumaşın metresi 25 lira olduğuna göre bu satıştan kaç lira kazanmıştır?



UZUNLUK ÖLÇME PROBLEMLERİ



Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

Bir karınca dakikada 3 metre hareket etmektedir. Buğday taneleri ile yuvasının arası 6 m olan bu karınca bir saatte kaç tane buğdayı yuvasına taşır?

Evimiz ile babamın iş yeri arası 12 km'dir. Haftada 6 gün çalışan babam bir ayda işe gidip gelmek için kaç km yol gitmektedir?

8 vagonlu bir trenin her bir vagonu 16 m uzunluğundadır. Vagonlar arası 2 m boşluk olduğuna göre bu trenin uzunluğu kaç metredir?

Kısa kenarı 30 m, uzun kenarı 50 m olan halı sahanın çevresinde 3 tur koşan Miraç, toplam kaç m koşmuştur?

Bir terzi 9 m kumaşın 345 cm'si ile pantolon, 482 cm'si ile ceket dikmiştir. Terzinin kaç cm kumaşı kalmıştır?

Kalınlığı 3 cm olan 300 kitap yüksekliği 45 cm olan kutulara koyulacaktır. Bunun için kaç tane kutu gereklidir?

Bir kurdele 50 cm'lik 3 eşit parçaya ayrılınca geriye 30 cm kurdele artmıştır. Bu kurdele 60 cm'lik kaç eşit parçaya ayrılabilir?

$\frac{2}{7}$ 'si 18 km olan yolun tamamı kaç km'dir?



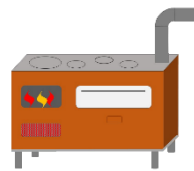
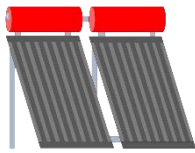
KAYNAKLARI TASARRUFLU KULLANALIM



İhtiyaçlarımızı karşılama için kullandığımız kaynakları yazalım.



Görsellerdeki varlıklar için kullanılan kaynakları yazalım.



Bilinçli tüketici elektriği nasıl kullanır? Aşağıya yazalım.



.....

.....

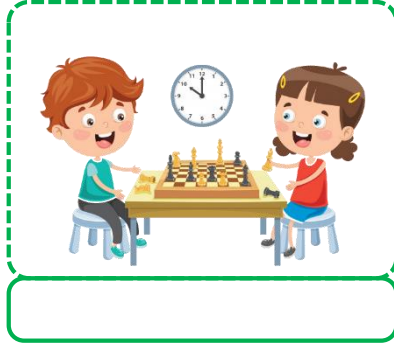
.....

.....



ETKİNLİKLERE KATILUYORUM

★ Aşağıdaki görsellerin hangi kulüp çalışması ile ilgili olduklarını altlarına yazalım.



★ Aşağıdaki cümleleri uygun sözcüklerle tamamlayalım.

ilişkilerimizi

birlikte

sosyalleşmemizi

sorumluluklarımız

etkinlikler

sosyalleşmemizi

sosyal

Evde olduğu gibi okul içinde de vardır.

Okul bizim sağlar.

Okuldaki sosyal kulüpler arkadaşlık geliştirir.

Kulüp faaliyetleri sayesinde çalışma alışkanlığı kazanırız.

Yeteneklerimizi geliştirmek için okuldaki etkinliklere katılırız.

Bu yeteneklerimizi ve sorumluluk duygumuzu geliştirir.



EĞLENCE ZAMANI

★ Ailece bayram alışverişine çıktığımızı düşünelim. Bayram için evimize alınacakları ok çizerek alışveriş arabasına götürelim.



★ Dini bayramlarımızın isimlerini aşağıya yazalım.

Dinî Bayramlarımız

★ Ramazan Bayramı'nda yaptıklarımızı aşağıya yazalım.