

HAYAT BİLGİSİ

Günlük yaşamımızda kazalardan korunmak için uymamız gereken kurallar vardır. Bu kurallara güvenlik kuralları denir. Bu kurallara uymadığımız zaman yaralanabiliriz. Can güvenliğimiz tehlikeye girebilir.

**TÜRKÇE**

Duygu, düşünce veya haber bildiren sözcük ve sözcük gruplarına cümle denir. Cümleler büyük harfle başlar. Cümlelerin sonuna uygun noktalama işareti konur.

MATEMATİK

Bir problemi çözmek için öncelikle problemi anlamalıyız. Sonra bizi çözüme ulaştıracak planı yapmalıyız. Daha sonra planı uygulayarak problemi çözmeliyiz.

Kurallara Uyalım

Evimizde ve okulumuzda uymamız gereken güvenlik kurallarını yazalım. Bu kuralları aile bireylerimize okuyalım.

Evimizde Güvenlik Kuralları	Okulumuzda Güvenlik Kuralları
.....
.....
.....

Kimlere Okudum?

Cümle Kuralım

Evimizdeki bir pencereden dışarıya bakalım. Gördüğümüz beş varlığın adını yazarak cümle içinde kullanalım.

Varlık	Cümlem

Kim? Ne Yapıyor?

Aile bireylerimizin ne yaptıklarını gözlemleyelim. İsimlerini ve ne yaptıklarını yazalım.

Kim?	Ne Yapıyor?

Bugün Neler Yaptık?

Bugün kahvaltıdan itibaren gün içinde neler yaptığımızı anlamlı ve kurallı cümleler kurarak yazalım. (Bu çalışmayı akşam yapalım.)

.....

.....

.....

.....

Sen Söyle Ben Bulayım

Aile bireylerimize aşağıdaki soruyu sorarak herkesten ikişer tane toplamları 20'den küçük iki sayı söylemelerini isteyelim. Sayıları aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerlere örnekteki gibi yazalım. Sonucu işlem yaparak bulalım. Sayfadaki alan bitene kadar tekrar edelim.

"Toplamları 20'den küçük iki tane sayı söyleyebilir misin?"

...5... sayısının ...7... fazlası kaçtır? $5 + 7 = 12$

....., daha kaç eder?

..... ile sayısının toplamı kaçtır?

..... sayısına eklersek kaç olur?

..... sayısını artırırsak kaç olur?

..... sayısının fazlası kaçtır?

Önce Sayalım, Sonra Çözelim

Evimizin bulunduğu sokağı gözlemleyerek aşağıda görselleri verilen varlıkların sayılarını altlarına yazalım. Sayısı 10'dan fazla olanlar için 10 yazalım. Problem cümlelerini okuyarak yazdığımız sayılara göre cevaplayalım.



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

Otomobil ve bisiklet sayılarının toplamı kaçtır?

Kedi ve köpek sayılarının toplamı kaçtır?

Sokağımıza 7 tane daha çöp kutusu gelirse toplam kaç çöp kutusu olur?

Sokağımıza kaç tane daha ağaç dikilirse sokağımızda 18 ağaç olur?

Sokağımızdaki en çok ve en az olan varlıkların sayıları toplamı kaçtır?

1. Verilen hece sayısına göre üçer tane sözcük yazınız.

Bir Heceli Sözcükler	İki Heceli Sözcükler
• _____ • _____ • _____	• _____ • _____ • _____
Üç Heceli Sözcükler	Dört Heceli Sözcükler
• _____ • _____ • _____	• _____ • _____ • _____

2. Karışık verilen heceler ile kelime oluşturup, yazalım.

man - or _____	ce - pen - re _____	ye - şem - si _____
ra - ya - maz _____	ra - zeb _____	ça - şır - ma _____
va - ay _____	ra - ba - a _____	cap - sin _____
ma - dur - don _____	na - kar - ma _____	şe - nek - me _____