

1. Aysel kitabından her gün 7 sayfa okursa 12 günde bitiriyor. Aynı kitabı her gün 6 sayfa okursa kaç günde bitirir ?

2. Her birinde 20 kilogram elma olan 4 kasa elmamız var. Elmaları 5 kilogramlık poşetlere doldurursak kaç tane poşet gereklidir ?

3. Tabaktaki fındıkları 4 kişiye paylaşırsak her birine 13 tane fındık düşmektedir. Aynı fındıkları 2 kişiye paylaşırsak her birine kaç fındık düşer ?

4. Tarladan Sila 19 kilogram , Mert ise 29 kilogram çilek toplamış. Topladıkları çilekleri 6 sepete eşit miktarda koymuşlar. Her sepette kaç kilogram çilek vardır ?

5. Yavuz kümeste 74 tane tavuk ayağı saymış. Kümeste kaç tane tavuk vardır ?

6. Dedem bir haftada 91 kilometre koşmuş. Her gün eşit miktarda koştuğuna göre , dedem bir günde kaç kilometre koşmuştur ?

7. Ercan'ın 5 düzine kalemi var. Kalemlerini 6'şarlı olarak gruplamak istiyor. Ercan kaç grup oluşturur?

8. Gaye boncuklarını 4 gruba ayırdığı zaman her birinde 15 boncuk oluyor. Gaye boncuklarını 5 gruba ayırırsa her birinde kaç boncuk olur ?

9. Bir bakkal 58 kg şekeri 2 kilogramlık poşetlere koyup satıyor. Her poşeti 13 liraya sattığına göre bu bakkal tüm şekerden kaç lira kazanır?

10. Şebnem'in 28 tokası vardı, annesi de Şebnem'e 16 toka daha verdi. Hilal tüm tokalarını dört kutuya eşit olarak yerleştirdi. Her kutuya kaç tane toka koymuştur ?

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına D , yanlış olanların başına Y yazınız .

Işık kaynağından çıkan ışık , varlıklara çarparak gözümüze gelir.

Göz ışığı algılayarak görmemizi sağlar .

Varlıkları görmemiz için ışığa ihtiyacımız vardır .

Karanlık bir odada mumu gözümüzün önünde bir yerde tutarsak odadaki eşyaları görebiliriz .

Güneş , Ay 'dan aldığı ışıkla parlak görünür .

Güneş ' e çıplak gözle bakmak göz sağlığımızı olumsuz etkiler .

Geceleri karanlık olduğu için çevremizdeki varlıkları göremeyiz

Bulduğumuz ortamda ışık miktarı arttıkça görme oranımız da artar .

En güçlü ışık kaynağımız Güneş 'tir.

Ay , doğal ışık kaynağıdır .

Eski çağlarda insanlar ışık kaynağı olarak meşale ve kandilleri kullanırmış.

Geceleri tasarruf için mum ışığında kitap okumalıyız .

Sağlıklı görebilmek için yeteri miktarda ışığa ihtiyaç vardır .

Nuri DEMİRAGÖ kimdir ?

.....
.....
.....
.....

Aşağıdaki bulmacaların cevaplarını bulunuz.

Biz biz idik biz idik, Yüz
bin tane kız idik. Gece
oldu dizildik, Sabah
oldu silindik

Her akşam yatar. Her
sabah kalkar. Fakat hiç
uyumaz.

Gökte açık pencere,
kalaylı bir tencere

Yağmurlu havada göz
kırpar.

Ben varmadan o varır,
Her şeyden çok yol
alır.

On ay yatar, iki ay
kalkar,
Feneri yakar, etrafa
bakar

Aşağıdaki boşluklara uygun örnekleri yazalım.

DOĞAL IŞIK KAYNAKLARI

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

YAPAY IŞIK KAYNAKLARI

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Aşağıdaki cümlelerden doğru olanın başına (D), yanlış olanın başına (Y) koyalım.

Trafik ışığının olduğu yerlerde yayalar için yeşil yandığında karşıya geçebiliriz.

Hangi sebeple olursa olsun yola aniden çıkmamalıyız.

Yanımızda büyük birisi varsa emniyet kemeri takmayabiliriz.

Karşıdan karşıya koşarak ve hızlıca geçmeliyiz.

Seyehat ederken çocuklar aracın ön koltuğuna oturmamalıdır.

Araçla seyahat ederken hız sınırlarına uymalıyız.

Kırmızı yandığında durmalıyız.

Arabayla seyahat ederken emniyet kemeri takmalıyız ancak otobüste yolculuk yaparken takmamıza gerek yoktur.

Bisikletle yolculuk yaparken kask, dizlik, kolluk ve yansıtıcı kıyafetler kullanmalıyız.

Aşağıdaki trafik levhalarının anlamlarını yazınız.



Aşağıdaki boşluklara ismi verilen trafik levhalarını çiziniz.

Üst Geçit



Yaya Geçidi



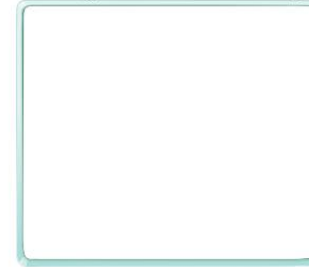
Tren Yolu



Havaalanı



Sağa Tehlikeli Viraj



Sola Tehlikeli Viraj



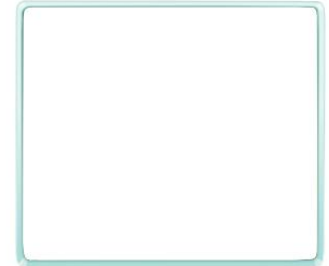
Sola Dönüş Yasak



Bisiklet Giremez



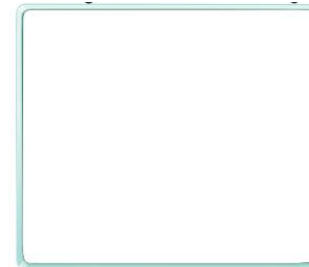
Hastane



U Yönü Yasak



Tren Yolu



Park Yasak

