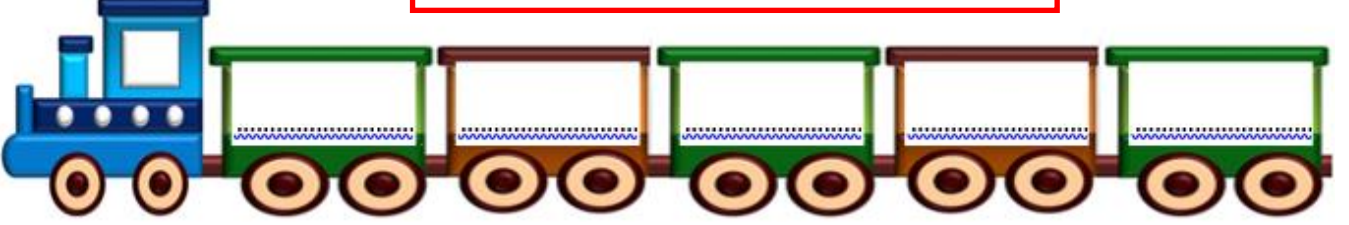




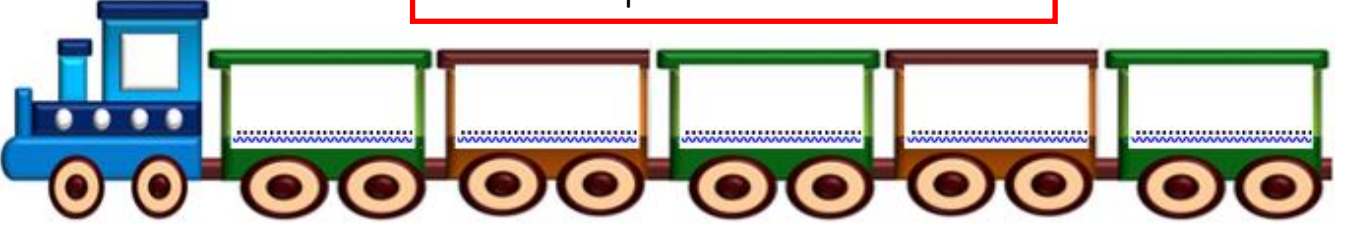
## ALFABETİK SIRA

☁ Aşağıda verilen kelimeleri ilk vagonlardan itibaren sözlük sırasına göre yazalım.

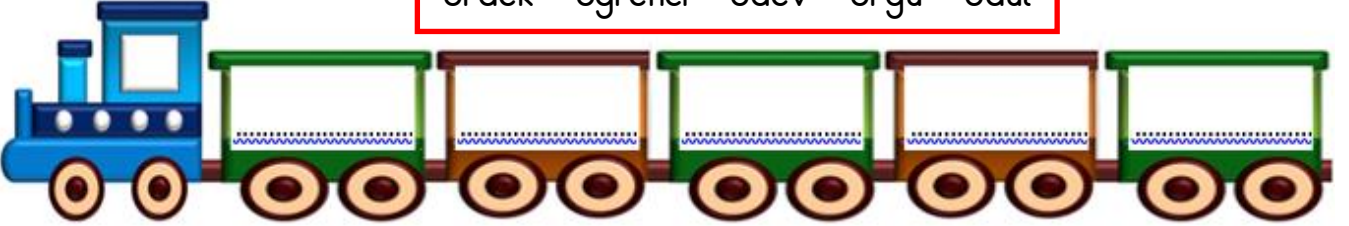
sepet - simit - saat - sokak - sıcak



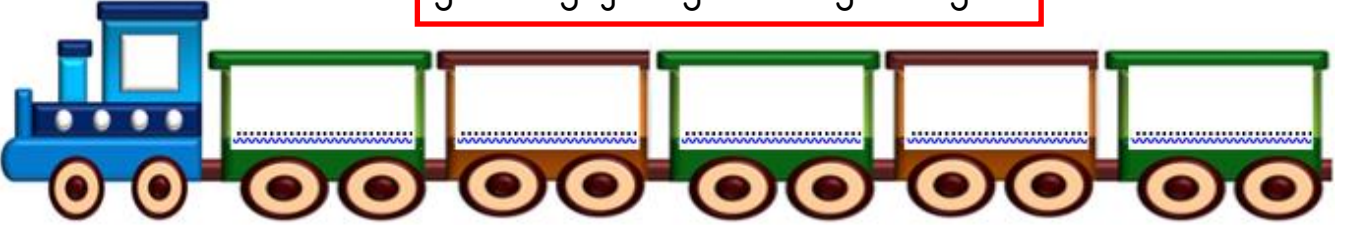
kutu - kitap - kuzu - kira - kukla



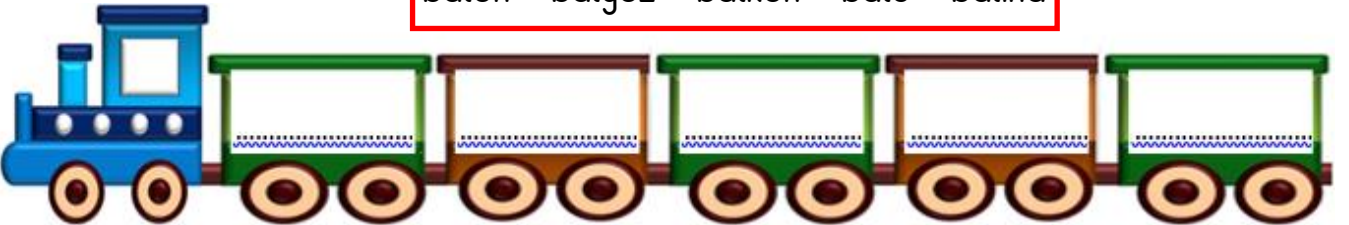
ördek - öğrenci - ödev - örgü - ödül



güzel - geyik - gündüz - gemi - gece



balon - balyoz - balkon - bale - balina



Erkan - Ergün - Erkut - Erdem - Ercan





## OLAYLARIN OLUŞ SIRASI

🌀 Aşağıda verilen olayları oluş sırasına koyalım .

- ... Annesi kapıyı açtı.
- ... Yürüyerek eve gitti.
- ... Elini ve yüzünü yıkadı.
- ... Ercan okuldan çıktı.
- ... Çantasını odasına bıraktı.



- ... Çileği tabağa koydu.
- ... Jale annesinden çilek istedi.
- ... Annesi çilekleri yıkadı.
- ... Jale çilekleri afiyetle yedi.
- ... Annesi buzdolabından çileği çıkardı.



- ... Saksının içine toprak koydu.
- ... Saksıyı balkona koydum.
- ... Çiçek tohumlarını ekti.
- ... Saksıya biraz su döktü.
- ... Babam boş saksıyı aldı.



- ... Basketbol topunu aldı.
- ... Sonra arkadaşı Can'ı çağırdı.
- ... Bahçedeki diğer çocuklarla basketbol oynadılar.
- ... Melih önce ödevlerini yaptı.
- ... Can'la birlikte okul bahçesine gittiler.





## YÖNETİM BİRLERİ

Aşağıda verilen tanımlarla yönetim birimlerini eşleştiriniz.

Devlet tarafından görevlendirilen , ili yöneten en yetkili kişidir.

A

...

Belediye Başkanı

Devlet tarafından görevlendirilen , ilçeyi yöneten en yetkili kişidir.

B

...

Muhtar

İl , ilçe veya kasabanın yol , su , temizlik , aydınlatma gibi hizmetleri veren kurumun başında halk tarafından seçilen kişidir .

C

...

Vali

Köy ve mahalleleri yöneten , halk tarafından seçilen kişidir.

Ç

...

Kaymakam

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanının başına "D", yanlış olanının başına "Y" harfi yazalım.

Muhtarlar devlet tarafından atanır.

İldeki en yetkili ve yöneten kişi validir.

İl , ilçe veya kasabanın yol , su , temizlik , aydınlatma gibi hizmetler belediye tarafından verilir.

Vali ve kaymakam devlet tarafından görevlendirilir.

Kaymakam köyleri yönetir ve halk tarafından seçilir.

Belediye başkanı köyün sorunlarını çözmeye çalışır.

Kaymakam , görevini ildeki valiye bağlı olarak yapar.

Belediye başkanı ve muhtar halk tarafından seçilir.





## CANLI VE CANSIZ VARLIKLAR

🌸 Canlı varlıkların ortak özelliklerine ait çiçekleri boyyalım.



Solunum yaparlar



Çimlenirler



Yumurta ile çoğalırlar



Hareket edebilirler



Beslenirler



Toprakta yaşarlar



Etle beslenirler



Boşaltım yaparlar



Tepki verirler



Koşarlar



Suda yaşarlar



Çoğalırlar



Ölürler



Otla beslenirler



Solunum yaparlar



Uçarlar



Suya ihtiyaç duyarlar



Büyür ve gelişirler





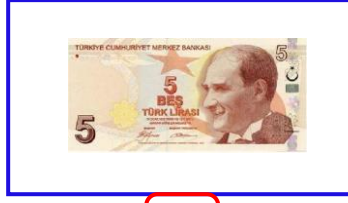
## PARALARIMIZ

☞ Aşağıdaki lira cinsinden paraları kuruş şekliyle eşleştirelim.

1 TL'nin 1 00 kr. olduğunu unutma.



A



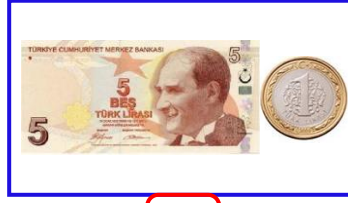
B



C



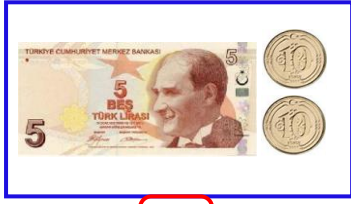
Ç



D



E



F



G



H



I



İ



J

..... 1 25 kr.

..... 1 40 kr.

..... 300 kr.

..... 1 70 kr.

..... 250 kr.

..... 800 kr.

..... 200 kr.

..... 500 kr.

..... 610 kr.

..... 600 kr.

..... 335 kr.

..... 520 kr.



## PARALARIMIZ

Aşağıdaki boşlukları örnekteki gibi dolduralım.

$$125 \text{ kuruş} = 1 \text{ lira } 25 \text{ kuruş}$$

$$230 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$550 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$150 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$320 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$725 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$475 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$605 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$960 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$290 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$805 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$370 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$630 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$505 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$



Aşağıdaki boşlukları örnekteki gibi dolduralım.

$$2 \text{ lira } 50 \text{ kuruş} = 250 \text{ kuruş}$$

$$1 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$3 \text{ lira } 55 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$6 \text{ lira } 20 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$8 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$4 \text{ lira } 50 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$9 \text{ lira } 10 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$2 \text{ lira } 05 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$7 \text{ lira } 30 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$5 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$3 \text{ lira } 5 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$8 \text{ lira } 20 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$







$$1 \text{ lira } 65 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$4 \text{ lira } 05 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$



## PARALARIMIZ

Aşağıda istenilen eşyaların ne kadar olduğunu işlem yaparak bulup belirtilen şekilde noktalı yerlere yazınız.

					
1 TL 50 kr.	25 kr.	3 TL 50 kr.	4 TL 50 kr	50 kr.	75 kr.

3 tane kalem açacağı

..... TL ..... kr.

2 tane silgi

..... TL ..... kr.

9 tane ataç

..... TL ..... kr.

1 tane defter + 1 tane ataç

..... kr.

1 tane kalem + 1 tane silgi

..... kr.

1 tükenmez kalem + 1 kalem açacağı

..... kr.

2 tane defter

..... kr.

1 tane kalem + 1 tane ataç

..... TL ..... kr.

5 tane kalem açacağı

..... TL ..... kr.

3 tane defter

..... kr.









## PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Üç kardeş 90 liranın 12 lirasını harcamışlar. Kalan parayı ise eşit olarak paylaşmışlar. Her birine kaç lira düşmüştür ?

Çözüm:



2. Tanesi 75 kuruş gofretten 7 tane almış. Bak-kala 6 lira vermiş. Kaç lira para üstü alır ?

Çözüm:



3. Hasan'ın 8 lirası vardı. Parasının 5 lira 25 kuruşuna defter aldı. Hasan'ın kaç kuruşu kalmıştır ?

Çözüm:



4. Pazardan kilosu 4 liradan 3 kg elma , kilosu 5 liradan 5 kg portakal aldık. Aldıklarımız toplam kaç liradır ?

Çözüm:



5. Apartmanımızda 16 daire var. Her daireden 50 lira toplanmış ve paranın 670 lirası asansör tamiri için kullanılmış. Buna göre toplanan paradan kaç lira kalmıştır?

Çözüm:



6. Jale'nin haftalık harçlığı 10 liradır. Bu paranın 6 lirasını harcıyıp kalanını kumbarasını atıyor. Bir yıl sonunda kumbarasına kaç lira atmış olur ?

Çözüm:





## PARALARIMIZLA İLGİLİ PROBLEMLER

1. Babam 475 liraya takım elbise ve gömlek almış. Satıcıya 4 tane 50 lira ve 3 tane 100 lira vermiş. Kaç lira para üstü almıştır ?

Çözüm:



2. Annem tanesi 250 kuruştan 2 bağ ispanak ve tanesi 125 kuruştan 4 bağ maydanoz almış. Annem aldıklarına toplam kaç lira ödemiştir ?

Çözüm:



3. Ozan'ın 80 lirası vardı. Parasının  $\frac{1}{5}$  'ini , harcamış. Ozan'ın kaç lirası kalmıştır?

Çözüm:



4. 3 kilogram peynir 96 lira olduğuna göre 7 kilogram peynir kaç liradır. ?

Çözüm:



5. Çiğdem'in 48 lirası var. Ablasının parası ise Çiğdem'in parasının 4 katının 35 lira eksiklidir. Buna göre ablasının kaç lirası vardır?

Çözüm:



6. İlker'in 9 lira 50 kuruşu vardı. Tanesi 125 kuruştan 3 tane kalem aldı. İlker'in kaç kuruşu kalmıştır ?

Çözüm:

