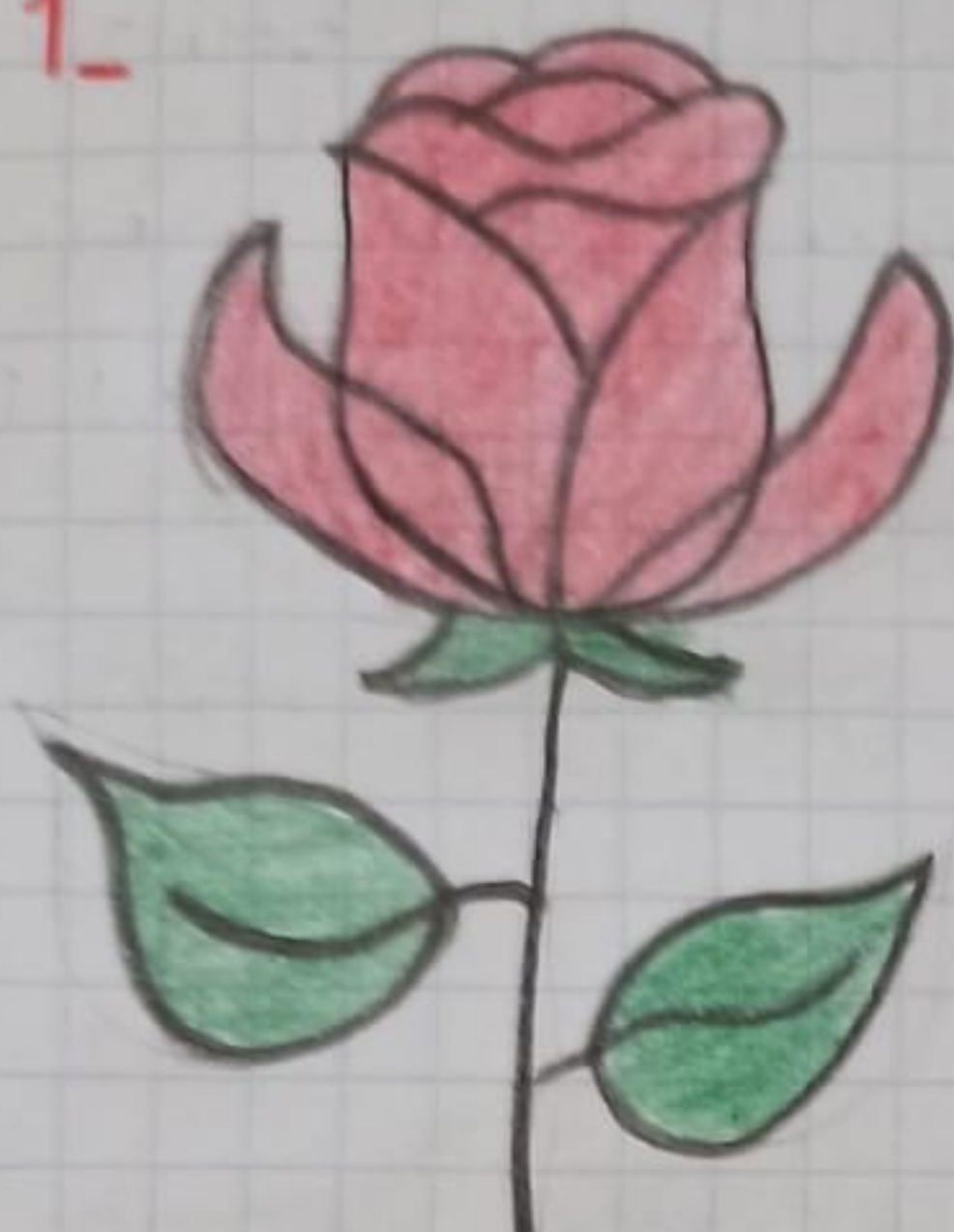


# TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLER

-1-

1.



Bir çiçekçiye 422 gül vardır.  
Karanfillerin sayısı, gül sayısından 197 az olduğuna göre bu  
çiçekçide toplam kaç çiçek  
vardır?

2.- Okulumuzda 328 kız öğrenci, kız öğrencilerden  
56 ekşik erkek öğrenci vardır. Okulumuzda toplam  
kaç öğrenci vardır?

3.- Bir çiftlikte 296 inek, ineklerden 85 ekşik  
keçi vardır. Çiftlikteki toplam hayvan sayısı  
kaçtır?

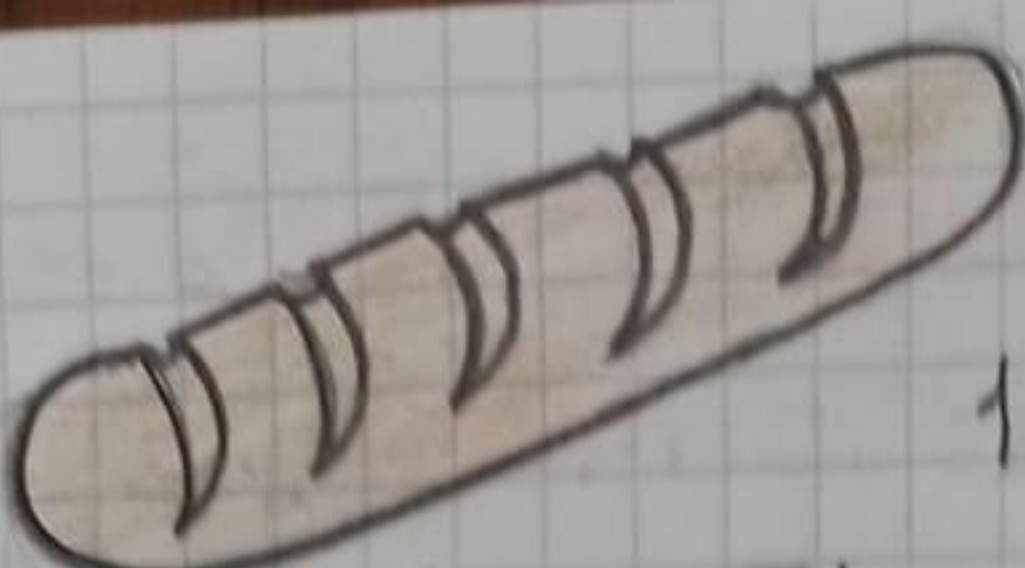
4.- Babam 975 lirasının 385 lirası ile market  
alışverisi yaptı. 450 lirası ile faturaları ödedi.  
Babamın kaç lirası kaldı?

5.- Anneinden 120 TL, babasından 150 TL alan  
Mine'nin 400 liralık eteği alabilmesi için kaç  
lira biriktirmesi gereklidir?

6.- Üç basamaklı, en büyük çift sayının 555  
eksiğinin, 195 fazlası kaçtır?

-2-

7-



Bir fırında önce 173 ekmek, sonra 286 ekmek pişiriliyor. Ekmeklerin 350 tanesi satıldı. Gina göre satılmayan kaç ekmek kalmıştır?

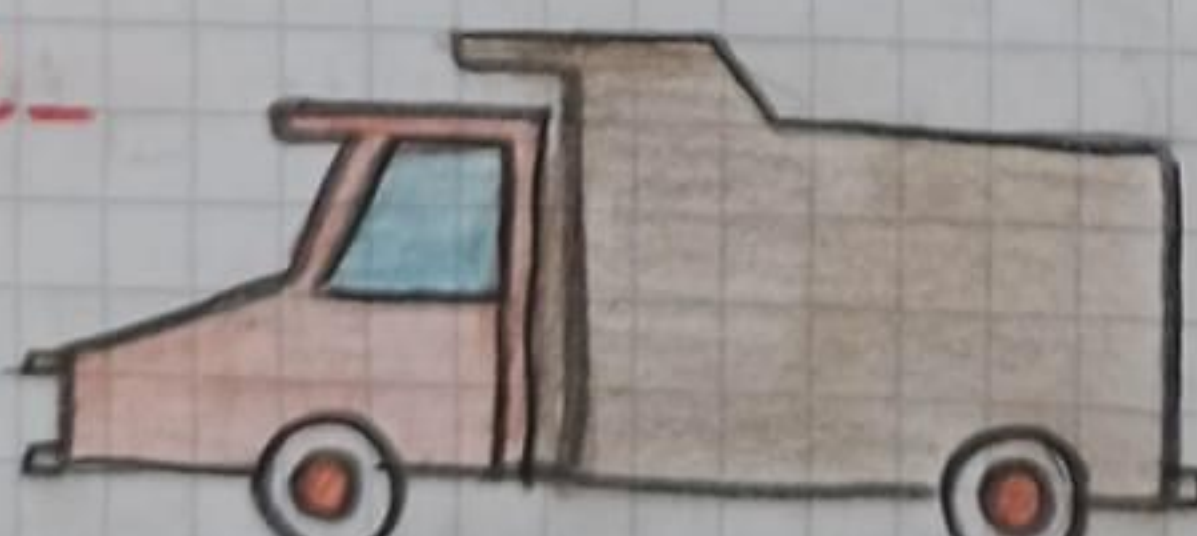
8- Bir fabrikada 1. gün 163 gömlek, 2. gün 211 gömlek dikiliyor. Toplam 600 gömlek istenilen 3. gün kaç tane dikilmelidir?

9- 3 yüzlük, 6 onluk, 5 birlikten oluşan sayının 350 fazlasının 177 ekşiği kaçtır?

10- Ayşe pazarı 450 yumurta gotürdü. Öğleye kadar 158 tane, öğleden sonra 120 tane sattı. Ayşe'nin satılmayan kaç yumurtası kaldı?

11- Mustafa'nın 625 lirası vardı. Annesi 150 lira verdi. Mustafa parasının 439 lirasını harcadı. Mustafa'nın kaç lirası kaldı?

12-



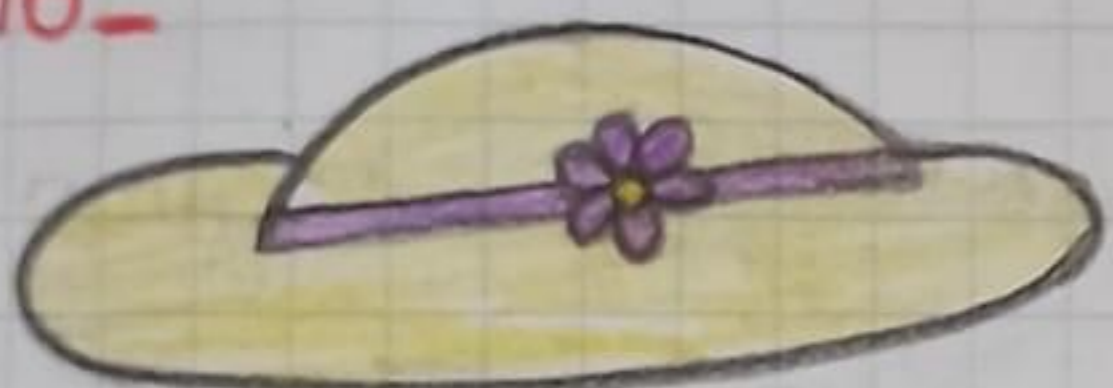
Bir kamyon 213 kg domates, 366 kg biber, bir miktar da patlıcan yüklenmiştir. Kamyondaki tüm ürünler 905 kg olduğuna göre yüklenen patlıcan kaç kg'dır?

13- Müge 508 sayfalık kitabın 1. gün 120, 2. gün 144 sayfasını okumuştur. Müge'nin okuyacağı kaç sayfa kalmıştır?

14- Dedem 82 yaşındadır. Ablam dedemden 49 yaş küçük, ben ise abimden 6 yaş küçüğüm. Buna göre üçümüzün yaşıları toplamı kaçtır?

15- Birler basamağında 6, yüzler basamağında 5 ve onlar basamağında 0 olan sayının 123 fazlasının 275 eksigi kaçtır?

16-



Bir mağazada 163 kırmızı, 214 sarı şapka vardır. Şapkalarдан 192 tanesi satılırsa kaç şapka kalır?

17- Bir bahçeye 279 ceviz, 346 kıraz ağacı dikilmiştir. Bu bahçeye kaç ağaç daha dikilirse ağaç sayısı toplamda 800 olur?

18- Yüzler basamağı 3 olan en büyük çift sayının 285 fazlasının, 196 eksigi kaçtır?

19- Anıcam tarlasına 247 elma, 263 portakal fidanı dikti. Fidanlardan 188 tanesi kuruduğuna göre kaç fidan kaldı?

20- Bir kutuda 610 tane boncuk vardır. Boncuklar dan 182 tanesi kırmızı, 207 tanesi sarıdır. Geriye kalanlar mavi olduğuna göre kutuda kaç mavi boncuk vardır?

21-



Bir kütüphanedeki 968 kitabı  
312'si masal kitabı, 275'i hi-  
kaye kitabı, geriye kalanlar  
şırıkitabıdır. Buna göre kaç  
şırıkitabı vardır?

22- 707'den 585 çıkarıldığında kalan sayının  
199 fazlası kaç olur?

23- Bir sinema salonunda  
toplam 923 seyirci vardır.  
Salondaki seyircilerin 337'si  
kadın, 389'u erkek oldu-  
ğuna göre salonda kaç  
çocuk seyirci vardır?

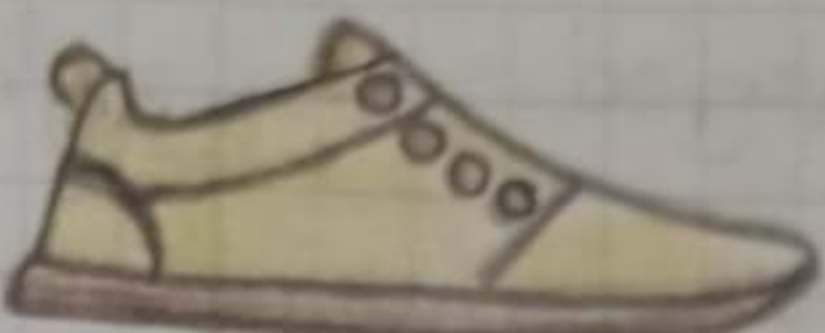


24- Bir oduncuda 915 kg odun  
vardır. Bu odunların 376 kg'ını Ahmet, 283  
kg'ını Mehmet almıştır. Oduncuda kaç kg odun  
kalmıştır?

25- Perihan 482 m. kumasın önce 278 m'sini  
sonra 117 m'sini kullanmıştır. Geriye kalan  
kumas kaç m'dir?

26- 418'in 193 ekşiği ile, 500'ün 366 ekşigini  
toplarsam kaç bulurum?

**27-**



Bilge'nin beğendiği ayakkabı 455 lira, elbise ise 340 liradır. Bilge'nin 675 lirası olduğuna göre ikisini alabilmek için kaç lira daha gerçektir?

- 5 -

**28-** Babam annemden 4 yaş, benden ise 28 yaş büyükür. Annem 48 yaşında olduğuna göre üçümüzün yaşıları toplamı kaçtır?

**29-** Rıza peynirciden 285 liralık beyaz peynir, 160 liralık koyar peyniri almıştır. 500 lira verdiğine göre kaç lira geri alır?

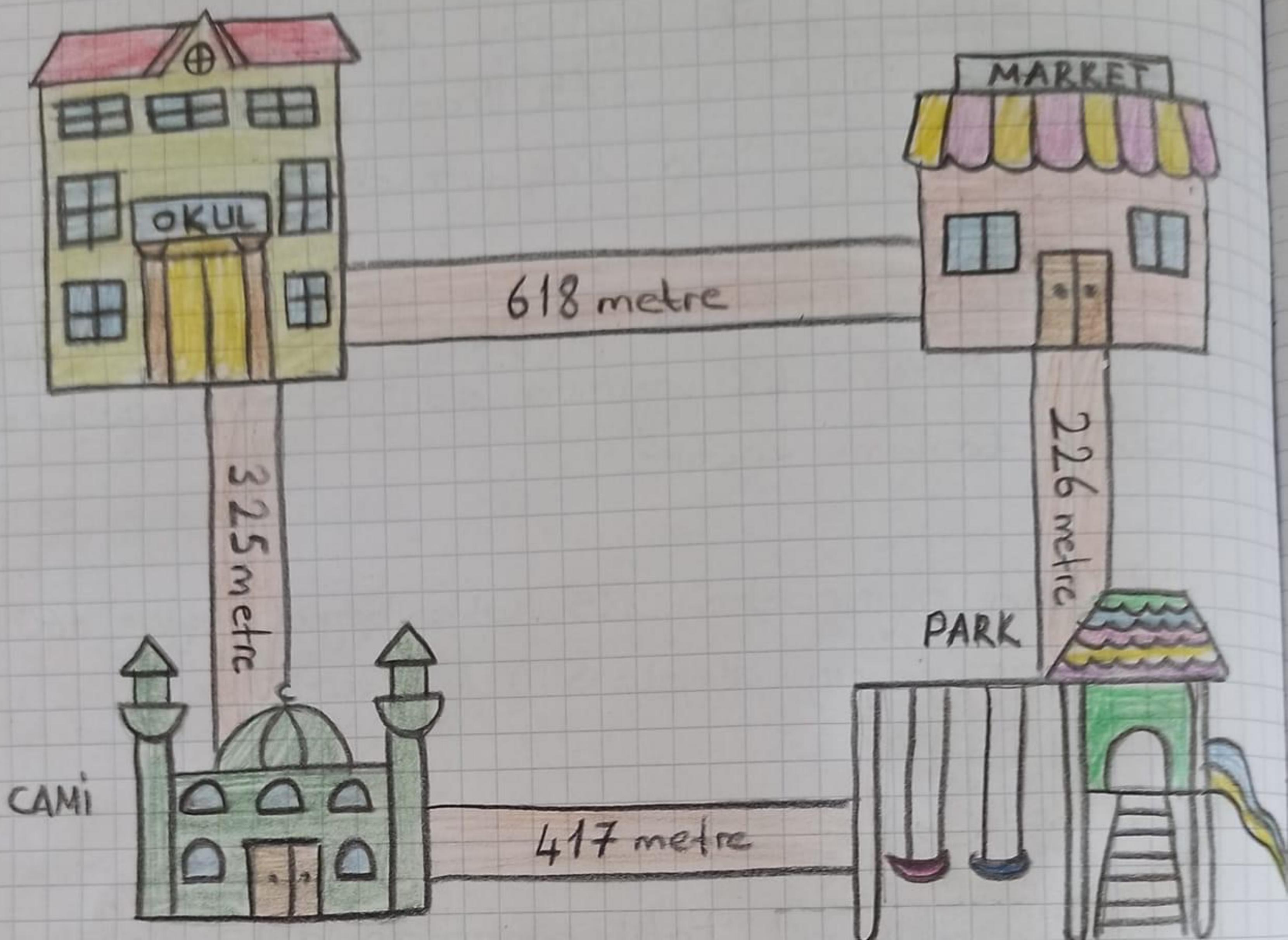
**30-**

Ürünler	Para
Portakal	?
Muz	142
Havuç	105

Fatih pazardan aldığı ürünler için 370 lira vermiştir. Buna göre aldığı portakal için kaç lira ödemiştir?

**31-** Bir otobüs 624 km yol gidecektir. 198 m yol gitmekten sonra moba vermiş, 256 km daha yol almıştır. Buna göre gideceği kaç km yolu kalmıştır?

**32-** Bir trende 311 yolcu vardır. 1. istasyonda 73 yolcu inip, 105 yolcu binmiştir. 2. istasyonda 46 yolcu inip 93 yolcu binmiştir. Buna göre trende kaç yolcu vardır?



1. Okul ile market arasındaki yol, okul ile cami arasındaki yoldan ne kadar uzundur?
2. Market ile park arasındaki yol, park ile cami arasındaki yoldan ne kadar fazladır?
3. Cami ile park arasındaki yol ile, market ile park arasındaki yolun uzunlukları toplamı kaçtır?
4. Marketten parka gidip odinen kişi kaç metre yürümüştür?
5. Okul ile market arasındaki uzaklık, üç basamaklı en büyük sayıdan ne kadar fazladır?

6. Parktan camiye gidiip dönen kişi kaç metre yürüdü? olur?

7. Okul ile cami arasındaki uzaklığın 299 fazlası kaç metre olur?

8. Okuldan çıkış parka giden öğrenci kaç metre yürüdü? olur?

9. Market ile park arasındaki uzaklığın 517 fazlası kaç metre olur?

10. Cami ile park arasındaki uzaklığın 287 metre eksigi kaç metre olur?



11. Bir bahçede 406 elma ağacı, 137 vigne ağacı vardır. Bahçedeki toplam ağaçlar 900 tane olduğuna göre armut ağacı kaç tanedir?

12. Üç basamaklı rakamları farklı en büyük çift sayının 433 eksığının 274 fazlası kaçtır?

13. Bir tavuk çiftliğindeki 761 hayvanın 218'i horoz 265'i tavuk, geriye kalanlar civcivdir. Buna göre çiftlikteki civciv sayısı kaçtır?

- 14-** 2, 0, 7 rakamlarıyla oluşturulan en büyük çift sayının 20 eksигinin 100 fazlası kaçtır? 8-
- 15-** 433 sayısının 199 fazlası, 900 sayısından kaç eksiktir?
- 16-** 510 sayısının 183 eksiginin 205 fazlası kaçtır?
- 17-** 284 sayısının 177 eksigi ile 342 fazlasının toplamı kaçtır?
- 18-**  500 sayısından en küçük üç basamaklı tek sayıyı çıkarıp, 375 eklersek hangi sayıyı buluruz?
- 19-** 660 sayısının 359 eksiginin, 168 fazlası kaçtır?
- 20-** 4, 9, 2 rakamlarıyla oluşturulan en büyük tek sayının 100 fazlasının 240 eksigi kaçtır?
- 21-** 5, 8, 3 rakamlarıyla oluşturulan en büyük çift sayının 350 fazlasının 88 eksigi kaçtır?
- 22-** 6, 1, 7 rakamlarıyla oluşturulan en küçük tek sayının 282 fazlasının, 119 eksigi kaçtır?

# KONU KOMŞU

## KOMŞULUK İLİŞKİLERİMİZ

~1~

Birbirine yakın evlerde veya aynı apartmanda oturan kişilere **komşu** denir.

♥ Komşularımız, ailemizden sonra en yakın çevreümüzdir.

♥ Komşuluk ilişkilerimiz sevgi, saygı ve güvene dayalı olmalıdır.

♥ Komşularımızla karşılaşlığımızda güler yüzlü selamlasınmalyız.

♥ Komşularımızın sevinc ve üzüntülerini paylaşmali, hasta olduklarında onları ziyaret etmeliyiz.

♥ Zor durumda olan komşularımıza yardım etmeliyiz.

♥ Bayramlarda komşularımızla bayramlaşmamız.

♥ Komşularımızın haklarına saygı göstermemeli, onları rahatsız edecek davranışlarda bulunmamamız.

♥ Evimizdeki ekstra bir ihtiyacımızı komşusdan alabilir, onlara yaptığımız yemeklerden verebiliriz.

♥ Komşularımızla yardımlama, paylaşma ve dayanışma içersinde olmalıyız.

 Komşulukla, komsuluğun dönemi ile ilgili birçok atasözümüz vardır.

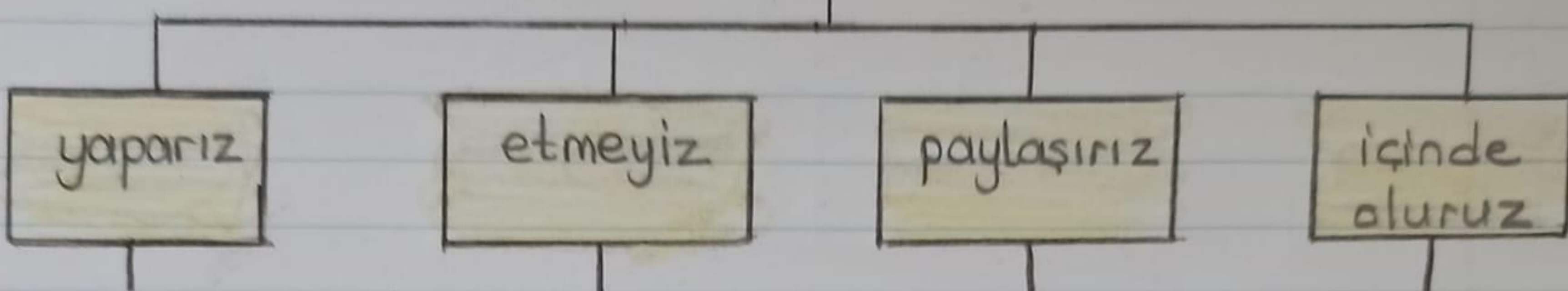
Ev alma komşu al.

Komşu komşunun kılıçına muhtaçtır.

Gülme komşuna, gelir başınca.

Hayır dile komşuna, hayır gele başınca.

## KOMŞULARIMIZLA



- |                  |            |                 |                  |
|------------------|------------|-----------------|------------------|
| • sohbet         | • dedikodu | • üzüntümüzü    | • dayanışma      |
| • dostluk        | • kavga    | • sevincimizi   | • yardım - loşma |
| • hasta ziyareti | • gürültü  | • mutluluğumuzu |                  |
| • selamlama      | • rahatsız |                 |                  |
| • akşam gezmesi  |            |                 |                  |
| • alışveriş      |            |                 |                  |
| • ev ziyareti    |            |                 |                  |



Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların kutusunu boyayalım.

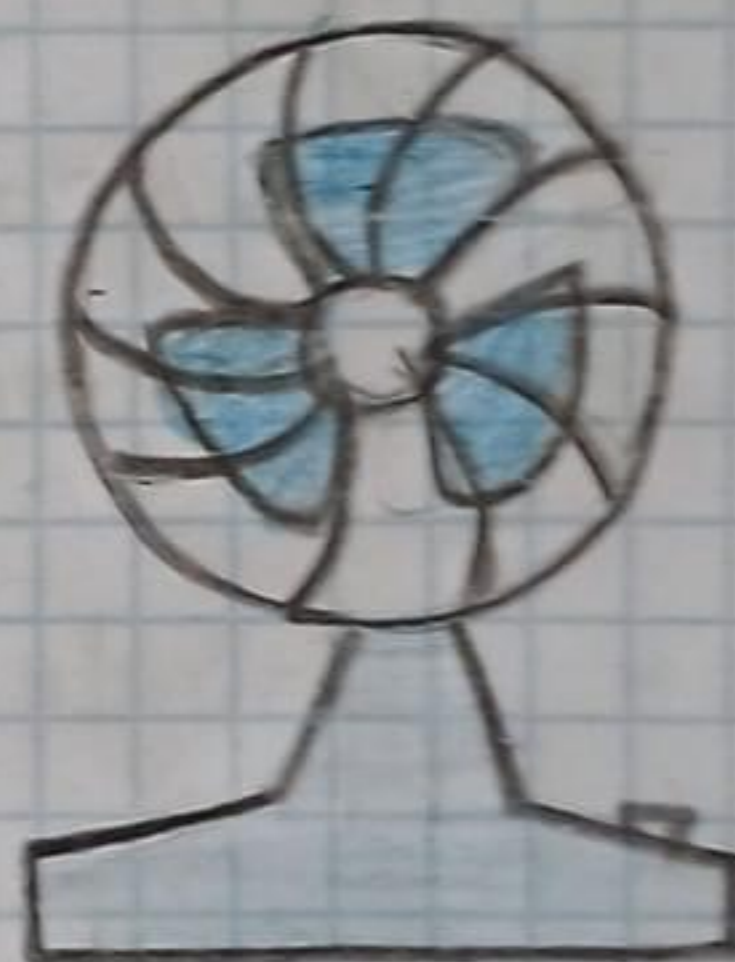
- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Evde her türlü gürültülü oyun oynayabiliriz.                           |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza iletişim kurarken nesaket ifadelerini kullanmalıyız.     |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza iyi gecinmelii onlarla yardımlaşmalıdır.                 |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza karşı duyarlı olmalıyız.                                 |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza kavga etmemeliyiz.                                       |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza sevincimizi paylaşırız.                                  |
| <input type="checkbox"/> | Komşularımıza hiç birşey vermemeliyiz.                                 |
| <input type="checkbox"/> | Hasta olan bir komşumuz varsa uygun olduğunda onu ziyaret etmemeliyiz. |

# HAREKETLİ CISİMLERİN SEBEP OLABİLECEĞİ TEHLİKELER

Hareketli cisimlerin oluşturabileceği tehlikeler oldukça fazladır.



Elektrikli araç-gereçler kullanılırken dikkatli olunmazsa kazalar olabilir. Dönen cisimlere dokunmak, onları durdurmaya çalışmak tehliklidir. Örneğin vantilatör, mikser, matkap gibi araçlar kullanılırken dikkatli olunmalıdır.



Hız yapan araç sürücülerini kazalara neden olabilir. Hareket halindeki aracın kapısını açmaya çalışmak tehliklidir.





Salıncakta sallanan arkadaşımızın  
yakınında bulunmamalı, onu durdurmaya  
çalışmamalıyız.



Salıncakta sallanırken elmizi  
bırakmak tehlikelidir.



Bazı doğa olayları hareketli cisimlerin se-  
bep olabileceği tehlikelerdir. Çığ, sel,  
fırtına gibi doğa olayları canlı ve cansız varlıklar  
önüne katarak sürükleyebilir. Yerleşim yerlerine zarar  
verebilir, ulaşımı etkileyebilir.



Okul koridorları gibi dar alanlarda koş-  
mak tehlikeli sonuçlar oluşturabilir. Çar-  
pışarak hem biz hem arkadaşımızı yaralanabilir.



Bisiklet sürerken hız yapmamalı, bizi  
koruyan kask, dizlik gibi ezyolları  
takmalıyız.



## Hareketli Cihazların Sebebi Olabileceği Bazı Tehlikeli Hareketler

- Dönen bir vantilatöre dokunmak.
- Hareket halindeki arabadan inmeye çalışmak.
- Yokus aşağı giden blokleti durdurmak.
- Çalışan mikserin ucuna dokunmak.
- Devrilen ağaç tutmaya çalışmak.
- Çalışan matkabin ucuna dokunmak.
- Çatıdan düşen direğimi tutmaya çalışmak.
- Dönme dolapta ayağa kalkmak.
- Salıncakta salınan arkadaşımızın önüne ya da arkasına geçmek.
- Okul koridorlarında hızlı koşmak.

♥ Aşağıdaki boşlukları uygun sözcüklerle tamamlayalım.

**hızlı**

**tehlikeli**

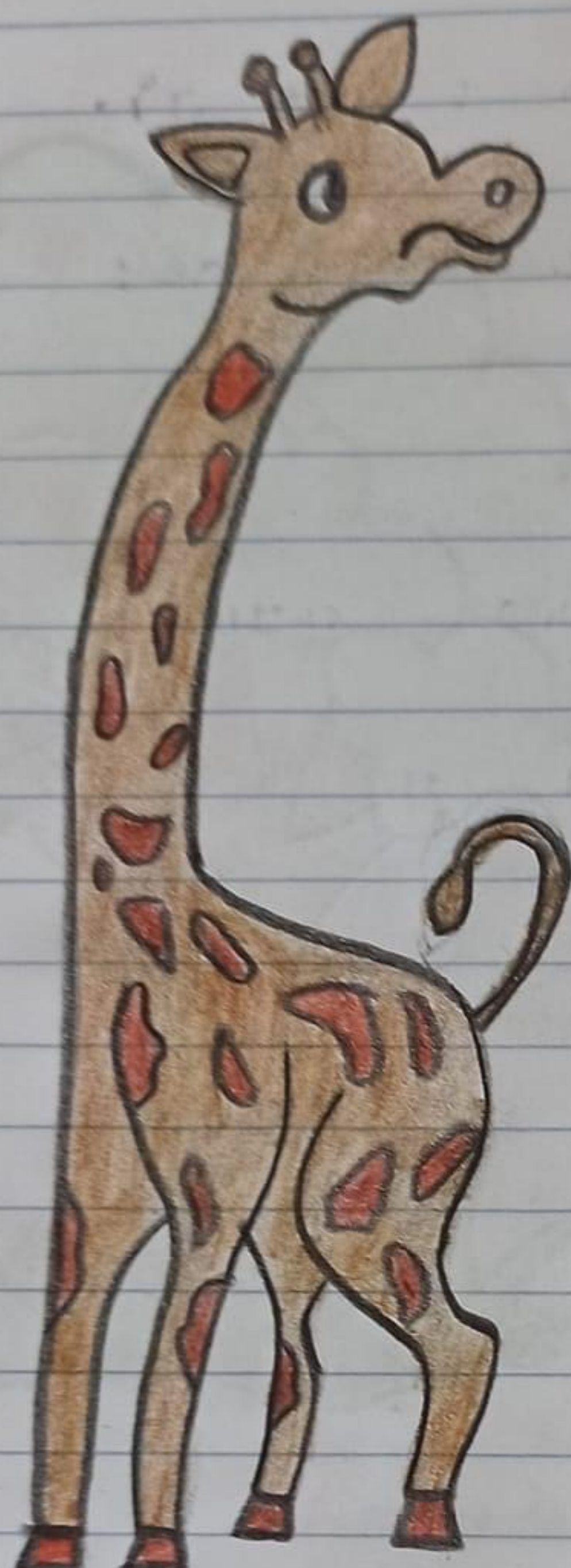
**hareketli**

**koşmak**

- \* Elektrikli araç ve gereçlerde bulunan parçalara dokunmak tehlikelidir.
- \* \_\_\_\_\_ giden bir araba trafik kazasına neden olabilir.
- \* Hareket halindeki cihazları durdurmaya çalışmak \_\_\_\_\_ olabilir.
- \* Okul koridorlarında \_\_\_\_\_ çarpışmalara sebep olabilir.

1.

# BÜYÜK HARFLERİN KULLANILDIĞI YERLER



Yazı yazarken uymamız gereken kurallardan bir tanesi de büyük harflerin kullanıldığıdır.

1. Cümleler büyük harfle başlar.

**E**lmayı çok severim.  
**A**kşam yemeğini yedik.

2. Özel adlar büyük harfle başlar.

**M**ustafa **K**emal **A**tatürk  
**M**ehmet **A**kif **E**rsoy

3. Hayvanlara verilen özel adlar büyük harfle başlar.

**S**arıkız'a ot verdik.  
**K**edim **P**amuk süt içti.

4. Ülke ve şehir adları büyük harfle başlar  
Ben **D**enizli'de yazıyorum.  
Yazın **A**lmanya'ya gideceğiz.

5. Şiirde her dizinin ilk harfi büyük harfle başlar

**A**ğlasam kana kana,  
**B**u vatanı kurtarana,  
**i**nan ki bir gün sana  
**Ö**ldü denmiyor Ata'm.

2-

6- Belirdi bir tarih bildiren ay ve gün adları büyük harfle başlar.

Kardeşim 10 Haziran 1982 Çarşamba günü doğdu.

Atatürk 10 Kasım 1938 yılında öldü.

7- Ulusal, resmi ve dini bayram adları büyük harfle başlar.

29 Ekim Cumhuriyet Bayramı  
Kurban Bayramı

8- Adreslerde geçen mahalle, cadde, sokak kelimeleri ve isimleri büyük harfle başlar.

Karsiyaka Mahallesi

Atatürk Caddesi

Lale Sokak

Mutlu Apartmanı

Kat:3 Daire: 13

Pamukkale Denizli



Aşağıdaki cümlelerin yanlışlarını düzelterek altlarına tekrar yazalım.

pazar günleri sinemaya gideriz.

mine'nin doğum günü 20 Mayıs 2012 cuma günüymüş.

Annen denizli'ye gitti.

köpeğim tekir'i veterineri götürdük.

biz Türkiye'de yaşıyoruz.

Yarın 29 ekim Cumhuriyet Bayramı.

# AD(isim) BİLGİSİ

Canlı veya cansız tüm varlıkların ve kavramları ifade etmek için kullanılan kelimelere **ad(isim)** denir.

- ♥ Canlı varlıklar → İnsanlar, hayvanlar, bitkiler...
- ♥ Cansız varlıklar → Kitap, defter, kalem...
- ♥ Duygularımızda isimleri vardır. → Sevgi, özlem, mutluluk, üzüntü, dostluk, heyecan...

## ÖZEL İSİMLER



Dünyada eşi benzeri olmayan, sadece bir tane olan varlıkların adlarına **Özel isim(ad)** denir.

Özel isimleri yazarken uyuşması gereken kurallar vardır. Bunlar;

♥ Özel isimlerin ilk harfi her zaman büyük yazılır.

Arkadaşım **M**ine okula gelmedi.

Kedim **M**innos bahçeye çıktı.

Perihan ve **R**ıza bize gelecek.

♥ Özel isimlere gelen ekler kesme işaretleri ile ayrılır.

Türkiye'nin başkenti Ankara'dır

Atatürk'ün doğum yeri Selanik'tir.

Betül'ün çok seviyorum.

♥ Özel isimlere gelen -siz, -lar, -li ekleri ayrı yazılmaz.

Mustafa'sız yanına gelmem.

Aysel'ler tatil gitti.

Benim öğretmenim İzmirli.

1- Özel adlardan bazıları:

1- Kişi ad ve soyadları

Mustafa Kemal Atatürk  
Mehmet Alif Ersoy  
Müge Güldiken



4-

2- Hayvanlara verdığımız adlar

Minnos	Sarıkız
Tekir	Boncuk
Karabors	Pamuk

3- İl, ilce, köy adları

Denizli, İzmir, Ankara  
Nazilli, Didim, Fethiye  
Çamköy, Yeniköy.

4- Mahalle, cadde, sokak adları

Atatürk Mahallesi  
Cumhuriyet Caddesi  
Huzur Sokak

5- Ülke ve millet adları

Türkiye - Türk  
Almanya - Alman  
Fransa - Fransız

6- Bayram adları

Zafer Bayramı  
29 Ekim Cumhuriyet Bayramı  
Kurban Bayramı

## 7. Kurum adları

Vakıfbank İlkokulu  
Denizli Devlet Hastanesi  
Kırıkkale Polis Karakolu

## 8. Ova, dağ, deniz, göl adları

Akdeniz, Karadeniz  
Van Gölü, Tuz Gölü  
Ağrı Dağı, Erciyes Dağı

## 9. Kitap, dergi ve gazete adları

Nutuk  
Kırmızı Başlıklı Kız  
Hürriyet, Milliyet

## 10. Yıldız ve gezegen adları

Güneş	Jüpiter
Dünya	Neptün
Mars	Merkür

## 11. Dil adları

Türkçe	Fransızca
İngilizce	Farsça
Almanca	Yunanca

Aşağıdaki cümlelerdeki boşluklara uygun düzel  
şimler yazalım.

1. Dün \_\_\_\_\_ ile sinemaya gittik.

2. Esila \_\_\_\_\_ 'da oturuyor.

3. \_\_\_\_\_ sütünü içti.

4. Tatilde \_\_\_\_\_ 'e gideceğiz.

5. \_\_\_\_\_ çok kitap okur.

6. Anıtkabir \_\_\_\_\_ ilimizdedir.

7. \_\_\_\_\_ 'ı veteriner'e götürdük.

8. Türkiye'nin başkenti \_\_\_\_\_ 'dır.