

## OKULUM

Sabahleyin erkenden,  
Okulumu giderim.  
Zil çalınca sınıfa  
Sevinç ile girerim.

Serdar US

İlk dört soruyu yukarıdaki şiire göre yanıtlayalım.

1. Çocuk sabahleyin erkenden ne yapıyor?  
A. Ders çalışıyor.      B. Okula gidiyor.      C. Kahvaltı yapıyor.
2. Çocuk sınıfa nasıl giriyor ?  
A. sevinçle      B. koşarak      C. merakla
3. Çocuk sınıfa ne zaman giriyor ?  
A. öğretmen çağırınca      B. zil çalınca      C. oyun bitince
4. Okulum şiirinin şairinin adı nedir ?  
A. Serdar Us      B. Zeki Tunaboylu      C. Yıldız Yaşaroğlu
5. *"Ali , kedi ve köpekleri çok sever."* tümcesinde kaç tane özel ad vardır ?  
A. üç      B. iki      C. bir
6. *"Özel adların ilk harfleri her zaman .....harfle yazılır."* tümcesinde noktaya yere hangi sözcük yazılmalıdır ?  
A. büyük      B. küçük      C. kalın
7. *"Okullar bu ay mı açıldı."* tümcesinin sonuna hangi noktalama işareti konulmalıdır ?  
A. kesme işareti      B. soru işareti      C. nokta
8. *".....okula gidiyorum."* tümcesini aşağıdaki hangi sözcük tamamlar ?  
A. Ben      B. Sen      C. Biz
9. Aşağıdaki harf gruplarından hangisinin tamamı ünlüdür ?  
A. a,b,c,ç,e,ş      B. v,y,z,o,u,o      C. a,e,ı,i,u,ü,o,ö
10. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi tek hecelidir?  
A. iki      B. soru      C. kurt

11. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde ,hece sayısı daha azdır ?

A. özlem B.gökyüzü C. Öğretmen

12. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi hecelerine doğru ayrılmıştır?

A.ge-le-cek-sin B.tek-er-lek C.gi-di-yor-uz

13. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinde hece sayısı daha fazladır?

A. çiçekçi B. öğretmen C. arkadaşlar

14. Aşağıdaki tümcelerden hangisinin sonuna, farklı bir noktalama işareti yazılmalıdır?

A.Sınıfta kaç kişi var B.Alfabemizde sekiz ünlü vardır  
C.Büyüyünce ne olacaksın

15. "Bir çocuk, tahta tüfeğiyle ateş etti." tümcesinde kaç sözcük vardır?

A. 5 B. 6 C. 7

16. Aşağıdaki tümcelerin hangisinde sözcük sayısı daha fazladır?

A.Kitap, en iyi arkadaştır. B.Kocaman bir kardan adam yaptılar.  
C.Bugün Nesrin'i hiç görmedim.

17. Aşağıdaki harf gruplarından hangisi tamamıyla ünsüzlerden meydana gelmiştir?

A. b, c, d, e B. k, e, l, m C. y, k, z, l

18.Aşağıdaki tümcelerin hangisinde soru işareti yanlış kullanılmıştır?

A.Ödevlerini yaptın mı? B.Eyvah! Defterimi evde unuttum?  
C.Hangi sınıfta okuyorsun?






19. Aşağıdaki tümcelerden hangisinin sonuna nokta konmalıdır?

A.Sınıfınızdan kaç kişi şiir okudu B.Ablası Zeynep' i çağırdı mı  
C.Ali, güvercinlere yem verdi

20. Aşağıdaki tümcelerden hangisinde özel ad doğru yazılmıştır?

A.Annem bursa' dan telefon etti. B.Babamın adı Hasan' dır.  
C.Öğretmen atatürkle ilgili şiir verdi.

## NESNE GRAFİĞİ






<b>FUTBOLCU</b>	
<b>ÖĞRENCİ</b>	
<b>DOKTOR</b>	
<b>İŞÇİ</b>	
<b>POLİS</b>	

**Her şekil 2 kişiyi göstermektedir.**

**Aşağıdaki soruları yukarıdaki şekil grafiğine göre cevaplandırınız.**

- 1) Grafiğe göre doktorların sayısı kaçtır? .....
- 2) Grafiğe göre işçi ve öğrencilerin toplamı nedir? .....
- 3) Grafiğe göre hangi meslek grubunda çalışanların sayısı en fazladır? .....
- 4) Grafiğe göre futbolcuların sayısı öğrencilerin sayısından ne kadar fazladır? .....
- 5) Grafiğe göre bütün meslek gruplarında çalışan kişilerin toplam sayısı ne kadardır? .....
- 6) Doktorların sayısının işçilerin sayısına eşit olabilmesi için kaç doktora daha ihtiyaç vardır? .....
- 7) Grafiğe göre öğrencilerin sayısı kaçtır? .....
- 8) Grafiğe göre işçilerin sayısı nedir? .....
- 9) Grafiğe göre futbolcuların sayısı kaçtır? .....
- 10) Grafiğe göre doktorların sayısı polislerin sayısından ne kadar fazladır? .....
- 11) Grafiğe göre hangi meslek grubunun sayısı en azdır? .....
- 12) Grafiğe göre en fazla meslek grubu ile en az meslek grubunun farkı kaçtır? .....
- 13) Grafiğe göre kaç tane meslek grubu vardır? .....








































Aşağıdaki nesne grafiğinde, bir çiçekçinin hafta sonunda sattığı çiçeklerin sayısı verilmiştir. İnceleyiniz.

<b>Gül</b>	
<b>Lale</b>	
<b>Menekşe</b>	
<b>Nergis</b>	
<b>Papatya</b>	

**Her şekil 5 çiçeği göstermektedir.**

- ⊗. Grafiğe bir ad veriniz. ....
- ⊗. Çiçekçi kaç tane gül satmıştır? .....
- ⊗. Çiçekçi kaç tane lale satmıştır? .....
- ⊗. Çiçekçi kaç tane menekşe satmıştır? .....
- ⊗. Çiçekçi kaç tane nergis satmıştır? .....
- ⊗. Çiçekçi kaç tane papatya satmıştır? .....
- ⊗. En çok hangi çiçek satılmıştır? .....
- ⊗. En az hangi çiçek satılmıştır? .....
- ⊗. En çok ve en az satılan çiçeklerin sayıları arasındaki fark kaçtır? .....
- ⊗. Çiçekçi kaç değişik çiçek satmıştır? .....
- ⊗. Hangi çiçekler eşit sayıda satılmıştır? .....
- ⊗. Papatyalar, menekşelerden kaç eksiktir? .....
- ⊗. Grafikteki nergis resimlerinden kaç tanesini silersek, grafik 60 nergisi gösterir? .....
- ⊗. Güllerin 50 tane olması için grafiğe kaç gül resmi daha ilave etmeliyiz? .....

Bir bakkalın 1 haftada sattığı ekmek sayısını gösteren grafik aşağıdadır.

Pazartesi									
Salı									
Çarşamba									
Perşembe									
Cuma									
Cumartesi									
Pazar									

Her şekil 2 ekmeği göstermektedir.

Pazartesi günü satılan ekmeğin sayısı:  $(2 \times 4) = 8$

Salı günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Çarşamba günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Perşembe günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Cuma günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Cumartesi günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Pazar günü satılan ekmeğin sayısı: .....

Hafta sonu satılan toplam ekmeğin sayısı: .....

Pazartesi günü satılan ekmeğin sayısı: .....

En az ve en çok satılan günlerde toplam satılan ekmeğin sayısı .....

Ekmeğin tanesi 1 TL olduğuna göre Cuma günü kaç lira kazanmıştır?.....

Bakkal bir haftada kaç ekmeğin satmıştır?.....

Ekmeğin tanesi 1 TL olduğuna göre bir haftada kaç lira kazanmıştır?.....

Haftanın P harfi ile başlayan günlerinde kaç ekmeğin satmıştır?.....

2-B sınıfındaki öğrencilere hangi takımı tuttuklarını sorduk.

Antalyaspor						
Beşiktaş						
Fenerbahçe						
Galatasaray						
Trabzonspor						

(Her nesne 1 kişidir)

Sınıfımızda Antalyaspor'u tutan öğrenci sayısı (.....)

Sınıfımızda Beşiktaş'ı tutan öğrenci sayısı (.....)
















Sınıfımızda Fenerbahçe'yi tutan öğrenci sayısı (.....)

Sınıfımızda Galatasaray'ı tutan öğrenci sayısı (.....)

Sınıfımızda Trabzonspor'u tutan öğrenci sayısı (.....)

Sınıfımızın mevcudu (.....)

2-B sınıfındaki öğrencilere en sevdiği meyveleri sorduk.

ŞEFTALİ					
ÇİLEK					
ÜZÜM					
MUZ					
ELMA					

(Her nesne 2 kişidir)

Elma sevenlerin sayısı (.....)

Muz sevenlerin sayısı (.....)

Şeftali sevenlerin sayısı (.....)

Çilek sevenlerin sayısı (.....)

Üzüm sevenlerin sayısı (.....)

Sınıfın mevcudu (.....)

En çok sevilen meyve (.....)

Şeftali ve muz sevenlerin toplamı (.....)

Çilek ve üzüm sevenlerin toplamı (.....)

Şeftali sevenlerin sayısı elma sevenlerin

sayısından ne kadar fazladır? (.....)

## TABLO OLUŐTURMA ETKİNLİĞİ

- ❖ Ali Baba'nın çiftliğinde 12 tane inek, 8 tane koyun, 5 tane keçi ve 15 tane tavuğu vardır. Ali Baba'nın çiftliğinde hayvanları ve sayısını gösteren tabloyu oluşturunuz.

Tablo Adı :.....

Hayvanların İsimleri	Hayvan Sayısı

- ❖ Hüseyin, bayramda çocukları giydirmek için hediyeler almıő. 8 gömlek, 4 kazak, 6 çift çorap ve 3 ceket aldı.

Hüseyin'in hediyeleriyle tablo olarak gösteriniz.

Tablo Adı:.....

Giysi isimleri	Çocuk sayısı

- ❖ 2-B sınıfında 8 kiő basketbol, 4 kiő tenis, 10 kiő futbol, 6 kiő voleybol kursuna gidiyor. Bu bilgilere göre bir tablo oluőturalım.

Tablo: En çok Tercih Edilen Spor Kursları

Kurs isimleri	Öğrenci sayısı

- ❖ Aőađdaki veriler 2/B sınıfının en çok hayvanlar belirtildi. Kedi seven 12 kiő, köpek seven 15 kiő, kuő seven 7 kiő, balık seven 9 kiődir.

Yukarıdaki bilgileri kullanarak verileri tabloda gösteriniz ve soruları cevaplandırınız.

TABLONUN ADI	.....
Hayvan adı	Kiő sayısı

- ❖ En çok sevilen hayvan hangisidir? .....
- ❖ Tabloya göre en az sevilen hayvan ile en çok sevilen hayvan arasındaki fark kaçtır? .....
- ❖ Köpek sevenlerin sayısı , kuő sevenlerin sayısından kaç fazladır? .....
- ❖ Bu sınıfta toplam kaç öğrenci var? .....

- ❖ Aşağıdaki veriler 2/B sınıfının en çok sevdiği meyveler belirlendi. Elma seven 4 kişi, kayısı seven 2 kişi, şeftali seven 6 kişi , çilek seven 10 kişi, muz seven 8 kişidir. Yukarıdaki bilgileri kullanarak verileri tabloda gösteriniz ve soruları cevaplandırınız.

TABLONUN ADI	.....
Meyve adı	Kişi sayısı

- ❖ Tabloya bir ad veriniz. ....
- ❖ En çok sevilen meyve hangisidir? .....
- ❖ Tabloya göre en az sevilen meyve ile en çok sevilen meyve arasındaki fark kaçtır? .....
- ❖ Çilek sevenlerin sayısı , kayısı sevenlerin sayısından kaç fazladır? .....
- ❖ Bu sınıfta toplam kaç öğrenci var? .....

Ayşe en çok sevilen dondurmaları belirledi. Çikolatalı dondurmayı seven 6 kişi, vanilyalı dondurmayı seven 3 kişi, çilekli dondurmayı seven 8 kişi, muzlu dondurmayı 4 kişi sevmektedir. Bu verileri kullanarak tablo oluşturunuz. Tablo ile ilgili sorular hazırlayınız.

TABLONUN ADI	.....
Dondurma Çeşidi	Kişi Sayısı

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....