

# TOPLAMI TAHMİN ETME

● Aşağıdaki toplama işlemlerinin önce gerçek sonuçlarını bulunuz. Ardından toplananları en yakın onluğa yuvarlayıp tahmini sonuçları bulunuz. Son olarak gerçek sonuç ile tahmininiz arasındaki farkı örnekteki gibi bulunuz.

Örnek:

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 3783 \\ + 1249 \\ \hline 5032 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3780 \\ + 1250 \\ \hline 5030 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5032 \\ - 5030 \\ \hline 0002 \end{array}$

A

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 1964 \\ + 5315 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

B

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 2018 \\ + 1907 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

C

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 6332 \\ + 2888 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

D

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 1983 \\ + 1957 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

E

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 6505 \\ + 1897 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

# TOPLAMI TAHMİN ETME -2-

● Aşağıdaki toplama işlemlerinin önce gerçek sonuçlarını bulunuz. Ardından toplananları en yakın yüzlüğe yuvarlayıp tahmini sonuçları bulunuz. Son olarak gerçek sonuç ile tahmininiz arasındaki farkı örnekteki gibi bulunuz.

Örnek:

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 2795 \\ + 5736 \\ \hline 8531 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2800 \\ + 5700 \\ \hline 8500 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8531 \\ - 8500 \\ \hline 0031 \end{array}$

A

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 5423 \\ + 1088 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

B

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 3419 \\ + 1668 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

C

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 8701 \\ + 956 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

D

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 3451 \\ + 5432 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

E

Gerçek Sonuç	Tahmini Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 7112 \\ + 5589 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ - \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

# TOPLAMI TAHMİN ETME -3-

● Aşağıdaki işlemleri yapınız. Ardından sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayıp işlemleri yeniden yapınız.

Örnek:

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 4963 \\ + 1048 \\ \hline 6011 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4960 \\ + 1050 \\ \hline 6010 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5000 \\ + 1000 \\ \hline 6000 \end{array}$

A

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 3358 \\ + 2985 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

B

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 1356 \\ + 5444 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

C

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 1409 \\ + 3258 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

D

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 4949 \\ + 1554 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

E

<u>Gerçek Sonuç</u>	<u>Onluğa Yuvarla Topla</u>	<u>Yüzlüğe Yuvarla Topla</u>
$\begin{array}{r} 7401 \\ + 2369 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square \\ + \square\square\square\square \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$

# EV ALIŖTIRMALARI

● AŖağıdaki sayıları en yakın onluğa yuvarlayıp toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

$$\checkmark 124 + 169 \rightarrow \boxed{120} + \boxed{170} = \boxed{290}$$

$$\checkmark 387 + 667 \rightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$\checkmark 827 + 617 \rightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$\checkmark 695 + 101 \rightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$\checkmark 623 + 147 \rightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$\checkmark 154 + 859 \rightarrow \boxed{\phantom{000}} + \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

● AŖağıda verilen toplama işlemlerinin sonuçlarını en yakın yüzlüğe yuvarlayarak tahmin ediniz. Ardından işlemleri yapıp işlem sonuçları ile tahmininizi "<" veya ">" sembolleri ile karşılaştırınız.

$$\begin{array}{r} 1633 \rightarrow 1600 \\ + 1866 \rightarrow 1900 \\ \hline 3499 < 3500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 844 \rightarrow \\ + 169 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 552 \rightarrow \\ + 125 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 391 \rightarrow \\ + 484 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4659 \rightarrow \\ + 3955 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1465 \rightarrow \\ + 645 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 788 \rightarrow \\ + 665 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8521 \rightarrow \\ + 753 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3288 \rightarrow \\ + 6011 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1774 \rightarrow \\ + 995 \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

● AŖağıdaki toplama işlemlerinin sonuçlarını en yakın yüzlüğe yuvarlayarak bulup sonuçları ile eşleştiriniz.

1  $2015 + 3914$

2  $1699 + 5414$

3  $3912 + 256$

4  $1546 + 7751$

5  $1777 + 6625$

6  $1099 + 3954$

7  $6399 + 1823$

8  $5114 + 4449$

9  $1058 + 2999$

10  $4019 + 952$

11  $3888 + 5142$

12  $1444 + 3065$

A  $4200$

B  $8400$

C  $9500$

C  $4100$

D  $5900$

E  $5000$

F  $5100$

G  $7100$

H  $9000$


I  $4500$


i  $9300$


J  $8200$


# ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ


● Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız.


	
2500	
4900	
6200	
4450	
3890	

	
1290	
5345	
4180	
7240	
3350	



	
7320	
8880	
3542	
5550	
2153	

	
2169	
7885	
3798	
1650	
4250	

	
4150	
8140	
1150	
3400	
1333	

	
7855	
6331	
2900	
2123	
6786	

● Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız.

	60	70	80	90		100	200	300	400
1514					3600				
1901					5400				
5446					2300				
1445					6900				

# ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ

● Aşağıda verilen toplamları tablodan bulup, belirtilen renge boyayınız.

- 3500'ün 400 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 8880'in 300 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 2154'ün 500 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 7450'in 200 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 2112'nin 600 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 1470'in 400 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 1455'in 500 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 1970'in 600 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 1685'in 200 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 4405'in 500 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 1950'nin 300 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 3660'in 600 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 9153'ün 400 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 5444'ün 400 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 6470'nin 300 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 1789'un 200 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 5885'in 100 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 6641'in 300 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 9250'in 600 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 3647'nin 300 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 1886'nın 500 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 3698'in 400 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı
- 5334'ün 600 fazlası  $\rightarrow$  sarı
- 3789'un 100 fazlası  $\rightarrow$  mavi
- 5296'nın 500 fazlası  $\rightarrow$  kırmızı

1989.	7650.	3947.	4905.	9180.
2712.	6941.	2250.	9850.	1955.
1885.	3889.	3900.	4098.	9553.
2654.	4260.	5985.	2570.	6770.
5844.	1870.	2386.	5934.	5796.

# EV ALIŖTIRMALARI

## CUMHURİYET

Genç, ihtiyar, kadın, kız,  
İŖte sokaklardayız.  
Başımızda ay yıldız  
Seninle Cumhuriyet.

Kurtuluş Savaşı'nın  
Bize armağanısın.  
İnsanım aydınlansın,  
Seninle Cumhuriyet.

Sen özgürlük yolusun,  
Güzellikler dolusun.  
Yolum doğruluk olsun,  
Seninle Cumhuriyet.

Atatürk önderimiz,  
İŖıklı izindegiz.  
Mutluyuz, sevinçliyiz,  
Seninle Cumhuriyet.

Mehmet ŞAHİN

● 1-6. soruları Ŗiire göre yanıtlayınız.

① Sokaklarda olan kimlerdir?

.....  
.....

② Cumhuriyet bize hangi savaşı'nın armağanıdır?

.....  
.....

③ Şaire göre üçüncü kıtada cumhuriyet nasıl anlatılmıştır?

.....  
.....

④ Şiire göre önderimiz kimdir?

.....  
.....

⑤ Şiirin konusu nedir?

.....  
.....

⑥ Şiirde başlık dahil toplam kaç hece vardır?

.....  
.....

⑦ Aşağıdaki cümlelerde parantezlerin içine uygun noktalama işaretlerini koyunuz.

1. Dayımlar bu apartmanın 10( )katında oturuyor( )
2. Aklın üç büyük düşmanı vardır( )  
Fenalık( )cahillik ve tembellik( )
3. Bu sabah çok erken uyandım( )
4. O, 18( )08( )1988 tarihinde doğmuş( )
5. Fazıl Hüsnü Dağlarca( )nın ( )Dört Kanatlı Kuş( )adlı şiir kitabını okuyorum( )
6. Tepeyi aşınca karşımızda kıpkırmızı gelincik tarlaları( )
7. Toplantı yarın 13( )30( )da başlayacakmış.
8. Söylediklerimi anladınız mı( )
9. İki katlı( )bahçeli( )mavi boyalı bir evleri vardı( )
10. Herkes fırtınadan( )kardan( )soğuktan korkar mı( )

# CUMHURİYET BAYRAMI



Cumhuriyetten önce devletimizi padişah yönetiyordu. Devletimizin adı "Osmanlı Devleti" idi. Osmanlı Devleti'nin zayıflayıp gücünü kaybettiği bir dönemde 1. Dünya Savaşı başladı. Düşmanlar yurdumuzun bazı bölgelerine girdiler. Buraları yakıp yıktılar. Haberleşme araçlarımıza el koydular. Ordularımızı dağıttılar. İstanbul'u işgal ettiler. Padişahı ve Osmanlı Meclisi'ni çalışamaz duruma getirdiler.

Buna dayanamayan Mustafa Kemal ve arkadaşları çalışmalara başladı. Mustafa Kemal 19 Mayıs 1919'da Samsun'a gitti. Bu tarih Kurtuluş Savaşı'nın başlangıcı oldu. İşte her yıl 19 Mayıs'ta "19 Mayıs Atatürkü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı"nı kutlarız.

Bu sırada Anadolu halkı yurdunu kurtarmak için çabalıyordu. Ama dağınıktı. Mustafa Kemal halkımızı bir araya toplamak için çalışmalar yaptı. Erzurum ve Sivas'a giderek toplantılar yaptı. Toplantılarda başkan seçildi ve daha sonra Ankara'ya geldi.

23 Nisan 1920'de Ankara'da Türkiye Büyük Millet Meclisi'ni açtı. Bu nedenle kutladığımız bayram ise "23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı"dır. Yeni bir ordu kurarak Kurtuluş Savaşı'nı başlattı. Atatürk'ün önderliğinde Türk milleti Kurtuluş Savaşı'nı kazandı. Bunun için her yıl "30 Ağustos Zafer Bayramı"nı kutlarız. Bunun sonucunda bağımsızlığımıza kavuştuk.

29 Ekim 1923'te Cumhuriyet ilan edildi. Meclis ilk Cumhurbaşkanı olarak Mustafa Kemal'i seçti. Devletimizin adı Türkiye Cumhuriyeti oldu.

Cumhuriyetimizin kuruluş günü, 29 Ekim'dir. Bu günde kutladığımız bayramımız ise; Cumhuriyet Bayramı'dır.

Halkın kendi kendisini yönettiği yönetim şekline cumhuriyet diyoruz. Halk kendisini yönetecek kişileri oy vererek seçer. Seçilen milletvekilleri mecliste kendisine oy veren kişiler adına devleti yönetir. Böylece halk kendi kendini yönetmiş olur.

Atatürk cumhuriyet yönetimi ile birlikte çağdaş ülkeler gibi olabilmemiz için yenilikler yaparak, ülkemizi çağdaş ülkeler seviyesine getirmeye çalıştı.

● 1-9. soruları metne göre yanıtlayınız.

① Cumhuriyet ilan edilmeden önce ülkemiz nasıl yönetiliyormuş?

.....

② Cumhuriyet öncesindeki ülkemizin ismi neymiş?

.....

③ Mustafa Kemal, Samsun'a neden gitmiş?

.....



4 23 Nisan 1920 günü ne olmuştur?

.....  
.....

5 Atatürk neden cumhuriyet yönetimini seçmiştir?

.....  
.....

6 Türk milleti bağımsızlığını hangi zaferle kazanmıştır?

.....  
.....

7 Cumhuriyet ne demektir?

.....  
.....

8 Ülkemizin ilk cumhurbaşkanı kimdir?

.....  
.....

9 Cumhuriyet Bayramından başka kutladığımız diğer milli bayramlarımız hangileridir?

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

10 Atatürk ve silah arkadaşlarına ne söylemek isterdiniz?

.....  
.....

11 Aşağıda boş bırakılan yerlere uygun noktalama işaretlerini koyunuz.

2005( )2006 öğretim yılında mezun oldum.

İstanbul( )u sel götürmüştü .

Sevgili anneciğim( )

İsparta( )ya taşındılar .

Hiçbir insan( )korkusuz değildir.

Hangisini alsak acaba( )

Hem sen onu nereden tanıyorsun( )



Türkiye - İsveç maçı heyecanlıydı( )

Çok uykum var( )

Çantamı Oya( )da unutmuşum.

O kadar çok korkuyorum ki( )

Benimle mi gelecektin( )

Neler var içlerinde( )

Kırk yıldır bu okulda görevliyim( )

Ona para yetiştirmek kolay mı( )

# NOKTALAMA İŞARETLERİ VE YAZIM KURALLARI

- Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere “virgül, nokta, iki nokta, soru işareti, kesme işareti, noktalı virgül” noktalama işaretlerinden uygun olanlarla dolduralım.

Akşam yemekte çorba ( ) pilav ( ) pırasa yedik ( )

Geçen ay oynanan Türkiye ( ) Fransa maçında 1 ( ) golü Umut mu attı ( )

En çok kitap okumayı ( ) müzik dinlemeyi ( ) gezmeyi severim ( )

Babam ( ) İstanbul ( ) Ankara arası 400 km ( ) lik yolu dört saatte gelmiş ( )

Bir yılda on iki ay vardır ( ) Bunlar ( )

Uf ( ) bacağımı masaya çarptım ( )

Atatürk Selanik ( ) te doğdu ( )




Selami ( ) Cengiz ve ben birlikte futbol oynayabilir miyiz ( )

Turistler ( ) Topkapı Sarayı ( ) na gittiler ( )

Çantamda kitap ( ) defter ( ) kalem ( ) silgi ve cetvel var ( )

Kurtuluş Mahallesi ( ) ne İlke ( ) nin arkadaşları taşınmış ( )

- Aşağıda belirtilen noktalama işaretlerinin kullanıldığı cümleler yazalım.

 Nokta	
 Virgül	
 Soru İş.	
 Ünlem	
 Noktalı Virgül	
 Soru İş.	
 Nokta	
 Ünlem	

● Aşağıdaki cümlelerde boşlukları, ayrı yazılan "ki" ya da bitişik yazılan "ki" den uygun olanıyla tamamlayalım.

Evde..... vazoyu kırdım.

Bu araba bizim.....

Biliyorum..... artık bize gelmeyeceksin.

Onda..... azim bende olsa tüm derslerim iyi olurdu.

Siz..... hep başarılı olmamı istediniz.

Geç yatmayalım..... erken kalkalım.

Çantada..... kalemlik onun.

Çok oku..... başarılı olasın.

Özel bir kural vardır.  
Oysaki, mademki, halbuki, belki, çünkü, sanki kelimelerinde kural aranmaz, doğrudan bitişik yazılır.

● Aşağıdaki cümlelerde "mi" nin yazılışı yanlış ise cümlenin doğru halini yanına yazalım.

→ Dişlerinizi düzenli şekilde fırçalıyormusunuz? .....

→ Baba, bana zeka oyunu alır mısın? .....

→ Daha önce böyle bir olaya şahit olmamış mıydın? .....

→ O geldimi hemen gideriz. ....

→ Bizimlemi oturacaksın? .....

→ Sakarmı sakar bir çocuk. ....

→ Okudunmu anlarsın. ....

● Aşağıdaki cümlelerde varsa yazım yanlışlarını bulup yuvarlak içine alalım.

Doğu anadoluda büyükbaş hayvancılık yapılır.

Doğum günüme aslıyı, Şükranı ve ezgiyi davet ettim.

deniz orduya gidecekmi gitmeyecekmi?

100. yıl ilköğretim okulunamı kayıt yaptırdınız?

O haberi duyunca Dünya'lar benim oldu.

Çocuk esirgeme kurumu, yardıma muhtaç çocuklara yardım eder.



# ASLAN İLE FARE

● Aşağıdaki metinde kullanılması gereken noktalama işaretlerini parantezlerin bulunduğu bölümlere yazalım.



Ormanlar kralı aslan ormanda bir gün avlanmaktan gelmiş( ) yatmış uyuyormuş( )  
Minik bir fare aslanın üzerinde dolaşmaya başlamış( ) Aslan sinirlenerek uyanıp fareyi yakalamış( ) Tam öldüreceği sırada fare yalvarmış( )

( ) Ne olur beni bırak( ) Gün olur benim de sana bir iyiliğim dokunur( ) demiş( )  
Aslan farenin bu sözlerine gülerek( )

( ) Sen küçük bir faresin( ) bana ne iyiliğin dokunur ki deyip fareye acımış ve fareyi bırakmış( )

Fare sevinerek oradan uzaklaşmış( )

Aradan zaman geçmiştir( ) Aslan bir gün avcılarının kurduğu tuzağa yakalanmış( ) Aslan çırpınmış( ) bağırarak ama tuzaktan bir türlü kurtulamamış( ) Oradan geçmekte olan minik fare aslanın bu durumunu görmüş( ) Hemen dişleri ile tuzağın iplerini kemirerek kesmiş( ) Aslanı tuzaktan kurtarmış( )

Fare aslana( )

( ) Beni küçük diye beğenmiyordun( ) Bak( ) senin canını kurtardım( ) demiş( )

Aslan( ) böylece yapılan bir iyiliğin karşılıksız kalmayacağını anlamış( )

AISOPOS (EZOP)

● Aşağıdaki soruları okuduğunuz metne göre yanıtlayınız.

① Metnin konusunu ve ana fikrini yazalım.

Metnin konusu: .....

.....

.....

Metnin ana fikri: .....

.....

.....

③ Aslanın neden uyanmış?

.....

.....

.....

④ Fare, aslanın elinden nasıl kurtulmuş?

.....

.....

.....

⑤ Aslan neden farenin yardımına ihtiyaç duymuş?

.....

.....

.....

⑥ Aslan kurtulduktan sonra neyi anlamış?

.....

.....

.....

● Aşağıdaki cümlelerde parantezlerin bulunduğu yerlere uygun noktalama işaretlerini koyalım.

→ Hey( )buraya baksana( )

→ Canım anneciğim( )

→ Anıtkabir( )e bütün okul gittik( )

→ Hangi yoldan gidiyorsunuz( )

→ Ay( )Dünya( )nın uydusudur( )

→ Eyvah saat geçti geliyor( )

→ Ayşegül( )ün kardeşi 2000( )in ilk ayında dünyaya gelmiş( )

→ Salim Usta( )buraların en iyi balıkçısıdır( )

→ Prof( )Dr( )Fahri Kılınç görüşmeye geldi mi( )

→ Akın( )Ercan( )Necdet ve Aras kütüphaneye gittiler mi( )

→ Bu haftaki toplantıya Nalan( )Reyhan( ) Nilay ve Selda geldi( )



→ Çantasını( )giysilerini( )oltalarını hazırladı( )balık tutmaya( ) limana gitti( )

→ Ah( )cüzdanımı evde unuttum ( )

→ Yağmurdan sonra gökkuşağı oluştu mu( )

→ Genç( )kızı düştüğü yerden kaldırdı( )

→ Şu güllerde de bir açsa( )

→ Pazardan elma( )kiraz( )fasulye aldık ( )

→ Renkli saçlı( )büyüklü adamın fotoğrafını gördün mü( )

→ O kadar çok korkuyorum ki( )

→ 2005( )te abim doğmuş( )

→ Öğretmen öğrencisinin babasına( )

→ ( )kızınız hiç çaba sarf etmiyor( )dedi( )

→ Of( )çok sıkıldım( )

→ Bayramda dayım( )teyzem( )halam( ) amcam ve çocukları geldiler( )

● Aşağıdaki cümlelerdeki özel adların yazılışı ile ilgili yazım yanlışlarını düzelterek cümleyi yeniden yazalım.

→ Ahmet'ler yarın yola çıkamazlar.



→ Şengül nurgülü oyuna almadı.



→ Her ay bilim çocuk dergisi geliyor.



→ Kurtuluş savaşında üstün başarı göstermiş.



→ Dr. hulusi behçet ilkokulunda okumak bir ayrıcalıktır.



→ Halkalı ağız ve diş sağlığı hastanesinde tedavi göreceğim.



→ İnönü mahallesi on dakikalık mesafedeymiş.



● Aşağıdaki cümlelerde yanlış yazılmış "ki" leri düzelterek yazalım. Yazımı doğru olan cümlelerin karşısına "doğru" yazalım.

→ Kolunda ki bileklik koptu mu? .....

→ Ondaki kalemler sağlam mı? .....

→ Böyle gel ki yüzünü göreyim. ....

→ Gördüm ki bu iş böyle olmayacak. ....

→ San ki dün seni mahallede gördüm. ....

→ Evdeki hesap çarşıya uymadı. ....

→ Elindeki çantayı bırakma. ....

→ Oysa ki yemeğe geleceklerdi. ....

→ Gözlerindeki heyecan beni etkiledi. ....

→ Haftaya gidince onunkini getiririz. ....

# MINİ DEĞERLENDİRME 5

① “Mağaraların içi nemli karanlık ve ürkütücüdür.” Cümlesinde kaçınıcı kelimedenden sonra virgül (,) işareti konulmalıdır?

- A. 1. B. 2.  
C. 3. D. 4.

② “Komutan(1)  
- Bütün askerler alana gelsin (2) dedi.  
Çavuş cevap verdi:  
- Neden toplanalım komutanım? “

Yukarıdaki parçada (1) ve (2) numaralı yerlere sırasıyla hangi işaretler konulmalıdır?

- A. (:) (.) B. (.) (.)  
C. (:) (:) D. (:) (.)

③ Hangi cümlede özel adın yazılışı yanlıştır?

- A. Akın, Mehmet' le oynuyor.  
B. Türkiye'nin başkenti Ankara'dır.  
C. Ay dünyanın çevresinde döner.  
D. Melisler akşam bize gelecek.

④ Vali, çalışanlara pazartesi günü kar kamyonları hazırlansın, dedi.  
Yukarıdaki hangi söz tırnak içerisine alınmalıdır?

- A. kar kamyonları hazırlansın  
B. Vali, çalışanlara  
C. pazartesi günü  
D. çalışanlara pazartesi günü

⑤ Hangi cümledeki virgülün kaldırılması cümlenin anlamını değiştirmez?

- A. Sakar, adamı tırmaladı.  
B. Çiçek, saksıya özenle dikildi.  
C. Küçük, kediye yiyecek verdi.  
D. İhtiyar, insanlara yardım etmeyi çok sever.

⑥ 1. San ki onun gibi düşünüyorsun.  
2. Ama Selmalar geç kalacak.  
3. Çarşıdan elmada almalısın.  
4. Sınıftakilerin kalemi var; ama Esra'nınki yoktu.

Yukarıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

ilkokul.com

⑦ Hangi cümlede kesme işareti yanlış kullanılmıştır?

- A. Yeni arabası ile Çiğdem'i gezdirdi.  
B. 9'ar metre aralıkla çit yapıldı.  
C. Her akşam 22.15'te yatarım.  
D. Samsun'lu komşularım vardı.

⑧ Aşağıdaki cümlelerin hangisinden virgül kaldırılırsa cümlenin anlamında bozulma olur?

- A. Defterini aldı, çantasına koydu.  
B. Cemil, Kastamonu'daki ağaçlarına iyi bakardı.  
C. İhtiyar, Aslı'yı çok uyardı.  
D. Herkes ailesine, sevdiklerine sahip çıkmalı.

# HİKÂYE YAZIYORUZ

● Aşağıdaki görsellerden faydalanarak bir hikâye yazınız. Hikâyenizi yazarken noktalama işaretlerine dikkat ediniz. Hikâyenize uygun bir başlık yazmayı unutmayınız.

ÖZEL GÖREV!

Yazacağın hikâyenin içerisinde en az 1 kez "neden-sonuç" cümlesi kullanırmısın? ✓



A series of horizontal lines for writing the story, starting from a red vertical line on the left.



● Aşağıdaki etkinlikleri yazdığınız hikâyeye göre yapınız.

→ Hikâyenin başlığı nedir?



→ Hikâyenin kahramanları kimlerdir?



→ Hikâyen ile ilgili 3 soru yazar mısın?



→ Kurduğunuz neden-sonuç cümlesini aşağıya yazar mısın?



→ Yazdığınız hikâyede kaç tane virgöl işareti kullandığınızı sayıp yazar mısın?



→ Yazdığınız hikâyeye kaç heceden oluşuyor? Sayıp yazar mısın?



→ Aşağıya 3 tane neden-sonuç cümlesi yazar mısın?



→ Yazdığınız hikâyeye 10 üzerinden puan verisin? Hangi puanı veriyorsan boya!



→ Aşağıdaki iki resim arasındaki 8 farkı bulunuz.



# SU VE MİNERALLER

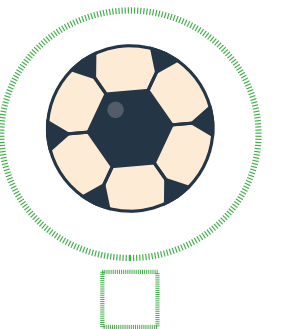
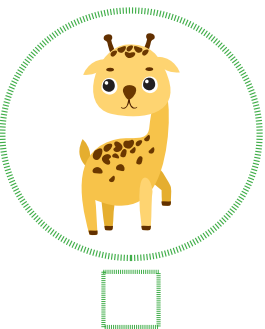
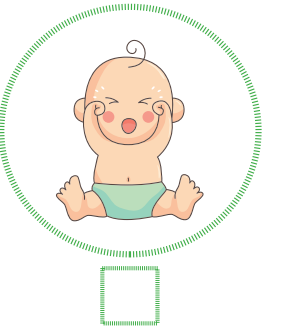
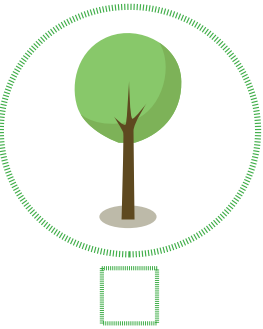
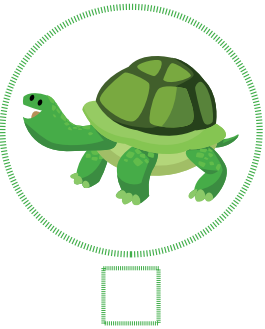
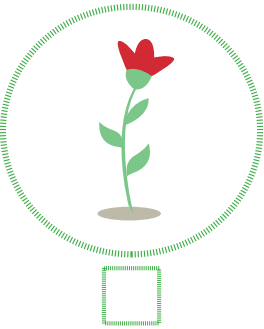
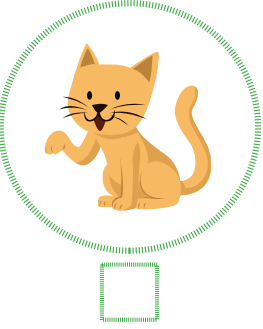
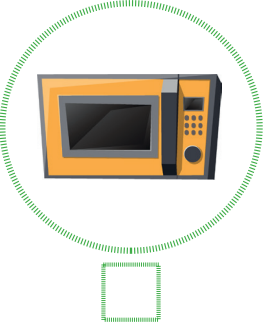
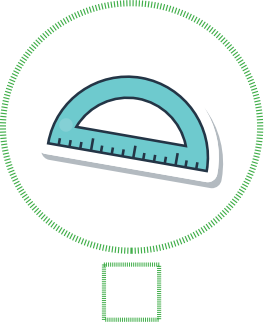
DİKKAT!

İnsan vücudunun yaklaşık dörtte üçü sudan oluşmaktadır. Bu sebeple canlılar ihtiyaçları olan suyu içerek karşılarlar. Su, vücudumuzun ısısını dengeler. Kanımızı daha akışkan hale getirir. Cildimizi nemlendirir ve zararlı maddelerin vücudumuzdan atılmasına yardımcı olur. ✓


DİKKAT!

Mineraller deniz ürünlerinde, toprak, kayaç ve okyanuslarda bulunur. Canlı vücudunda ise kanın ve kemiklerin yapısında bulunur. Besinlerin içerisinde de mineraller bulunur. Süt, sebze ve bazı tahıllarda (bakla, mısır, nohut, mercimek), deniz ürünlerinde ve protein bakımından zengin besinlerde bol miktarda bulunur. Farklı çeşitte olmak üzere hemen her besinde farklı miktarda bulunur. ✓


● Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Suyu ihtiyacı olanları işaretleyiniz.

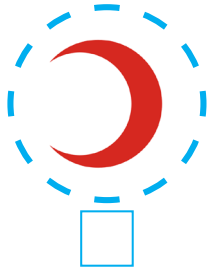



## ALKOL VE SİGARANIN ZARARLARI

 Aşağıdaki ifadeler doğru ise "D", yanlış ise "Y" yazınız.

1	(.....)	Alkol, kişilerin bilincinin kapanmasına neden olabilir.
2	(.....)	Sigara içen insanlar akciğer kanserine yakalanmazlar.
3	(.....)	Sigara ağız kokusu yapar. Diş ve diş eti hastalıklarına neden olur.
4	(.....)	Aşırı alkol kullanan kişilerin konuşma yetenekleri yavaşlayabilir.
5	(.....)	Alkollü iken araç kullanmak doğru bir davranıştır.
6	(.....)	Sigara içmeyen ancak sigara içilen ortamlarda bulunan kişiler sigaradan etkilenmezler.

 Aşağıdaki amblemlerden hangisi sigara ve alkol gibi zararlı alışkanlıklarla mücadele eden Yeşilay kurumuna ait ise işaretleyiniz.



 Aşağıdaki cümleleri kutucuklardaki sözcüklerden uygun olanları ile tamamlayınız.

pasif içici

nikotin

akciğerler

Alo 177

siroz

ekonomik

toplum

alkollü

akciğer

- ..... araç kullanmak trafik kazalarına neden olabilir.
- Uzun süre kullanıldığında ..... kanseri ve ..... hastalığına neden olabilir.
- Alkol ve sigara ailelerin ..... kaybının artmasına neden olur.
- Sigaradan en çok etkilenen organ .....dir.
- Sigara içmeyen ama içilen ortamlarda bulunan kişilere ..... denir.
- Sigarada bulunan ..... bağımlılığa neden olur.
- Sigara içen insanlara .....
- Sigarayı Bırakma Danışma Hattını tavsiye edebiliriz.
- Alkol insan ve ..... sağlığını olumsuz yönde etkiler.

## DEĞERLENDİRME

1 Aşağıdaki ürünlerden hangisinin fazla tüketimi sağlığımıza zarar verir?



Zeytin



Peynir



Süt



Gazoz

2 Sağlıklı yiyecek listesi yapan birinin listesinde aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Fındık - Ceviz  
B) İncir - Üzüm  
C) Cips - Kola  
D) Peynir - Yumurta

1. Her zaman bol yağda kızartılmış kızartma tüketilmelidir.

2. Gece geç saatlerde yemek yememeliyiz.

3. Yiyeceklerin taze ve temiz olmasına dikkat etmeliyiz.

4. Sağlıklı bir yaşam için spor yapmalıyız.

3 Yukarıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

4 Aşağıdaki besinlerden hangisi kahvaltıda tüketilmez?

- A) Zeytin B) Yumurta  
C) Fasulye D) Bal

5 Deniz vücuduna hangi besini alırsa en hızlı enerji sağlayan besini almış olur?

- A) Tatlı B) Peynir  
C) Yumurta D) Çay

6 Alkol kullanan bir kişinin en fazla hangi organı zarar görür?

- A) Dalak B) Karaciğer  
C) Kulak D) Göz


7 Sigara kullanan kişilerde aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmez?

- A) Ciltteki ve görmede bozukluklar  
B) Nefes almada sıkıntı  
C) Yediklerinden tat alamama  
D) Ağız kokusunda iyileşme


8 Besinleri uzun süre saklamak istiyorsak aşağıdakilerden hangisini yapmamalıyız.

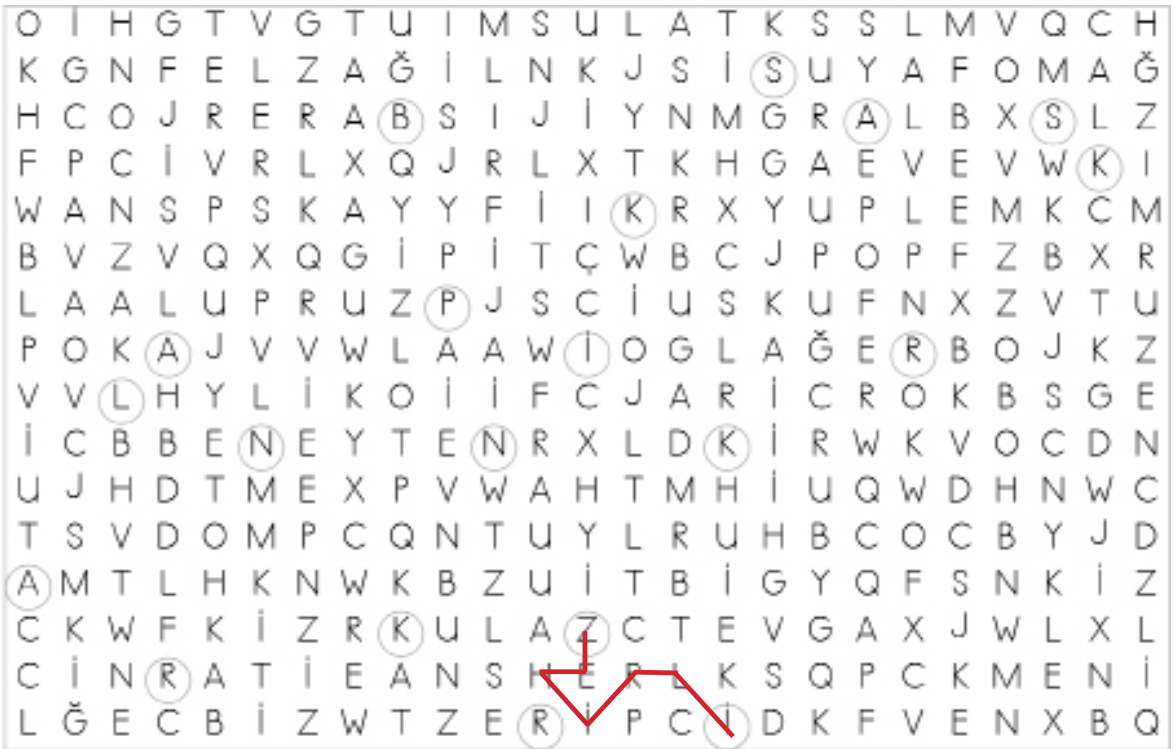
- A) Dondurarak  
B) Tuzlayarak  
C) Konserve yaparak  
D) Yiyeceği açta bırakarak

Adı: ..... Soyadı: .....

 Sigara ve alkolün zararlarını düşünerek aşağıdaki tabloyu doldurunuz. Bazı ifadelerde iki seçeneği de işaretleyebilirsiniz.

	Alkol	Sigara
Tat alma ve görme bozukluğuna neden olur.		
Gırtlak kanserine neden olur.		
Akciğer kanserine neden olur.		
Maddi ve manevi kayıplara neden olur.		
Sağlığımız için zararlıdır.		
Dışlerin sararmasına neden olur.		
Ağız kokusuna neden olur.		
Bilinç ve denge kaybına neden olur.		
Orman yangınlarına neden olur.		
Trafik kazalarına neden olur.		

 Aşağıdaki bulmacada alkol ve sigaranın zararları ile ilgili bazı kavramlar verilmiştir. Bu kavramların ilk ve son harfleri bulmacada yuvarlak içine alınmıştır. Buna göre örnekteki gibi bulmacada gizlenmiş sözcükleri bulunuz.



~~A. ZEİRLİ~~  
E. SİGARA  
İ. SAĞLIK

B. ALKOL  
F. BAĞIMLILIK  
J. PASIF İÇİCİ

C. AKCİĞER  
G. NİKOTİN

D. KANSER  
H. KARACİĞER

## SORU - CEVAP

 Aşağıdaki soruları yanıtlayalım.

→ Sabah kahvaltısında hangi besinlerden tüketirsek dengeli ve düzenli beslenmiş oluruz?

→ Sebze ve meyveler sağlığımız için neden önemlidir?

→ Akşam yemeğinde hangi besinlerden tüketirsek dengeli ve düzenli beslenmiş oluruz?

→ Sağlıklı bir ürün alırken nelere dikkat etmeliyiz?


→ Saç ve tırnakların sağlıklı olması için hangi besin ürünlerinden tüketilmelidir?

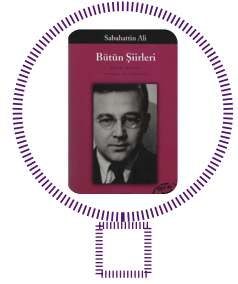
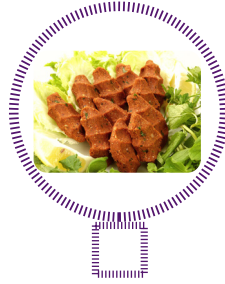
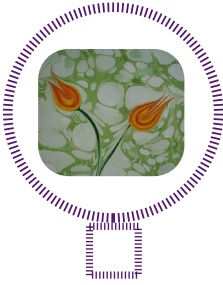
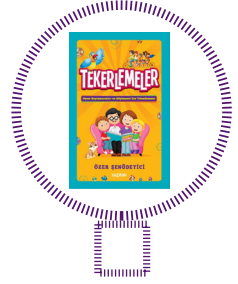
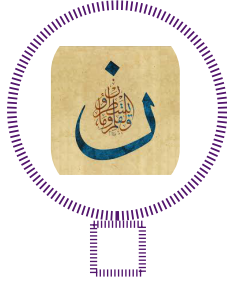
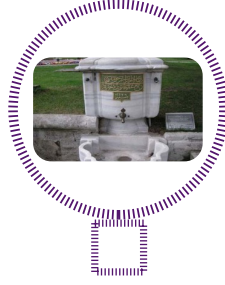
→ Vücuttaki yaraların daha çabuk iyileşmesi için hangi besinlerden tüketilmelidir?

→ Sigara ve alkol hangi organlarımıza zarar verir?



Adı: ..... Soyadı: .....

 Kùltürü oluşturan görsellerin altındaki kutuları ile kavramların yazılı olduğu kutunun çerçevesi ile örnekteki gibi aynı renklere boyayalım.



Geleneksel El Sanatları

Yazılı ve Sözlü Eserler

Mimari Eserler

Gelenek ve Görenekler

Halk Oyunları

Ev Eřyaları

Dil, Din

Yiyecek ve Giyeceklerimiz

Adı: ..... Soyadı: .....

Aşağıdaki boşluklara sözcüklerden uygun olanlar ile dolduralım.

mangala

cirit

öge

kültür

horon

milli kültür

çekirdek aile

yağlı güreş

mıhlama

yemek



1 Türklerin at üzerinde oynanan geleneksel oyunlarından biri de ..... tir.

2 Anne, baba ve evlenmemiş çocuklardan oluşan ailelere ..... denir.

3 ..... eskiden Türklerin oynadığı oyunlardan biridir.

4 Her yıl Haziran ayında Edirne'de ..... yapılır.

5 Bir topluma ait olan maddi ve manevi değerlerin tümüne ..... denir.

6 ..... Karadeniz Bölgemize ait mısır unuyla yapılan bir yemektir.

7 Hamsili pilav, mantı ..... kültürümüze örnek olarak verilebilir.

8 Bir milletin kendine özgü kültürüne ..... denir.

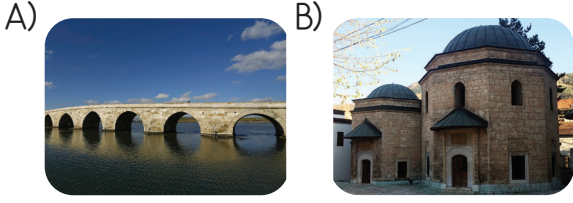
9 Spagetti ve pizza kültürel ..... içinde yer almaz.

10 Zeybek, ..... halay, çayda çıra gibi halk oyunları kültürel öğelerimizdendir.



## DEĞERLENDİRME

1 Aşağıdakilerden hangisi milli kültürümüzü yansıtan öğelerden biri değildir?



2 Aşağıdaki sorulardan hangisi sözlü tarih çalışması sırasında sorulamaz?

- A) Köyden ne zaman göç ettiniz?  
 B) O mahallede ne zamana kadar oturdu-  
 nuz?  
 C) Tuttuğunuz takım bu akşam ki maçı ka-  
 zanacak mı?  
 D) Üniversiteyi nerede okudunuz?

3 Ailesinin tarihi hakkında araştırma yapan Didem'e aşağıdaki bilgilerden han-  
 gisi yardımcı olur?

- A) Albümler  
 B) Eski eşyalar  
 C) Eski diploma  
 D) Okul müdürü

4 Soy ağacımızı oluştururken aşağıdaki-  
 lardan hangisinin olması beklenmez?

- A) Babaannem  
 B) Öğretmenim  
 C) Amcam  
 D) Kuzenim

5



Yıldız

Sözlü tarih çalışması ailenin  
 en yaşlı üyesiyle yapılmalıdır.



Kuzey

Aile, toplumu oluşturan  
 en küçük birimdir.



Leyla

Sözlü tarih çalışmasında  
 belediyeden yararlanılır.

Yukarıdaki çocuklardan hangisi ya da  
 hangilerinin verdiği bilgi yanlıştır?

- A) Yıldız  
 B) Kuzey  
 C) Leyla  
 D) Kuzey - Leyla

6 Aşağıdakilerden hangisi kültürümüze  
 ait bir oyun değildir?

- A) Basketbol  
 B) Köşe kapmaca  
 C) Topaç  
 D) Çelik çomak