

## Oku - Anla - Yorumla

Aşağıdaki metni okuyunuz. Öykü haritasını tamamlayınız.

### BAYRAM GÜNÜ

Güneşli bir bahar sabahıydı. Babam:

— Özge, bugün 19 Mayıs Gençlik ve Spor Bayramı. Bayram törenini birlikte izleyelim, dedi.

Hemen babamın boynuna sarıldım. Yanaklarından öptüm. İçim içime sığmıyordu.

— Sağ ol baba, beni ne çok sevindirdin bilemezsin, dedim.



Hemen kahvaltımızı yaptık. Babamın elinden tutarak bayram yerine doğru yürüdük. Yol boyu evler, dükkânlar, mağazalar, okullar bayraklarla donatılmıştı. Geçit töreninin yapıldığı alana geldik. Konuşmacılar Atatürk'ten, Ulusal Kurtuluş Savaşından bahsetti. Çok güzel şiirler okundu. Sonra çeşitli spor gösterileri seyrettik. Liselilerin gösterileri çok güzeldi. Burada en hoşuma giden gösteri beyaz kırmızı tişörtler giyen öğrencilerin Türk bayrağını oluşturmasıydı.

?

Olay

?

Yer (Mekan)

?

Zaman

?

Kişiler

Öykü  
Haritası

Tabloda verilen sözcükleri hecelerine ayırın. Ünlü ve ünsüz sayısını yazın. (Ünlü ve hece sayılarının eşit olduğunu gördünüz mü?)

Sözcükler	Hecelenişi	Hece Sayısı	Ünlü Sayısı	Ünsüz Sayısı
heyecan	he - ye - can	3	3	4
çözüm				
dost				
sürpriz				
ağaç				
kırmızı				

Görsellerdeki varlıkların adlarından yazımı doğru olanları işaretleyin.



- portakal  
 porkatal



- ibrik  
 irbik



- sarmısak  
 sarımsak



- tren  
 tiren



- şarz  
 şarj



- meyve  
 meyva



- horos  
 horoz



- şoför  
 şöför

Sincabın kulübesi oldukça eskimişti. Gün boyu ormanda bulduğu ağaç parçalarını bahçesine taşıdı. Hava kararmadan işlerini bitirmeliydi. Kulübenin alt kısımları bitmek üzereydi ama çatı öyle yüksekti ki boyamak için yetişemiyordu. Merdiven de bulamayınca yardımına zürafa koştu. Çatıdaki eksik tahtaları çakıp sonra da kırmızıya boyadı.

Yukarıdaki paragrafın konu ve ana düşüncesi hangisinde doğru verilmiştir?

	Konu	Ana Düşünce
A.	Birlikten kuvvet doğar.	Sincabın kulübesini boyamak istemesi
B.	Zürafanın yardımı	Bir işi başaramadığımızda pes etmeliyiz.
C.	Sincabın kulübesini boyamak istemesi	Bir işi yardımlaşarak yaptığımızda kolayca üstesinden gelebiliriz.

\*\*\*\*\*

Camın nasıl ortaya çıktığı ile ilgili kesin bir bilgi yoktur. Fakat rivayete göre çok eski zamanlarda Fenikeliler, gemilerle denize açılmışlar. Suriye kıyılarına ulaştıklarında deniz kenarında bir şeyler yemek istemişler. Kumların üzerinde ateş yaktıkları vakit olanlar olmuş. Ateşin sıcaklığı ile kum ve diğer maddeler eriyip cama dönüşmüş.

Yukarıdaki paragrafın konusu nedir?

- A. Fenikelilerin gemileri
- B. Camın ortaya çıkışı
- C. Kumların üzerindeki ateş

\*\*\*\*\*

Aşağıdaki cümlelerde yazım yanlışı yapılan sözcüklerin altını çiziniz.

- a. İyi oynadık ama haketmediğimiz bir sonuç aldık.
- b. Emre, oynamaktan vaz geçti.
- c. Deynekle hayvanları kovalayan çocuğu uyardım.
- ç. Senin herşeyin var ama benim yok!

a



1 Saat kaç?

2 On dakika önce saat kaçtı?

3 Yirmi dakika önce saat kaçtı?

4 Otuz dakika önce saat kaçtı?

b



1 Saat kaç?

2 Kaç dakika önce saat 10'du?

3 Yirmi beş dakika önce saat kaçtı?

4 Kaç dakika sonra saat 11 olur?

A. Paraların toplamını örnekteki gibi kuruş olarak yazalım.

Örnek

a 1 lira 45 krş = 100 + 45 = 145 krş

b 1 lira 70 krş =

c 2 lira 50 krş =

d 3 lira 30 krş =

e 4 lira 85 krş =

f 5 lira 5 krş =

g 6 lira 90 krş =

h 7 lira 15 krş =



B. Aşağıda kuruş olarak verilmiş olan paraları TL ve kuruş olarak yazalım.

Örnek

a) 304 krş = 300 + 4 = 3 lira 4 krş

b) 334 krş =

c) 390 krş =

d) 408 krş =

e) 417 krş =

f) 502 krş =

g) 620 krş =

h) 745 krş =

A. Aşağıdaki ürünlerin fiyatlarını inceleyelim. Soruları cevaplandıralım.

a)



1. Ayakkabı kaç TL'dir?

2. Cem ayakkabı aldı ve 100 TL verdi. Ne kadar para üstü almalıdır?



Cevap:

Cevap:

b)



1. Kaykay kaç liradır?

2. Kaykay alıp 60 TL verirsem ne kadar daha ödemem gerekir?



Cevap:

Cevap:

c)



1. Raket kaç TL'dir?

2. Metin 3 raket alırsa kaç TL öder?



Cevap:

Cevap:

d)



1. Bot kaç TL'dir?

2. Bot almak için 90 TL biriktiren Can kaç TL daha biriktirmeli?



Cevap:

Cevap:

**Yeni Nesil Sorumuz : )))**

1 Aşağıdaki görseli inceleyelim.

Anne  
45 lira

Oğuz

Berk

Baba  
75 lira

Ali

Ömer

Suat

- Annesi 45 lirayı 5 çocuğuna eşit olarak dağıttı.
- Babası da 75 lirayı eşit olarak dağıttı.

Oğuz ile Ömer'in toplam kaç lirası oldu?

A. 22

B. 24

C. 48

### Trafik Kurallarına Uyalım

Aşağıda trafikle ilgili verilmiş olan kavramları bulmacadan bulup sarıya boyayalım

LEVHA	TRAFİK POLİSİ
KURAL	TAŞIT
SÜRÜCÜ	ÜST GEÇİT
YAYA	YOL
EHLİYET	YAYA GEÇİDİ
DİKKAT	KALDIRIM

Z	Ö	E	H	L	İ	Y	E	T	L	N	D
T	E	K	E	R	N	A	Z	A	R	L	İ
R	A	A	E	K	T	Y	L	Ş	R	E	K
A	B	L	Ç	D	V	A	Ü	İ	Y	Z	K
F	E	D	T	O	N	U	S	T	F	Z	A
İ	L	İ	Ç	H	J	Ö	T	K	L	E	T
K	U	R	A	L	P	S	G	Ş	E	T	G
P	Ğ	İ	L	A	S	T	E	G	N	L	U
O	U	M	A	R	I	Z	Ç	Ö	Y	O	L
L	E	V	H	A	T	E	İ	M	A	T	İ
İ	L	E	R	İ	S	İ	T	E	O	İ	L
S	Ü	R	Ü	C	Ü	O	T	O	Ü	B	S
İ	Ç	R	L	E	D	N	İ	Z	G	R	D
H	J	Y	A	Y	A	G	E	Ç	İ	D	İ

Aşağıdaki yönetim birimlerinin kimler tarafından yönetildiğini noktalı yerlere yazalım.

İl	Yöneticisi	.....
İlçe	Yöneticisi	.....
Mahalle	Yöneticisi	.....
Köy	Yöneticisi	.....
Kasaba	Yöneticisi	.....

Aşağıdaki yönergelere uygun 5 varlık yazalım.

a. Yakın çevremizde yaşayan 5 canlı türü yazalım.

1 ..... 2 ..... 3 ..... 4 ..... 5 .....

b. Doğada kendiliğinden bulunan 5 cansız varlık yazalım.

1 ..... 2 ..... 3 ..... 4 ..... 5 .....

c. Çevremizde yer alan insanlar tarafından üretilmiş 5 cansız varlık yazalım.

1 ..... 2 ..... 3 ..... 4 ..... 5 .....

B. Aşağıdaki ifadeleri okuyalım. Canlıların ortak özelliklerini tabloya yazalım.

çoğalılar	konuşurlar	1 Canlılar .....
uyurlar	boşaltım yaparlar	2 Canlılar .....
solunum yaparlar	gelişirler	3 Canlılar .....
düşünürler	hareket ederler	4 Canlılar .....
beslenirler	tepki verirler	5 Canlılar .....
		6 Canlılar .....
		7 Canlılar .....