

## Şiiri oku ve ezberle. Deftere yaz.

### BAYRAK

Göklerin ay yıldızı  
Rengine pek yaraşmış  
Bu yurdun oğlu, kızı  
Senin için savaşmış.

Melahat UĞURKAN

İlk 3 soruyu yukarıdaki şiire göre cevaplayalım.

1. Şiirde sözü edilen aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



C)



2. Aşağıdakilerden hangisi bayrağımızda bulunmaz?



3. Bu yurdun oğlu, kızı ne için savaşmış?

A) Bayrak

B) Yıldız

C) Ay

### Zıt Anımlı Kelimeler

Aşağıdaki kelimeleri zıt anlamlıları ile eşleştirelim.

iyi	büyük	hızlı	yumuşak
eski	çok	sert	fakir
az	kötü	zengin	kısa
küçük	pahalı	ağır	yavaş
ucuz	yeni	uzun	hafif

Her bir kutudaki zıt anlamlı kelimeleri örnekteki gibi işaretleyelim.

<p>aç <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>yemek <input type="checkbox"/></p> <p>tok <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>barış <input type="checkbox"/></p> <p>dost <input type="checkbox"/></p> <p>düşman <input type="checkbox"/></p>	<p>aşağı <input type="checkbox"/></p> <p>yukarı <input type="checkbox"/></p> <p>yan <input type="checkbox"/></p>	<p>yanlış <input type="checkbox"/></p> <p>eğri <input type="checkbox"/></p> <p>doğru <input type="checkbox"/></p>
<p>tuzlu <input type="checkbox"/></p> <p>acı <input type="checkbox"/></p> <p>tatlı <input type="checkbox"/></p>	<p>kalin <input type="checkbox"/></p> <p>hafif <input type="checkbox"/></p> <p>ince <input type="checkbox"/></p>	<p>ödül <input type="checkbox"/></p> <p>ceza <input type="checkbox"/></p> <p>para <input type="checkbox"/></p>	<p>güzel <input type="checkbox"/></p> <p>temiz <input type="checkbox"/></p> <p>kirli <input type="checkbox"/></p>

### Anlamlı ve Kurallı Cümle - 5N 1K

Karışık verilen kelimelerden anlamlı ve kurallı cümleler oluşturup yazalım.

top / Sefa / oynuyor / bahçede

.....

masanın / döküldü / su / üstüne

.....

## Zihinden Çıkarma İşlemi

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini zihinden yapalım.

?  $7 - 5 = \dots$  ?  $5 - 4 = \dots$  ?  $9 - 3 = \dots$  ?  $6 - 2 = \dots$

?  $10 - 7 = \dots$  ?  $12 - 3 = \dots$  ?  $15 - 7 = \dots$  ?  $15 - 10 = \dots$

?  $13 - 6 = \dots$  ?  $16 - 5 = \dots$  ?  $20 - 2 = \dots$  ?  $14 - 8 = \dots$

Aşağıdaki soruların cevaplarını işaretleyelim.

- ?  $9$ 'un  $4$  eksiği kaç eder? .....  $3$  .....  $4$  .....  $5$
- ?  $13$ 'ten  $5$  çıkarsa kaç kalır? .....  $8$  .....  $7$  .....  $5$
- ?  $19$  ile  $7$ 'nin farkı kaçtır? .....  $9$  .....  $10$  .....  $12$
- ?  $11$ 'den kaç çıkarsa  $7$  kalır? .....  $7$  .....  $4$  .....  $3$

## Toplama ve Çıkarma Problemleri

Aşağıdaki problemleri çözelim.

1. Ahu'nun  $20$  lirası var. Görseldeki kalemi alırsa kaç lirası kalır?




2. Nesrin'in  $12$  tokası var. Tokalarından  $5$  tanesi kayboldu. Nesrin'in kaç tokası kaldı?


3. Olcay'ın  $15$  şekeri vardı.  $9$ 'unu yedi. Kaç şekeri kaldı?

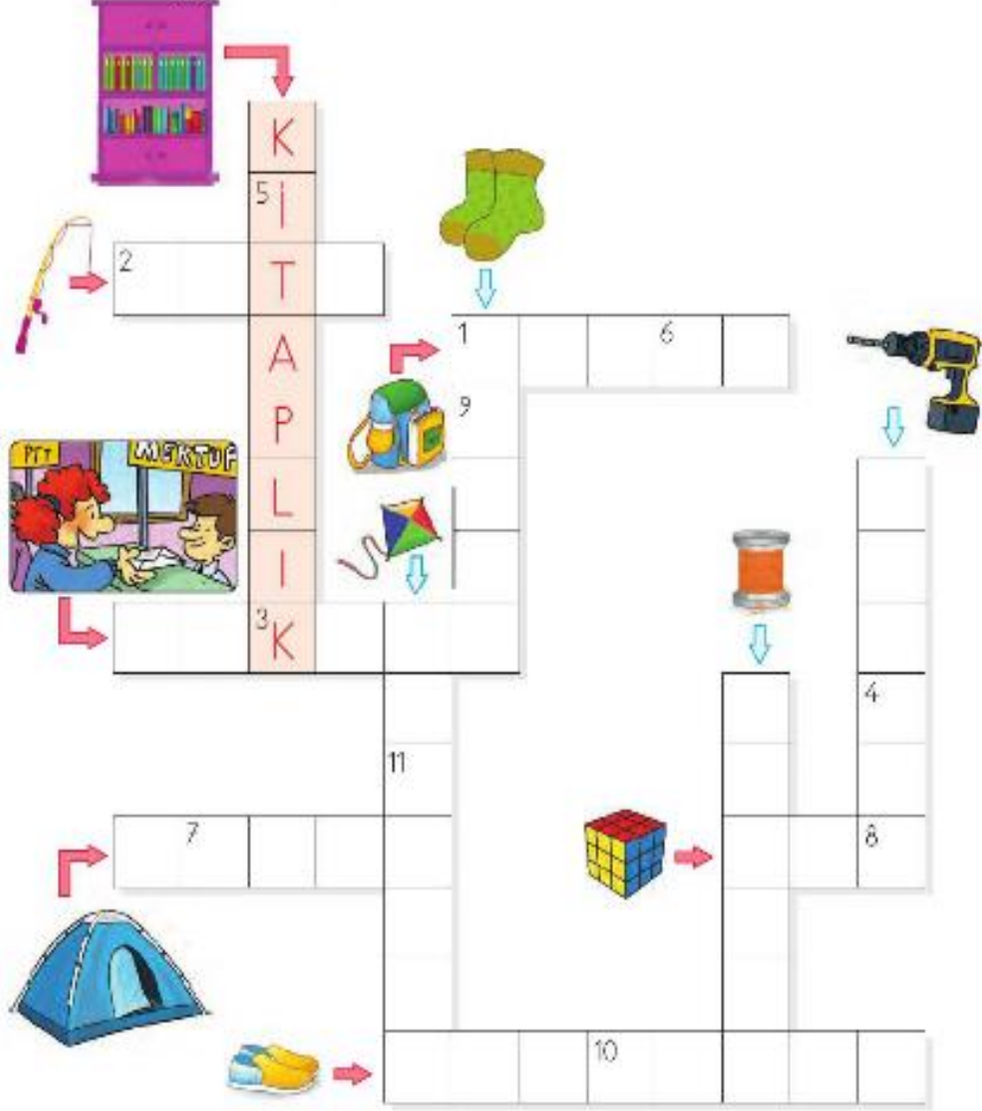

4. Sefa, kırtasiyeden  $8$  TL'ye defter,  $5$  TL'ye kalem almıştır. Sefa kırtasiyeciyeye toplam kaç TL ödemiştir?


5. Manav,  $19$  tane karpuzun  $16$ 'sını sattı. Satılmayan kaç karpuzu kaldı?


6. Salih amcanın  $12$  tavuğu vardı.  $8$  tavuk daha aldı. Salih amcanın kaç tavuğu oldu?


## Resimli Bulmaca

? Aşağıdaki görsellerin adını bulmacaya yazın. Numaralı kutulardaki harfleri yazarak şifreli sözü bulun.



? Şifreli Söz:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Sözcük Haritası

Ortada verilen sözcüklerin çağrıştırdıklarını yazarak bir sözcük haritası oluşturun.



## Cümleleri Uygun Sözcükle Tamamlama

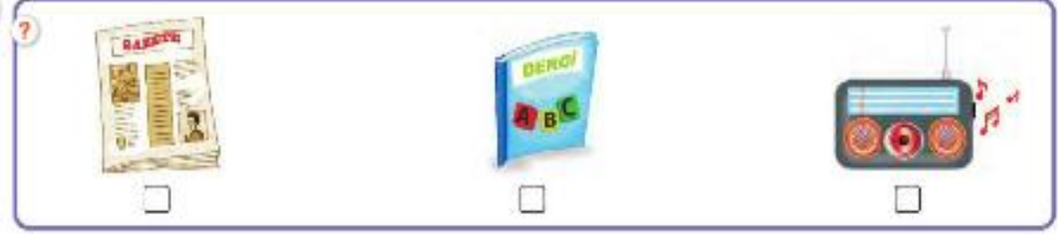
Aşağıdaki cümleleri verilen sözcüklerden uygun olanları ile tamamlayın.

çizdi - açtı - başlamış - uyandı - karşısındadır - taradı

- a. Eren, sabah erkenden \_\_\_\_\_.
- b. Parktaki ağaçların hepsi çiçek \_\_\_\_\_.
- c. Öğretmenimiz tahtaya çizgi \_\_\_\_\_.
- ç. Merve, yedi yaşında okula \_\_\_\_\_.
- d. Kütüphane okulun \_\_\_\_\_.
- e. Uzun saçlarını yana doğru \_\_\_\_\_.

## Hangisi Farklı?

Aşağıdaki varlık gruplarında farklı olan görseli işaretleyin.



## Problem Çözelim 6

Aşağıdaki problemleri zihinden çözün. Yanıtları işaretleyin.

1 Cem'in 9 cevizi vardı.  
4 cevizini yedi.  
Cem'in kaç cevizi kaldı?

4  5

2 Burak 9 yaşındadır. Betül,  
Buraktan 6 yaş küçüktür.  
Betül kaç yaşındadır?

6  3

3 Seda 14, Taner 6 çilek  
yedi. Seda, Taner'den  
kaç çilek fazla yedi?

9  8

4 14 sayfalık öykü kitabımın  
4 sayfasını okudum.  
Geriye okumam gereken  
kaç sayfam kaldı?

10  11

5 Eren'in 9 bilyesi vardı.  
6 bilyesini Cenke verdi.  
Eren'in kaç bilyesi kaldı?

3  15

6 Ece'nin 11 tokası vardı.  
5 tanesini kardeşine verdi.  
Ece'nin kaç tokası kaldı?

6  7

7 Bir kümeste 12 tavuk,  
6 civciv var. Civcivler  
tavuklardan kaç eksiktir?

5  6

8 Nur ile Nil'in yaşları top-  
lamı 17'dir.  
Nur 7 yaşında ise Nil kaç  
yaşındadır?

12  10

## EVİMİZDE HAYAT EV TEKRARIM



1 İfadelerle aile yakınlarını eşleştirelim.

Annemin kız kardeşi

Büyükbaba

Babamın babası

Amca

Annemin erkek kardeşi

Dayı

Babamın erkek kardeşi

Teyze

2 Ailemizde olan olumlu özellikleri tamamlayalım.

HOŞ \_ \_ \_ \_

S \_ \_ G \_

N \_ Z \_ K \_ T

G \_ V \_ N

S \_ V \_ \_

B \_ Ğ L \_ \_ \_ K

3 Aile bireylerine nezaket ifadeleri kullandığımız üç cümle yazalım.



4 Evimizde kullanabildiğimiz kaynaklara ✓ atalım.



# OKUMA KÜLTÜRÜ

## OKUMA ANLAMA



### BEN BÜYÜYÜNCE

Büyüyünce ne olacağım?  
Doktor mu, bilim insanı mı?  
Fotoğrafçı mı, yoksa ressam mı?  
Ne olursam olayım,  
İnsanlığa umut olacağım.



Büyüyünce ne olacağım?  
Tiyatrocumu mu, astronot mu?  
İtfaiyeci mi, yoksa hemşire mi?  
Ne olursam olayım,  
İnsanlığa umut olacağım.

Şiirde çocuğun olmak istediklerini boyayalım.



Sen de büyüyünce olmak istediğin mesleği ve özelliklerini yaz.

Verilen para miktarlarını yazalım.



Toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulalım.

$2 + \square = 8$

$\square + 1 = 9$

$0 + \square = 3$

$4 + \square = 11$

$\square + 2 = 10$

$10 + \square = 15$

$6 + \square = 16$

$\square + 4 = 14$

$12 + \square = 19$

Verilen işlemleri örneğe göre yapalım.

$$\begin{array}{r} 9 + 5 = 14 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 4 \quad 5 \\ 5 + 5 = 10 \\ 10 + 4 = 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 + 7 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \quad \square \\ \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 + 6 = \square \\ \swarrow \quad \searrow \\ \square \quad \square \\ \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$$

Verilen işlemlerin sonuçlarını yazalım.


$$\begin{array}{r} 5 + \square \\ 3 + \square \\ 2 + \square \\ 7 + \square \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 2 + \square \\ 5 + \square \\ 1 + \square \\ 7 + \square \end{array}$$