

Sonbahar gelmişti. Ağaçtaki yapraklar sararıp dökülmeye başlamıştı. Evimizin önündeki ağaç da artık yapraklarını dökmeye başlamıştı. Her gün daha fazla yaprağı dökülüyordu. Bu duruma çok üzül-müştüm. Ağaçların yapraklarının dökülmesi beni rahatsız ediyordu. Kardeşim Serhat üzgün olduğu-



mu görünce nedenini sordu. Ben de anlattım. Anlattıklarına gülmeye başladı. Serhat:

- Her sonbaharda yapraklar dökülmeye başlar. Tabii her ağaç için durum aynı değil. Bazı ağaçlar yapraklarını dökmez. Ağaçlar yeni çıkacak yapraklara hazırlık yapar, dedi.

Serhat'ın anlattıkları rahatlatmıştı. Birlikte dışarı çıkıp dökülen yaprak-ları temizledik. Çıkacak yeni yaprakları heyecanla bekliyordum.

Sorular

1) Hikayeye uygun bir başlık yazalım.

Sonbahar

2) Hangi mevsimde yapraklar dökülmeye başlar?

Sonbahar mevsiminde başlar.

3) Serhat'ın kardeşini rahatsız eden durum neydi?

Ağaçların yapraklarının dökülmesi.

4) Aşağıdakilerden hangisi hem harf hem hecedir?

A. kol

B. o

C. bu

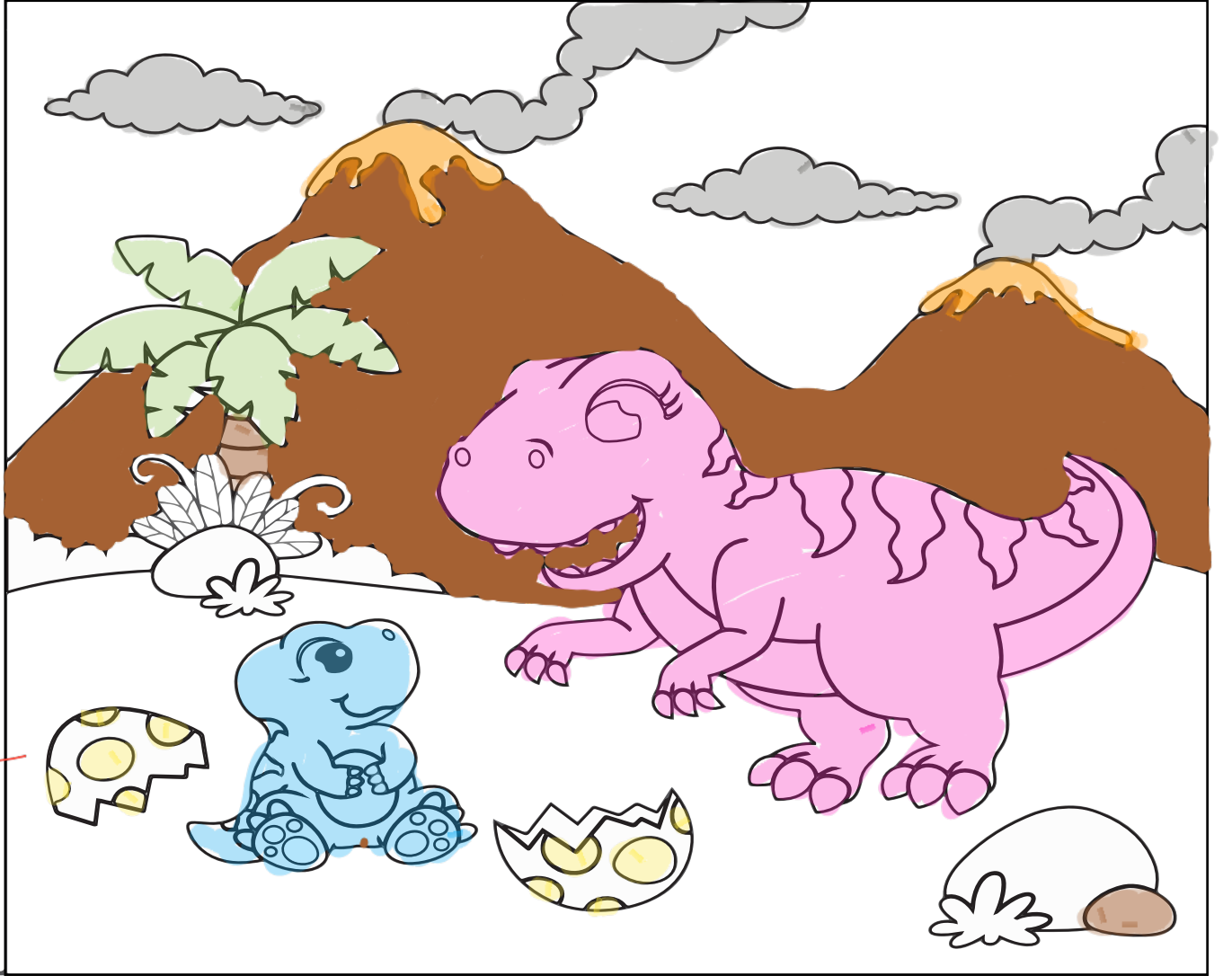
5) Aşağıdakilerden hangisinin eş anlamlısı yoktur?

A. Siyah - Kara

B. Kırmızı - Al

C. Mavi

✎ Aşağıdaki resmi boyamak için yönergeleri okuyalım. Okuduğumuz bu yönergelere göre resmi boyayalım. Yönergenin dışında kalan yerleri istediğimiz renge boyayalım.



YÖNERGELER

- ➔ Büyük dinozoru pembeye boyayalım.
- ➔ Küçük dinozoru maviye boyayalım.
- ➔ Kırık yumurtanın daireleri sarı olsun.
- ➔ Öndeki taşı kahverengiye boyayalım.
- ➔ Ağacın yaprakları yeşil, gövdesi kahverengi olsun.
- ➔ Dağı koyu kahverengiye boyayalım.
- ➔ Dağın tepesindeki lavları turuncuya boyayalım.
- ➔ Bulutları ve dumanları griye boyayalım.

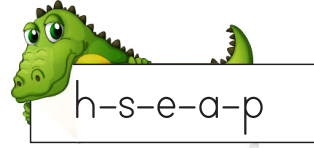
✎ Aşağıda karışık olarak verilen harflerle anlamlı sözcükler oluşturalım ve yazalım.



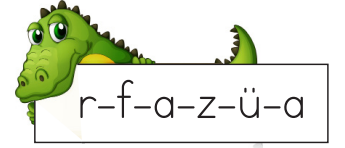
➔ sevgi



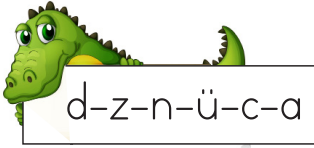
➔ gözlük



➔ hesap



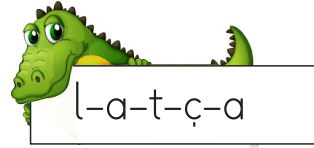
➔ zürafa



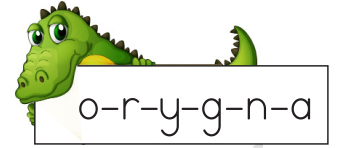
➔ cüdan



➔ kesin



➔ çatal



➔ yorgan

✎ Aşağıdaki kelimeleri örnekteki gibi heceleyelim. Hece sayılarını yazalım.

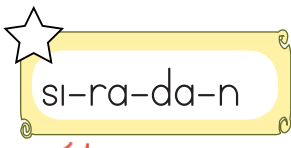


Hece	Hece Sayısı
<u>Oran</u> <u>gutan</u>	4
<u>Sarı</u> <u>lar</u>	3
<u>Padi</u> <u>şah</u>	3
<u>Hanı</u> <u>meli</u>	4
<u>Kar</u>	1

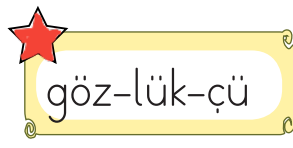


Hece	Hece Sayısı
<u>Cevap</u> <u>lar</u>	3
<u>Sorgu</u>	2
<u>Tane</u> <u>ler</u>	3
<u>İlko</u> <u>kul</u>	3
<u>Tren</u> <u>ler</u>	2

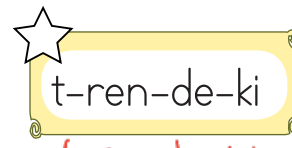
✎ Heceleri doğru ayrılan kelimelerin yıldızını boyayalım.



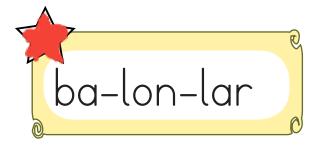
sı-ra-da-n



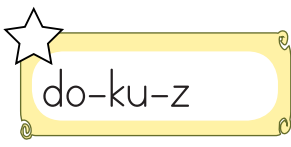
göz-lük-çü



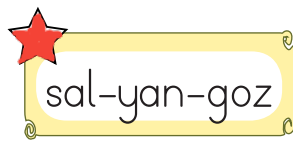
t-ren-de-ki



ba-lon-lar



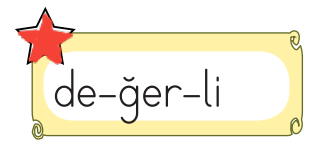
do-ku-z



sal-yan-göz




plan-lar



de-ğer-li

✎ Aşağıdaki sözcük gruplarını alfabe sırasına göre numaralandıralım.



2	balık
3	çiçek
1	arı




3	sevgi
1	hüzün
2	mutlu



2	kar
3	yağmur
1	fırtına




2	dere
1	akarsu
3	göl




1	balon
2	çorap
3	deniz



3	saygı
2	inanç
1	azim

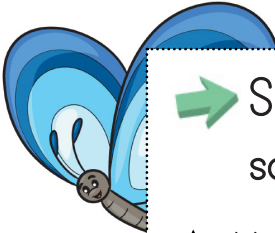


3	kaplan
2	çita
1	aslan



2	çilek
3	erik
1	armut

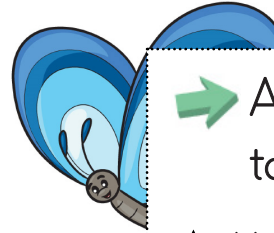
✎ Aşağıdaki cümlelerle ilgili 5N1K sorularını cevaplayalım.



→ Sibel, eve geldikten sonra dinlendi.

★ Kim dinlendi?
| Sibel

★ Ne zaman dinlendi?
| Eve geldikten sonra



→ Alper ormanda mantar topladı.

★ Kim topladı?
| Alper

★ Nerede topladı?
| Ormanda

✎ Aşağıda ifadelerden cümle olanların kutucuklarını işaretleyelim.

Arkadaşımın doğum gününe

Koştum

Bilgisayarımın bataryası

Evden yeni çıktık

✎ Aşağıda verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümleler oluşturalım.

kirtasiyeden

annem

silgi

aldı

Annem kirtasiyeden silgi aldı.

dedi

küçük

kedi

miyav

Küçük kedi miyav dedi.

✎ Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlılarını yazarak cümle içinde kullanalım.

uzun

kıs

→

Kıs boyuyla basket attı.

mutlu

üzgün

→

Bugün çok üzgün duruyordum.

ince

kalın

→

En kalın kitabı seçtim.

derin

sığ

→

Çok sığ bir yerde yatıyordum.

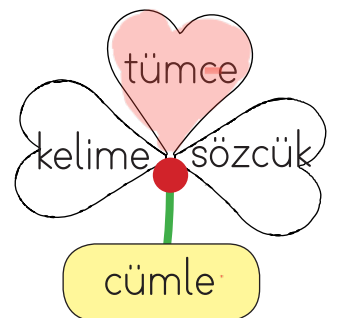
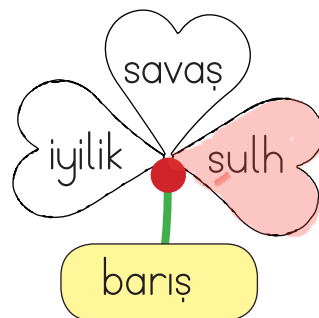
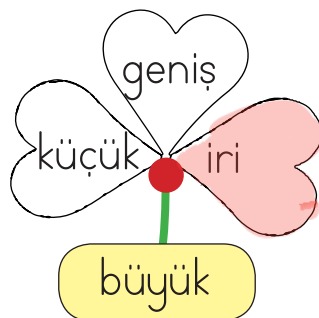
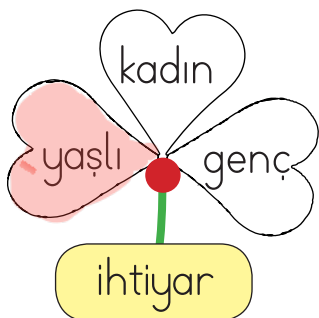
büyük

küçük

→

Parkta küçük bir çocuk geldi.

✎ Aşağıda verilen sözcüklerin eş anlamlılarını yonca yapraklarından bulalım. Bulduğumuz sözcüklerin yazılı olduğu yaprakları boyayalım.



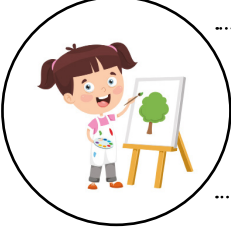
✎ Aşağıdaki görselleri inceleyelim. İsim vererek neler yaptıklarını örnekteki gibi yazalım.



Erhan kitap okuyor.



Ahmet, Berk'in koluna vurdu.



Beren resim yapıyor.



Redim Laki, mama yiyor.



Yağız balık tuttu.



Ahmet misil misil uyuyor.

✎ Aşağıdaki cümlelerin sonuna gelmesi gereken noktalama işaretlerini örnekteki gibi işaretleyelim.



CÜMLELER

Kaç tane şeker yedin

Hangi takımı daha çok seviyorsun

Babam saçlarını taramış

Süt içmeyi çok seviyorum

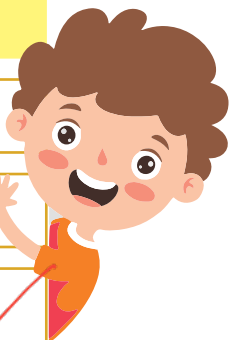
Benimle tiyatroya gelir misin

Kimin tokasını aldın

Saatini çok beğendim

?

.



✎ Aşağıdaki cümlelerdeki yazım yanlışlarını örnekteki gibi düzelterip cümleyi tekrar yazalım.

aslı istanbula gidecek.



Aslı İstanbul'a gidecek.

babam gaste okuyor.



Babam gazete okuyor.

sevdanın kazağı güzelmiş.



Sevda'nın kazağı güzelmiş.

ders planı hazırladı.



Ders planı hazırladı.

✎ Aşağıdaki olayları "önce - sonra - daha sonra" kavramlarını kullanarak doğru şekilde yazalım.



Yolda bir tavşan gördü.
Tüylerini okşadı.
Tavşanı kucağına aldı.



Önce yolda bir tavşan gördü.
Sonra tavşanı kucağına aldı.
Daha sonra tüylerini okşadı.



Bakkaldan dondurma aldı.
Dondurmayı güzelce yedi.
Bakkala gitti



Önce bakkala gitti.
Sonra bakkaldan dondurma aldı.
Daha sonra dondurmayı güzelce yedi.




Kitabını kapattı.
Kitabını açtı.
Sayfalarını okudu.




Önce kitabını açtı.
Sonra sayfalarını okudu.
Daha sonra kitabını kapattı.


 Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.




$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline 8 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$$




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




$$\begin{array}{r} 6 \\ + 0 \\ \hline 6 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 5 \\ + 9 \\ \hline 14 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ \hline 11 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array}$$




$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline 8 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array}$$

 Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. Doğru yanıtın olduğu daireyi örnekteki gibi boyayalım.

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline 10 \end{array}$$

10 11

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

5 6

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline 2 \end{array}$$

2 3

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline 17 \end{array}$$

16 17

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline 13 \end{array}$$

12 13

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array}$$

14 15

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

8 9

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

11 12

 Aşağıda verilen sayıları alt alta yazarak örnekteki gibi çıkaralım.

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 3 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 2 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125 \\ - 5 \\ \hline 7 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 106 \\ - 6 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 2 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177 \\ - 7 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ - 8 \\ \hline 11 \end{array}$$

 Yan yana verilen çıkarma işlemlerini yapalım. Sonucu 10'dan küçük olan işlemlerin kutusunu işaretleyelim.

$8 - 4 = 4...$

$15 - 2 = 13..$

$5 - 5 = 0...$

$5 - 2 = 3.....$

$13 - 1 = 12.....$

$13 - 7 = 6...$

$11 - 3 = 8.....$

$19 - 6 = 13.....$

$18 - 2 = 16..$

 Verilmeyen toplananı örnekteki gibi bulalım.

$4 + 6 = 10$

4'ün üzerine 10'a kadar sayalım.

$2 + 5 = 7$

2'nin üzerine 7'ye kadar sayalım.

$3 + 6 = 9$

3'ün üzerine 9'a kadar sayalım.

 Aşağıdaki görsellerin ifade ettiği kesri boyayalım.



Tam
Yarım
Çeyrek



Tam
Yarım
Çeyrek



Tam
Yarım
Çeyrek

 Aşağıda verilen bütün olan nesnelere kaç yarım elde ederiz? Yazalım.



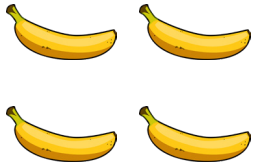
2 yarım eder



4 yarım eder




6 yarım eder



8 yarım eder



12 yarım eder

 Aşağıda verilen saatlerin kaçı gösterdiğini boşluklara yazalım.



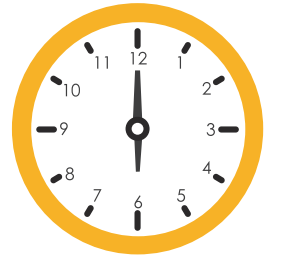
01.00



08.00



10.00



06.00

 Aşağıdaki örüntülerin kuralını verilen boşluklara yazalım.



Örüntünün kuralı: 1 yeşil kare, 1 sarı üçgen, 1 kırmızı üçgen, 1 mor daire



Örüntünün kuralı: 1 elma, 2 armut, 1 portakal

✎ Aşağıdaki köpeğin bir haftada yediği kemikler tabloda gösterilmiştir. Köpeğin kaç kemik yediğini bulup soruları cevaplayalım.

Pazartesi		5
Salı		7
Çarşamba		3
Perşembe		2
Cuma		4
Cumartesi		8
Pazar		5



Her şekil 1 kemiği göstermektedir.

1. Köpek en fazla kemiği hangi gün yemiştir?

En fazla cumartesi günü yemiştir.

2. Köpek en az kemiği hangi gün yemiştir?

En az perşembe günü yemiştir.

3. Köpek perşembe günü kaç kemik yemiştir?

Perşembe günü iki kemik yemiştir.

4. Hafta sonu toplam kaç kemik yemiştir?

Cumartesi 8, Pazar 5 yemiştir. Toplam $8+5=13$

5. Salı ve cuma günleri toplam kaç kemik yemiştir?

$7 + 4 = 11$ kemik yemiştir.

Aşağıdaki paraların toplamını bulup altlarına yazalım.



8 Lira



16 Lira



5 Lira



7 Lira 50 Kuruş

Aşağıdaki problemleri çözelim.

1. Sude'nin kitabı 18 sayfadır.
Kitabın 7 sayfasını okudu.
Geriye okumadığı kaç sayfası kalmıştır?



Çözüm :
$$\begin{array}{r} 18 \\ - 7 \\ \hline 11 \end{array}$$
 11 sayfa kaldı.

2. Akvaryuma 5 balık daha aldığımızda 11 balığımız oldu.
İlk başta kaç balığımız vardı?



Çözüm :
$$\begin{array}{r} \square \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$$

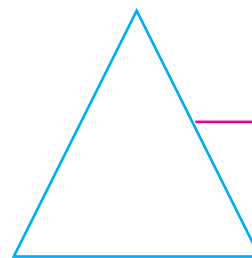
$$\begin{array}{r} 11 \\ - 5 \\ \hline 6 \end{array}$$
 6 balık vardı.

Aşağıdaki geometrik şekillerin köşe ve kenar sayılarını yazalım.



4 kenarı var.

4 köşesi var.




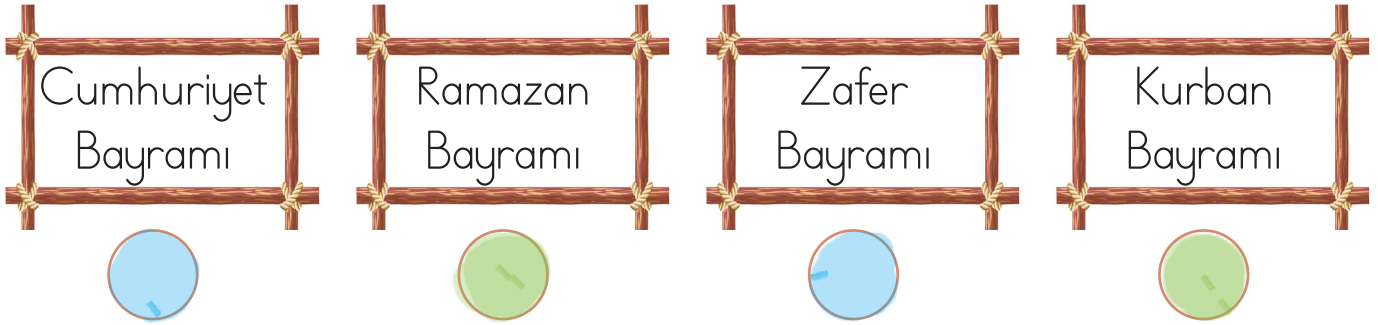
3 kenarı var.

3 köşesi var.

 Aşağıdaki soruların cevapları olan kutucuğu işaretleyelim.

- | | | |
|-------------------------------|---|--|
| Ülkemizin adı nedir? | <input checked="" type="checkbox"/> Türkiye | <input type="checkbox"/> Ankara |
| Ülkemizin başkenti neresidir? | <input type="checkbox"/> İstanbul | <input checked="" type="checkbox"/> Ankara |
| Milli marşımızın adı nedir? | <input type="checkbox"/> Öğretmen Marşı | <input checked="" type="checkbox"/> İstiklal Marşı |

 Dini bayramlarımızı belirten ifadelerin altındaki daireleri yeşile, milli bayramlarımızı belirten ifadelerin altındaki daireleri maviye boyayalım.

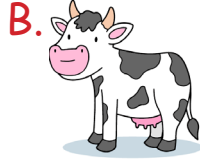


 Aşağıdaki cümleler doğruysa başına "D", yanlışsa başına "Y" harfini yazalım.

- Y Ay, Dünya'yı ısıtır ve aydınlatır.
- D İlbahar mevsiminde bitkiler yeşerir.
- D Okullar sonbahar ayında açılır.
- D Bir yılda dört mevsim vardır.
- Y Kışın ince kıyafetler giyeriz.
- Y En sıcak mevsim ilbahardır.
- Y Ekinler yaz mevsiminde biçilir.



1. Alfabemizin son harfiyle başlayan hayvan hangisidir?



2. Aşağıdakilerden hangisinin hece sayısı diğerlerinden azdır?

A. Güven 2

B. Gölgelik 3

C. Palyaço 3

3. Aşağıdakilerden hangisi satır sonunda yanlış ayrılmıştır?

A.ka-
lemlik

B.isp-
anak İspa-
nak

C.züra-
fa

4. Aşağıdakilerden hangisi ile başlayan cümlelerde ünlem işareti kullanılmaz?

A. Ben x.....

B. Eyvah ✓.....

C. İmdat ✓.....

5.

HASTANE

Yukarıdaki sözcüğün harfleri ile yazılabilecek sözcük hangisidir?

A. Saatçi a ve i yok

B. Hasret r yok

C. Sanat ✓

6. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin zıt anlamlısı yoktur?

A. ağaç

B. gece
x
gündüz

C. uzun
x
kısa

1. Hangi işlemin sonucu 20 sayısına eşittir?

A. $9 + 9 = 18$

B. $12 + 8 = 20$

C. $13 + 6 = 19$

2. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu daha büyüktür?

A.
$$\begin{array}{r} 18 \\ - 3 \\ \hline 15 \end{array}$$

B.
$$\begin{array}{r} 19 \\ - 5 \\ \hline 14 \end{array}$$

C.
$$\begin{array}{r} 17 \\ 17 \\ \hline 0 \end{array}$$

3. 2 silginin fiyatı 1 kalemin fiyatına eşittir. Buna göre 6 kalem parasıyla kaç silgi alınabilir?

A. 12

B. 10

C. 8

1 kalem 2 silgi

6 kalem → 6 tane

2 silgiye eşittir.

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 12$

4.



Yukarıdaki para ile aşağıdaki-lerden hangisi alabiliriz?



5.

$5 + \text{meyve} = 14$

Yukarıdaki eşitlikte görseli verilen meyve yerine hangi sayı yazılmalıdır?

A. 7

B. 8

C. 9

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 5 \\ \hline 9 \end{array}$$

2 yarım → 1 bütün

6.

16 yarım kavun8.....

bütün havuna eşittir.

Yukarıdaki ifadede boşluğa hangisi yazılmalıdır?

A. 5




B. 8

C. 6

1. Ülkemizin bayrağı hangi renklerden oluşur?

- A. Kırmızı - siyah
 B. Siyah - beyaz
 C. Kırmızı - beyaz

3. Hangisinin ışık kaynağı olduğunu söyleyemeyiz?

- A.  ✓
 B.  ✓
 C.  x



2.



Yukarıda Sude'nin bayram sevinci için hangisi söylene-
mez?

- A. Dini bayramlarımızdan biridir. x
 B. Ülkenin dört bir yanında kutlanır. ✓
 C. Beraberlik duygusunu geliştirir. ✓

4. Hangi hayvanın yuvası farklıdır?

- A. 
 B. 
 C. 