

mutlu Telafi Avcısı

3. sınıftan 4. sınıfa
geçenler için.

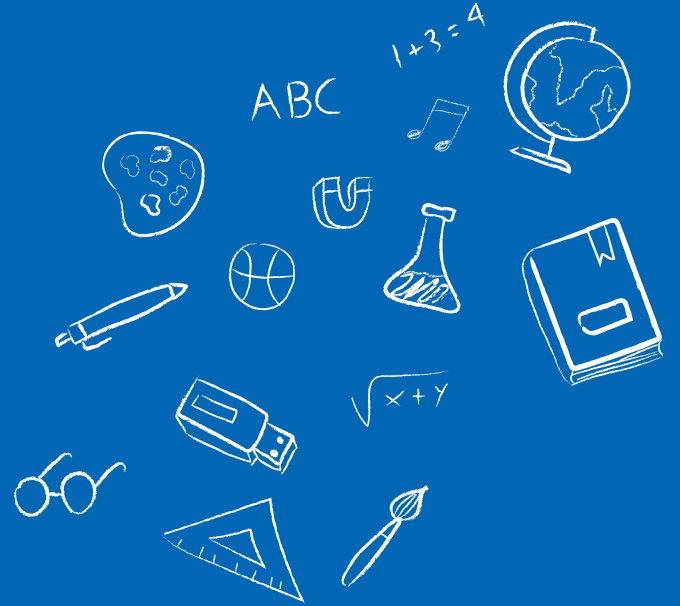


İndir, Çıktı Al, Uygula

Yeni Nesil

TELAFİ

AVCISI



Mutlu Yayıncılığın hediyesidir. Güle güle kullanın.



MUTLU YAYINCILIK

1

Paralarımız

MATEMATİK

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



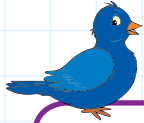
- Aynı miktardaki paraları eşleştirerek kuşlara ait olan yuvaları bulunuz.



Serçe



Kartal



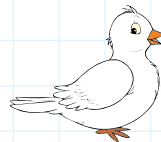
Güvercin



Sinek Kuşu



- Hangi kuşun en fazla miktarda parası vardır? Bu kuşu bulup renklendiriniz.



TEST 1

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

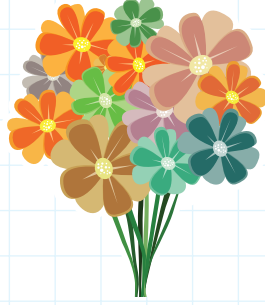
Puan: _____



1. Ali her gün cüzdanındaki paradan 1 TL 25 Kr. harcıyor. 3 günün sonunda cüzdanında 16 TL kalmıştır. Buna göre Ali'nin cüzdanında harcamadan önce kaç lira vardı?

A) 17 TL 25 Kr. B) 19 TL 75 Kr.
C) 21 TL

2. Sevgi, annesine çiçek almak için çiçekçiye gider ve yandaki çiçek buketini yaptırır. Çiçeklerden 1 tanesi 4 TL 50 Kr. ise, Sevgi düzine çiçek için toplam kaç lira öder?



A) 54 TL B) 49 TL 50 Kr.
C) 45 TL

3. 1 top dondurma 3 TL 25 Kr.'tur. 2 top dondurma alan bir müşteri, satıcıya 10 TL veriyor. Külah ücretsiz olduğuna göre, bu satıcı müşteriye kaç lira para üstü verir?



A) 3 TL 25 Kr. B) 3 TL 50 Kr.
C) 4 TL 75 Kr.

4.



27 TL



16 TL 50 Kr.



15 TL 75 Kr.

Bir mağazada satılan ürünler ve fiyatları yukarıda gösterilmiştir. 2 güneş gözlüğü, 1 şapka ve 2 çift terlik alan bir aile, kaç liralık alışveriş yapmış olur?

A) 91 TL 50 Kr. B) 86 TL 10 Kr.
C) 79 TL 75 Kr.



5.



Kabuklu Bezelye
4 kg



Ayıklanmış Bezelye
3 kg

Pazarda satılan bezelyelerden 4 kg alan bir aşçı, bu bezelyeleri ayıkladıktan sonra geriye 3 kg ayıklanmış bezelye kaldığını görüyor. Pazarda bezelyenin kilogramı 3 TL 50 Kr.'tur. Buna göre bu aşçı 9 kg ayıklanmış bezelye elde etmek için ne kadar para öder?

A) 42 TL B) 38 TL 50 Kr. C) 31 TL 50 Kr.

1

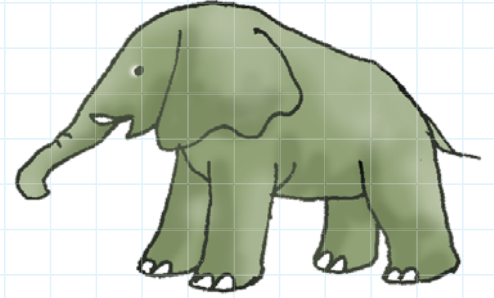
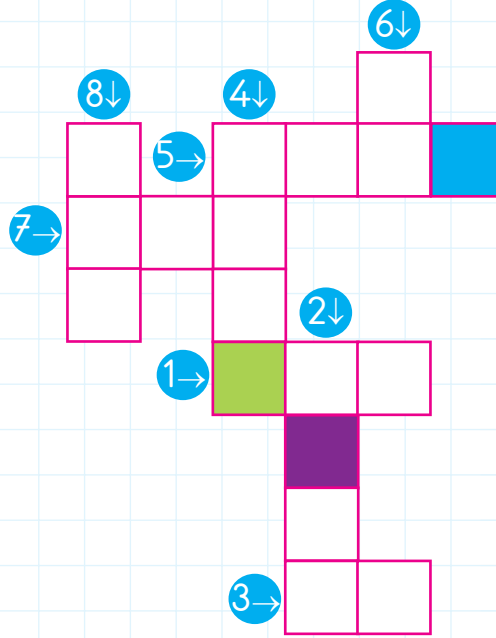
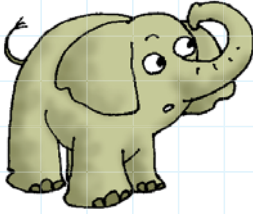
Ağırlık Ölçme (Kilogram ve Gram)

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Aşağıdaki ağırlık dönüşümlerini yapınız. Noktalı yerlere gelen sayılarla bulmacayı tamamlayınız.



1 Çeyrek kg = g

2 5 kg 117 g = g

3 140 tane yarım kg = kg

4 8 kg 2 g = g

5 g = 8 kg


6 10 kg = tane yarım kg

7 Yarım kg = g

8 Yarım kg + Çeyrek kg = g

- Yukarıdaki bulmacada renkli kutulara gelen rakamları şifre kutusuna yazarak şifreyi bulunuz.

 Şifre Ne?

Yeni doğan bir fil yavrusu ortalama  kg ağırlığındadır.

TEST 2

2

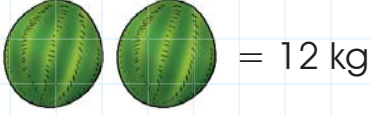
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.



= 12 kg

Yukarıdaki karpuzların toplam ağırlığı 12 kilogramdır.

Tüm karpuzlar aynı ağırlıkta ise, kaç tane karpuzun toplam ağırlığı 132 kg olur?

A) 11 B) 22 C) 12

2. 7 kilogramda, kaç tane 200 gram vardır?

A) 7 B) 28 C) 35

3.

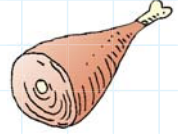
Bir marketten 100 g kahve, 600 g beyaz peynir, 170 g fındık aldım.

Buna göre aldıklarımın 1 kg olması için kaç gramlık daha alışveriş yapmalıyım?

A) 500 g B) 130 g C) 30 g

4.

Her gün 300 g et tüketen bir aile, iki haftanın sonunda ne kadar et tüketmiş olur?

A) 4 kg 200 g B) 3 kg 600 g
C) 2 kg 100 g

5.

Fındık



100 g = 9 TL

Ceviz



100 g = 7 TL

Leblebi



250 g = 5 TL

Muharrem Bey, bir kuru yemiş dükkânından alışveriş yapmaktadır. Bu dükkândaki ürünler ve fiyatları yukarıda gösterilmiştir.

Muharrem Bey 2 kg 400 g fındık, 700 g ceviz, 2 kg 250 g leblebi alırsa, satıcıya ödeyeceği para ne kadar olur?

A) 285 TL B) 298 TL C) 310 TL

1

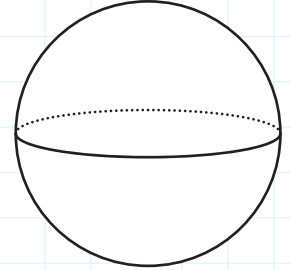
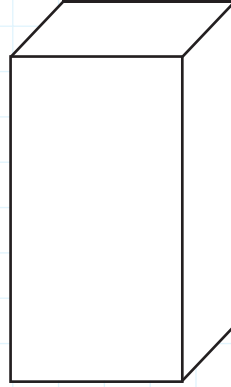
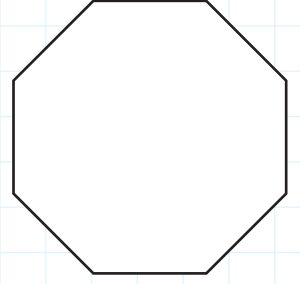
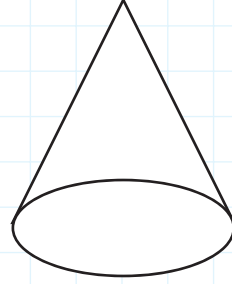
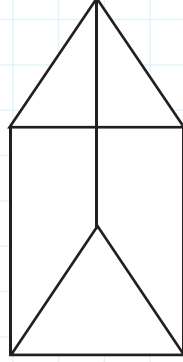
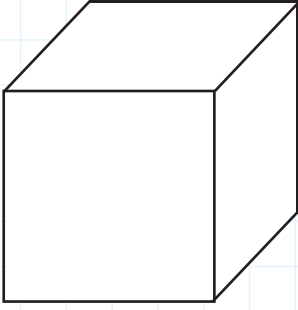
Geometrik Şekiller ve Cisimler

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıda verilen kutuların içindeki yönergeleri okuyunuz. Kutuda bilgisi verilen geometrik cismi veya şekli, kutu ile aynı renge boyayınız.



Her biri dikdörtgen olan
6 yüzüm var.

Köşem ve kenarım
bulunmaz.

Açınımında biri daire
olan iki yüzüm var.

8 kenarı olan bir
geometrik şeklim.

2 kare ve 4 dikdörtgen
yüzden oluşurum.

Her kenarı eşit olan 6
yüzüm ve 8 köşem var.

En üst ve en altımda üç kenarlı
geometrik şekillerim var.

TEST 3

2

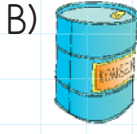
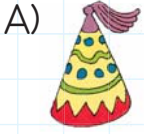
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

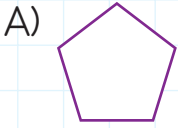
Puan: _____



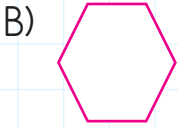
1. Aşağıdakilerden hangisinin şekli koniye benzer?



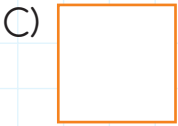
2. Hangi geometrik şekil ve isim eşleştirmesi doğrudur?



→ Dörtgen

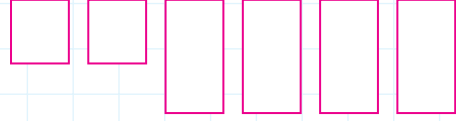


→ Altıgen



→ Üçgen

3.

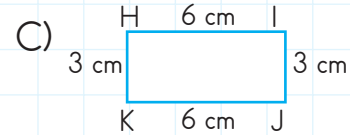
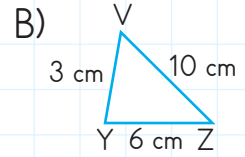
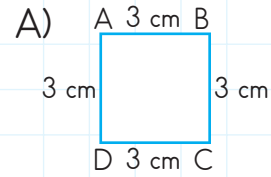


Yukarıda bir geometrik cismin yüzleri verilmiştir. Bu geometrik cisimle ilgili hangisi **yanlıştır**?

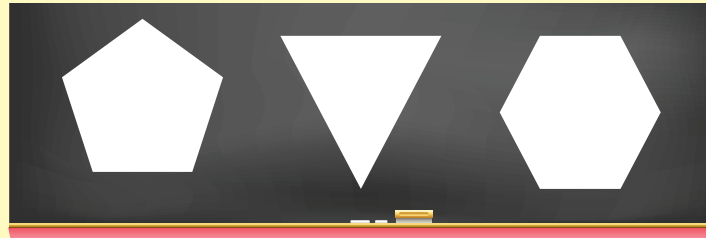
- A) 8 köşesi vardır.
- B) 12 ayrıtı vardır.
- C) Karşılıklı yüzleri birbirinden farklıdır.

4.

Aşağıdakilerden hangisi kısa kenarları 3 cm, uzun kenarları kısa kenarlarının iki katı olan bir şekildir?



5.



Bir öğretmen tahtaya yukarıda verilen geometrik şekilleri çiziyor. Sonra öğrencilerine bu şekillerin toplam kaç tane açısı olduğunu soruyor. Hangi öğrencinin sorusunu doğru cevaplamıştır?

A) **Ömer:** 14

B) **Aslı:** 13

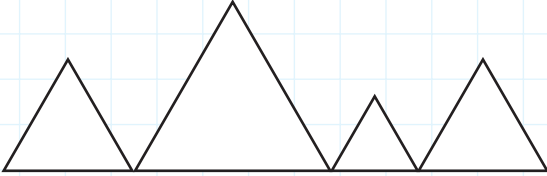
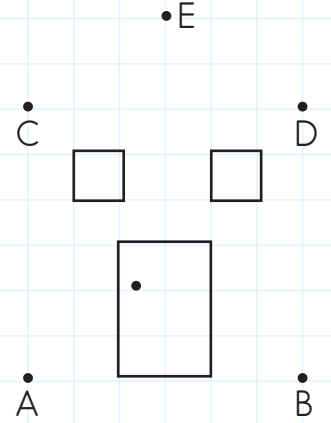
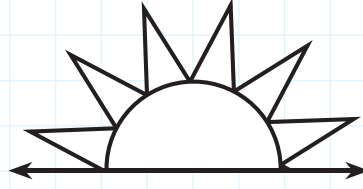
C) **Hasan:** 12

1

Nokta, Doğru, Işın, Aç, Simetri

Tarih: ___/___/___

Puan: _____

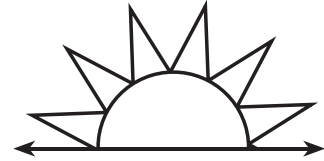


● Aşağıda verilen yönergeleri takip edip yukarıdaki resmi tamamlayınız. Sonrasında bu resmi renklendiriniz.

1. Bu şekilde, 1'den başlayıp, birer ilerleyip noktaları birleştiriniz.

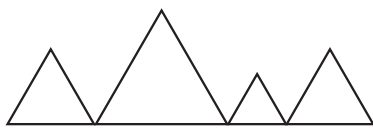


2.



Bu şeklin, verilen doğruya göre simetliğini çiziniz.

3.

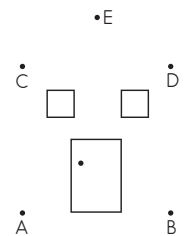


Bu geometrik örüntüyü devam ettiriniz.

4.

Bu şekilde, aşağıda verilen doğru parçalarını çiziniz.

Dikey doğru parçaları: |AC| ve |DB|
Yatay doğru parçaları: |AB| ve |CD|
Eğik doğru parçaları: |CE| ve |ED|



TEST 4

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.


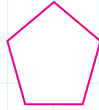
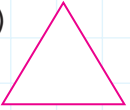


Yukarıda verilen şekilde hangisi **yoktur**?

- A) Dikey doğru B) Yatay doğru
C) Eğik doğru

3.

Hangi geometrik cismin köşegeni, aynı zamanda simetri doğrusudur?

- A)  B)  C) 

4.



Yukarıda verilen şeklin, verilen doğruya göre simetriği çizilecektir. Yeni oluşan şekil toplam kaç kareden oluşur?

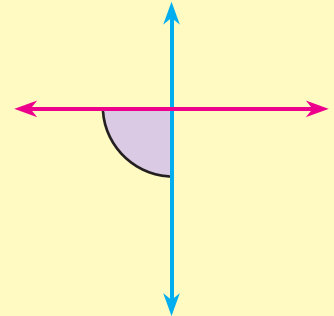
- A) 11 B) 20 C) 22

MUTLU YAYINCILIK



5. Yandaki mor renkli şeklin önce kırmızı doğruya göre simetrisi çizilecektir. Sonra yeni oluşan şeklin mavi doğruya göre simetrisi çizilecektir.

Buna göre en son oluşan şekil aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



- A)  B)  C) 

1

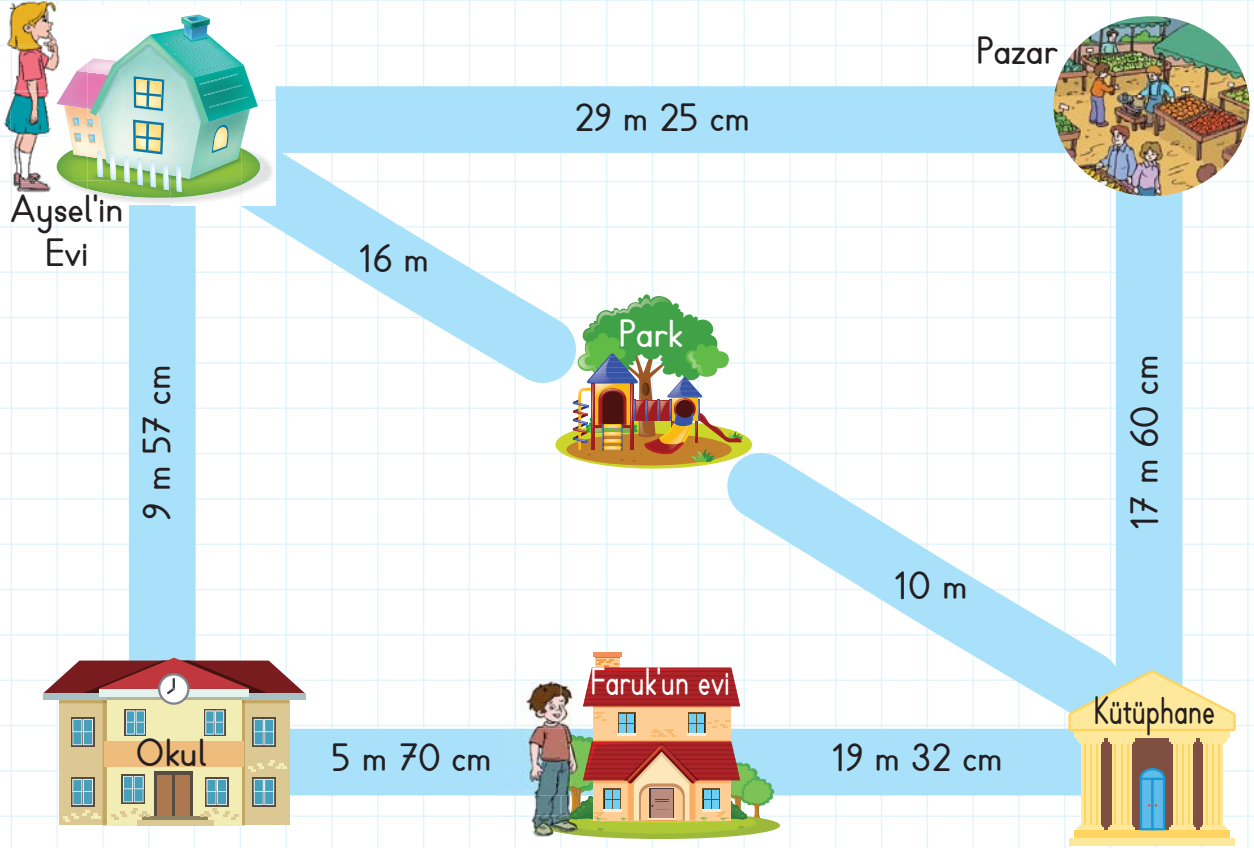
Uzunluk Ölçme
(Kilometre, Metre, Santimetre)

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



● Aşağıdaki problemleri görsel göre cevaplayınız.



1. Faruk okula gidip evine dönerse kaç metre kaç santimetre yürümüş olur?
2. Aysel, pazar sabahı annesiyle birlikte pazara gitmiştir. Pazardan sonra evine dönüp sonrasında parka gitmiş ise toplam kaç metre kaç santimetre yürümüştür?
3. Görselde verilen mekânlardan hangi ikisi arasındaki mesafe farkı 1 metre 72 santimetredir?
4. Faruk ve Aysel okulda buluşacaklardır. Evlerinden okula kadar yürüdükleri mesafelerin toplamı kaç metre kaç santimetredir?

TEST 5

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

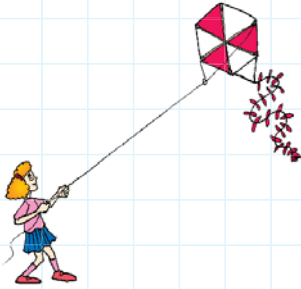
Puan: _____



1. Hangi seçenekteki uzunluk kilometre ile ölçülemez?

- A) Tarlanın uzunluğu
- B) Dünya ile Ay arasındaki mesafe
- C) Ağacın boyu

2.

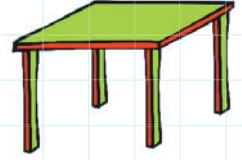


Bir çocuk ve uçurtması arasındaki mesafe 5 m 60 cm'dir. Makarada duran ipin uzunluğu 3 çeyrek metreye eşittir. Buna göre, uçurtmanın ipinin toplam uzunluğu hangisidir?

- A) 625 cm
- B) 6 m 35 cm
- C) 5 m 85 cm

3.

Annemin bir karışı 23 cm'dir. Anneme masanın uzunluğunu sorduğumda, kendi karışıyla hesapladı ve 13 karış olduğunu söyledi. Buna göre hangi uzunluk, masamızın uzunluğuna eşittir?

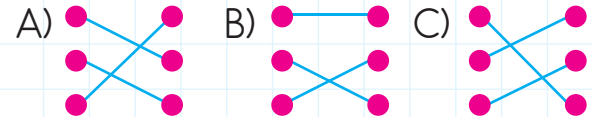


- A) 2 m 99 cm
- B) 301 cm
- C) 3 m 22 cm

4.

- | | |
|-------------|-----------|
| Yarım metre | 906 cm |
| 9 m 6 cm | 3 m 10 cm |
| 310 cm | 50 cm |

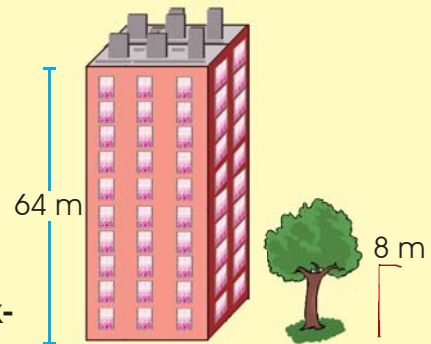
Yukarıda sağ sütundaki ve sol sütundaki uzunluklardan aynı olanlar eşleştirilecektir. Buna göre, doğru eşleştirme hangi şıkta verilmiştir?



5. Ayfer'in oturduğu binanın yüksekliği 64 metredir. Bina yanındaki ağacın uzunluğu ise binanın sekizde biri kadardır. Ağacın yanında duran sokak lambası ise ağacın dörtte biri kadardır.

Buna göre, binanın yüksekliğiyle sokak lambasının yüksekliğinin farkı kaç metredir?

- A) 66 m
- B) 64 m
- C) 62 m



1

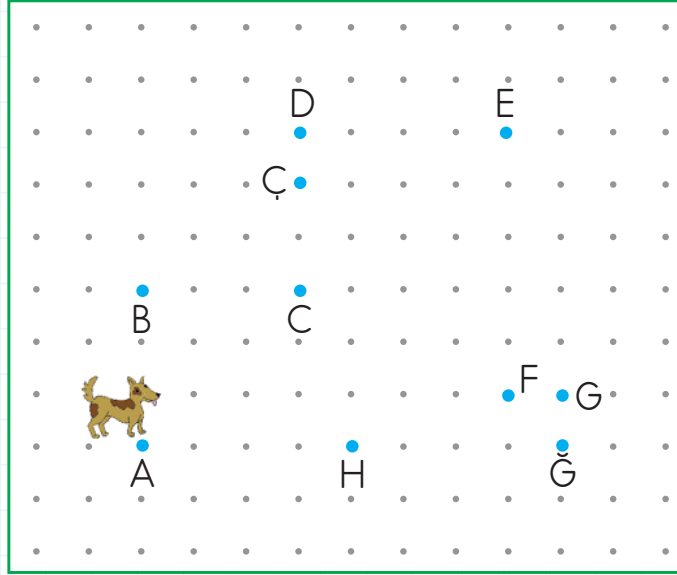
Çevre Ölçme

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıda verilen yönergeleri okuyup yavru köpek Çomar'ın yürüdüğü yolu çizerek belirtiniz. Soruları cevaplayınız.



İki nokta arası 2 metredir.

Yönerge: Çomar A noktasındadır. Verilen noktaları alfabetik sıraya göre gezecektir ve en sonunda tekrar A noktasına dönecektir. Örneğin, A'dan B'ye gidecek, sonra B'den C'ye gidecektir. Noktalar birleştirilip Çomar'ın yürüdüğü yolu belirtiniz.

1. Her iki noktanın arası 2 metredir. Buna göre, Çomar A noktasından yürümeye başlayıp tekrar A noktasına geldiğinde, oluşan şeklin çevresi kaç metredir?

TEST 6

2

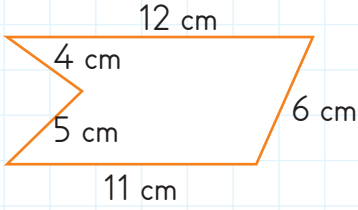
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



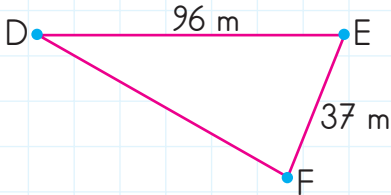
1.



Yukarıda verilen şeklin çevresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 31 cm B) 37 cm C) 38 cm

2.



Yukarıda verilen üçgen şeklindeki bahçenin çevresi 252 metredir. Buna göre DF uzunluğu kaç metredir?

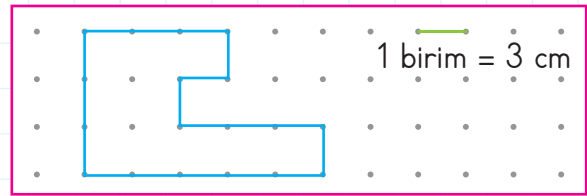
- A) 119 m B) 76 m C) 19 m

3.

Uzun kenarı 27 cm olan bir dikdörtgenin çevresi 82 cm'dir. Bu dikdörtgenin kısa kenarı hangisidir?

- A) 55 cm B) 14 cm C) 41 cm

4.



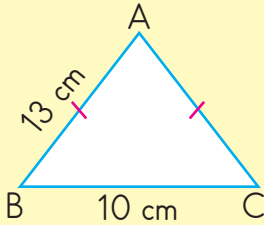
Yukarıdaki şekilde her iki nokta arası 1 birimdir. 1 birim ise 3 cm'dir. Buna göre mavi renkli şeklin çevresi kaç santimetredir?

- A) 54 cm B) 36 cm C) 18 cm

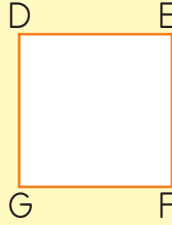


5.

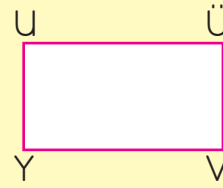
ABC Üçgeni



DEFG Karesi



UÜVY Dikdörtgeni



- ✓ ABC ikizkenar üçgendir.
- ✓ Üçgenin eşit uzunluklardaki kenarlarından biri 13 cm, diğer kenarı 10 cm'dir.
- ✓ Verilen üçgen, kare ve dikdörtgenin çevreleri birbirine eşittir.

ABC üçgeni, DEFG karesi ve UÜVY dikdörtgeni ile ilgili verilen bilgileri okuyunuz. Şekillerin çevreleri eşit ise, aşağıdakilerden hangisi dikdörtgenin kısa kenar ve uzun kenar uzunluğu olabilir?

- A) Kısa kenar = 8 cm Uzun kenar = 10 cm B) Kısa kenar = 6 cm Uzun kenar = 9 cm C) Kısa kenar = 9 cm Uzun kenar = 11 cm

1

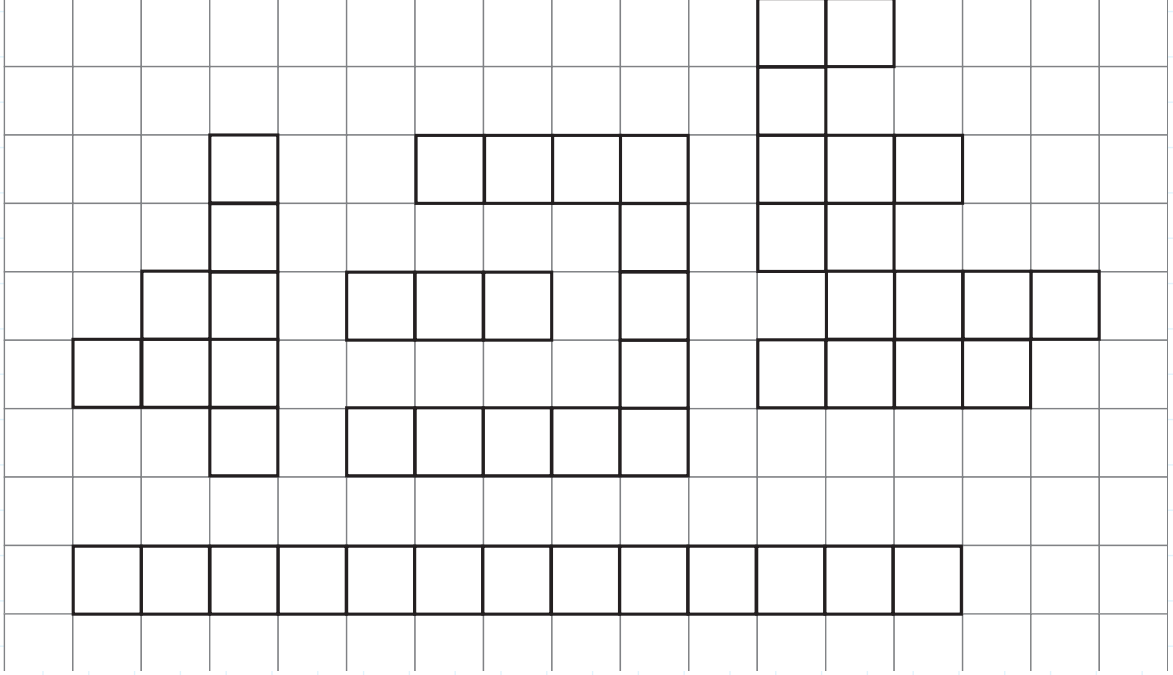
Alan Ölçme

Tarih: ___/___/___

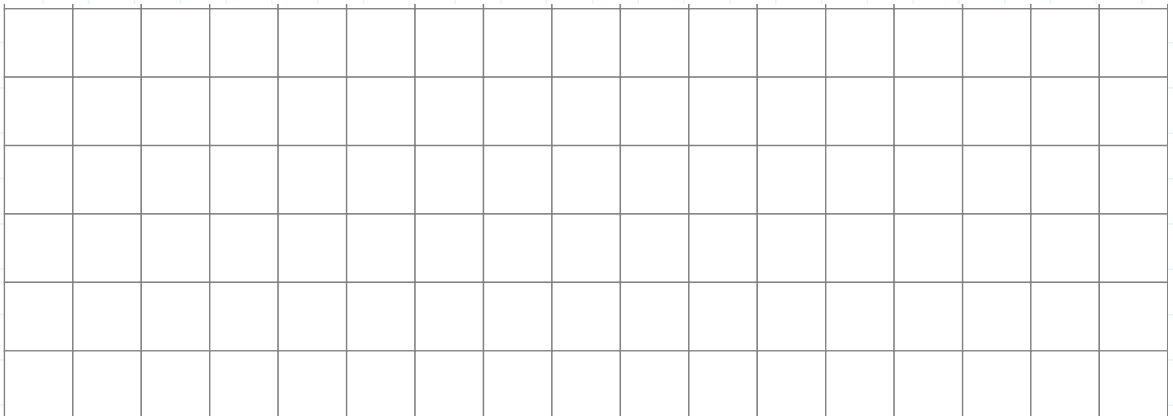
Puan:



- Aşağıda her biri farklı sayıda birim kareden oluşan şekiller verilmiştir. Bu şekilleri istenilen renklere boyayınız. Siz de 5 birim karelik bir şekil çizip kırmızı renge boyayınız.



Alan (Birim Kare)	Boyanacak Renk
3	
8	
12	
13	
16	



TEST 7

2

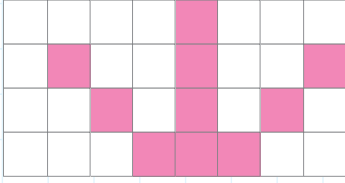
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



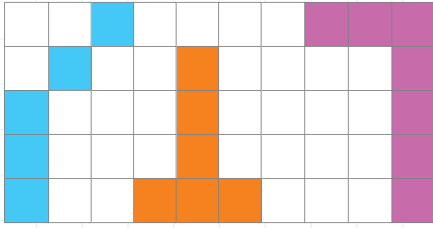
1.



Yukarıdaki şeklin kapladığı alan kaç birim karedir?

- A) 9 B) 11 C) 10

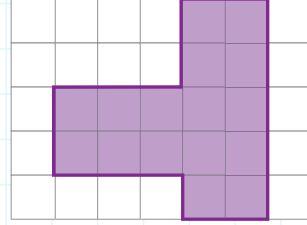
2.



Hangi renkli şeklin kapladığı alan en fazladır?

- A) Mavi B) Turuncu C) Mor

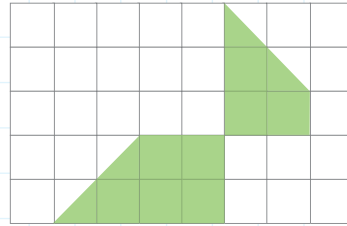
3.



Yukarıdaki şekil kaç karesel bölgeden oluşur?

- A) 20 B) 16 C) 14

4.

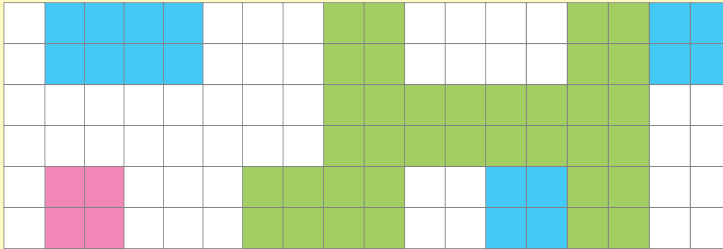


Yukarıdaki boyalı şekil kaç birim karedir?

- A) 11 B) 10 C) 9



5.



■ → 1 karesel bölge

Melike kareli defterine önce pembe bir kare çizmiş ve bu alanın 4 karesel bölge kapladığını görmüş. Bundan sonra da gösterilen mavi ve yeşil şekilleri çizip resmini tamamlamıştır.

Melike'nin çizdiği şekillerin kaçar karesel bölge kapladığı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A)

Renk	Karesel Bölge
Mavi	4
Yeşil	9
Pembe	1

B)

Renk	Karesel Bölge
Mavi	16
Yeşil	36
Pembe	4

C)

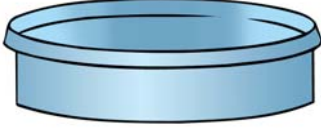
Renk	Karesel Bölge
Mavi	20
Yeşil	18
Pembe	2

1

Sıvıları Ölçme

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



Leğen = 45 L



Damacana = 19 L



Teneke = 5 L



Sürahi = 2 L



Pet şişe = 1 L

Bardak =
Yarım litre

- Yukarıda verilen kaplardan her biri farklı miktarda sıvı almaktadır. Bu bilgilerden faydalanarak soruları cevaplayınız. Harfleri, eşleştiği sonucun olduğu kutuya yazıp şifreyi bulunuz.

N Kaç tane teneke yağ, leğeni tümüyle doldurur?

İ Sonuna kadar dolu olan leğendeki su, kaç bardağı doldurur?

A İki sürahiye doldurmak için, kaç pet şişe su gerekir?

E 4 pet şişe ve 12 bardak, kaç tane teneke ile aynı miktarda sıvı alır?

F Yarım sürahi limonata 6 liraya satılıyor. Buna göre üç sürahi limonata kaç liraya satılır?

R Damacandaki suyu, yarım litrelik cam şişelere koymak isteyen sucu, kaç tane cam şişe kullanmalıdır?

Şifre Ne?

4	36	2	38	90	9

TEST 8

2

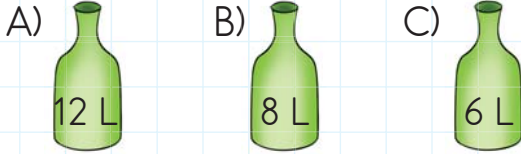
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



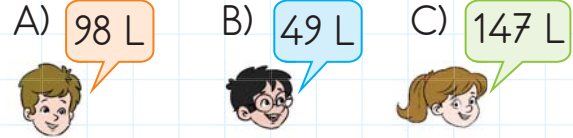
1. 12 yarım litre kaç litreye eşittir?



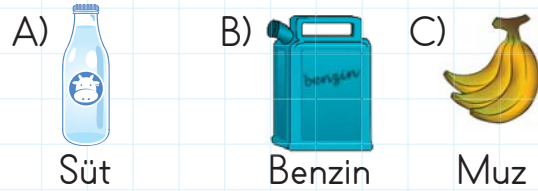
2. Bir partide yarım litresi 4 lira olan meyve suyundan, beş buçuk litre içilmiştir. Partide içilen meyve suyu için ödenen para kaçtır?

A) 45 TL B) 44 TL C) 40 TL

3. Bir aile, günde toplam 7 litre su içmektedir. Bu aile iki haftanın sonunda toplam kaç litre su içmiş olur?



4. Aşağıdakilerden hangisi litre ile ölçülemez?



5.



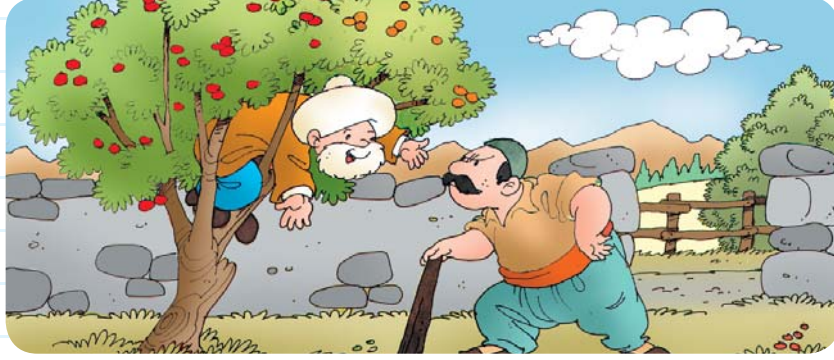
Bir araba her 100 km'de 8 litre benzin harcamaktadır. Bu araba ile yolculuğa çıkmak isteyen Berke, arabada 3 litre benzin olduğunu görüyor. Sonra, benzin istasyonuna gidip 45 litre benzin alıyor.

Berke depodaki benzine kaç kilometre yol gidebilir?

A) 600 km B) 700 km C) 800 km



● Metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.



ACEMİ BÜLBÜL

Hoca bir gün bir bağa girer. Bakar ki dallarda kayısılar altın gibi sapsarı. Hemen ağacın altına koşar, başlar atıştırmaya. Şunu da yiyeyim, bunu da yiyeyim derken kayısı ağacına çıkar. Tam o sırada bağın sahibini elinde sopa ile görünce ne yapsın! Başlar bülbül gibi ötmeye.

Bağ sahibi ağacın altına gelince sorar:

— Kimsin sen, ne yapıyorsun orada?

— Görmüyor musun, der Hoca. Ben bülbülüm, yuvam burada.

Bağ sahibi şaşırır:

— Bülbül böyle mi öter, deyince, Hoca:

— E... Artık uzun etme sen de... Acemi bülbül bu kadar öter, der.

Fikret ÜN

Nasrettin Hoca Fıkraları

1. Hikâye nerede geçmektedir?

2. Hikâyenin kahramanları kimlerdir?

3. Bağ sahibi Nasrettin Hoca'yı görünce nasıl tepki verir?

4. Nasrettin Hoca niçin bülbül taklidi yapar?

TEST 1 Hece, Sözcük, Cümle, Sözlük Sırası

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.

Tarihî eserlerin sergilendiği yer

Aşağıdaki sözcüklerden hangisi yukarıda verilen anlama gelmektedir?

A) Panayır B) Müze C) Okul

2.

kara

olur

belli

dost

günde

Yukarıda renkli kutularda verilen sözcükler anlamlı ve kurallı cümle oluşturacak şekilde sıralanacaktır. Sıralama yapıldığında kutular nasıl görünür?

A)

B)

C)

3. Hangi cümlede "ma" hecesi olan bir sözcük **yoktur**?

A) Pazardan elma aldık.

B) Marulu tuzlayarak yedik.

C) Yüzünde maske vardı.

● Aşağıdaki cümlelerdeki boşlukları, verilen sözcüklerden uygun olanlarıyla tamamlayınız.

görme

işitme

uç

denizlerle

eser

yılanı

hala

yağar

Ankara

- Yurdumuzun başkenti _____'dir.
- Göz _____ organımızdır, kulak _____ organımızdır.
- Yurdumuzun _____ tarafı _____ çevrilidir.
- Rüzgâr _____, yağmur _____.
- Babamızın kız kardeşine _____ deriz.
- Tatlı söz _____ deliğinden çıkarır.

● Verilen hayvan adlarını sözlük sırasına göre numaralandırınız.



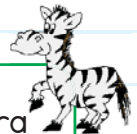
Aslan



Köpek



Balık



Zebra



Ayı



- Aşağıdaki şiiri okuyunuz. Soruları cevaplayınız.

ÇOCUK VE AĞAÇ

Ağaç, çok sevdi çocuğu...
Öperdi altın saçlarından,

Dudakları olaydı!

Ve ona öptürmek için,
Eğilirdi yerlere kadar,

Yanakları olaydı!

Dökerdi önüne hepsini,
Gümüştten, altından, sedeften

Oyuncakları olaydı!

Ve çocuk gittikten sonra,
Böyle kalır mıydı ağaç?
Ne olurdu onun da,

Bacakları olaydı,
Ayakları olaydı!

Arif Nihat ASYA
Çocuk Şiirleri Antolojisi



1. Şiirin şairi kimdir?

2. Şiir kaç dizeden oluşmuştur?

3. Ağacın oyuncakları olsaymış ne yaparmış?

4. Ağacın çocuğu sevdiğini nereden anlıyoruz?

TEST 2 Sözcüklerin Doğru Yazılışı, Cümle Oluşturma, Sözlük Sırası, Harf

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.

Türkçe sözcüklerin başında iki ünsüz harf bulunmaz.

Yukarıda verilen bilgiye göre hangisi yabancı kökenli bir sözcüktür?

- A) battal B) kırmızı C) spor

2.

I. Tramvaydan inip trene bindik.

II. Telefonu meşgul etmeyelim.

III. Alara da saatini evde unuttu.

Hangi sayı ile gösterilen cümledeki ünlü sayısı, ünsüz sayısından fazladır?

- A) I B) II C) III

3.

İkişerli sıra hâlinde yürüdük.

Yukarıdaki cümledeki kelimeler sözlük sırasına göre dizilecektir. Bu sıralamada üçüncü olan kelime hangi renk kutunun içindedir?

- A) B) C)

● Yanlış yazılan sözcüklerin olduğu kutuları **kırmızıya**, doğru yazılan sözcüklerin olduğu kutuları **yeşile** boyayınız.

sebeb

ağaç

bant

çorab

yalnış

İngilizçe

bilgisayar

yalnız

tiren

herkes

● Karışık olarak verilen sözcükleri kullanarak, anlamlı ve kurallı cümleler oluşturunuz. Altlarına yazınız.

● oynadım - arkadaşlarımla - misket

● yarın - bizi - edecek - teyzem - ziyaret

● kum - aşınmasıyla - taşın - oluşur



- Aşağıdaki metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.



O KADARI DA FAZLA

Bir gün buğday geziye çıkmaya karar vermiş. Arpayı çağırmış:

— Benim yokluğumu belli etme, yerimi tutmaya çalış, demiş.

Bu görevden pek memnun kalan arpa, buğdaya ne olacağını sormuş. O da:

— Ne olabilirsen ol, demiş.

— Peki, ekmek olayım mı?

— Ol.

— Bulgur olayım mı?

— Pek yaraşmaz ama mecbur kalırsan ol.

Arpa yine sormuş:

— Ya baklava olayım mı?

Buğday hemen atılmış:

— Yoo, o kadar da değil; boyundan büyük işlere kalkışma, demiş.



M. Ali NARLI
Bitkiler ve Yararları

1. Buğday arpayı neden çağırmış?

2. Buğday neden arpadan olabildiği her şeyi olmasını istiyor?

3. Metinde geçen "boyundan büyük işlere kalkışma" sözünün anlamı nedir?

4. Sizce bu metnin başlığı başka ne olabilir?

TEST 3 Eş Sesli, Eş Anlamlı, Karşıt Anlamlı Sözcükler

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. yanlış akıllı kara
ak uslu doğru

Yukarıdaki kelimelerden zıt anlamlı-
 sı görselde olanların üzeri çizilecektir.
 Buna göre kaç tane sözcüğün üzeri çizilmez?

- A) 1 B) 2 C) 3

2.



Yukarıdaki sözcüğün eş anlamlısı aşağıdaki cümlelerden hangisinde vardır?

- A) Gezme için uzak diyarlara giden çoktur.
 B) Yabancı ülkeleri merakla araştırırım.
 C) Yaz tatilinde Bursa'ya gittik.

3.



Pişmiş aşı su katmak

Cem bir deyim söylemiştir. Bu deyimde altı çizili olan kelimenin karşıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) çiğ B) yemek C) olgun

● Aşağıda verilen eş sesli sözcükleri, anlamlarını gösteren iki görsel ile eşleştiriniz.

● Aşağıda verilen kelimelerin hem eş anlamlılarını hem zıt anlamlılarını yazınız.

Eş Anlamlısı		Zıt Anlamlısı
	ihtiyar	
	beyaz	
	savaş	
	tutsak	
	yoksul	



- Metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.



ARI ŞEHRI

Arı şehrinde şimdiye kadar eşine rastlanmamış bir çalışma vardı. Keskin vızıl-tılarla bütün kovan inliyor... Arıların, düşmana karşı yürekleri hınç dolu, düzgün taburlar ve bölükler hâlinde toplanıyorlar. Her biri görevinin ne olduğunu bilerek iş başına koşuyorlar.

Artık vakit gelmişti. Beyin emri üzerine gönüllüler ortaya çıktı. Bunlar, kapının korunmasında ilk önce ileri atılacak kahramanlardı. Düşman hareketlerini öğrenmek için dışarıya gönderilen gözcülerden ikisi de eşek arılarının yaklaştığını haber verdiler.

Şimdi etrafta derin bir bekleme sessizliği vardı. İlk safta çarpışacak olan askerler, üç sıra yaparak kapının önüne dizilmişlerdi.

Nergis NURGÜL
Arıların Dünyası

1. Arı şehrinde niçin bir çalışma vardı?

2. Gönüllü arılar düşmana nerede saldıracaklardı?

3. Derin bir sessizlik içinde beklenen nedir?

4. "Arı Şehri" ile anlatılmak istenen nedir?

TEST 4 Ek Olarak Yeni Anlam Kazanan Sözcükler, Deyim, Atasözü, Soru Cümlesi

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. Lafla _____ gemisi yürümez.

Yukarıda verilen atasözünü hangi görsel tamamlar?



2. Hangi seçenekteki cümlede bir deyim vardır?

A) Ayağını yorganına göre uzat.

B) Sevinçten etekleri zil çalıyordu.

C) Sakla samanı, gelir zamanı.

3. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinde ek olarak yeni bir anlam kazanan sözcük yoktur?

A) göz → gözcü

B) su → suluk

C) ev → evden

● Aşağıdaki soru cümlelerine verilmesi gereken cevapları bulunuz. Cevaplardaki harfleri, soruların yanındaki sayının olduğu şifre kutusuna yazarak şifreyi çözünüz.

SORULAR

1 Tatile ne zaman çıkacaksın?

2 Ödevini nasıl yaptın?

3 Kaçınıcı oldun?

4 Bilim kurulunda kimler var?

5 Neden denize girmedin?

CEVAPLAR

M Yarın sabah çıkacağım.

T Yarışmada ikinci oldum.

L Ayla Hanım ve Ali Bey var.

U Üşüdüğüm için girmedim.

U Araştırma yapıp düzgünce yaptım.

Şifre Ne?

1	2	3	4	5



- Metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.

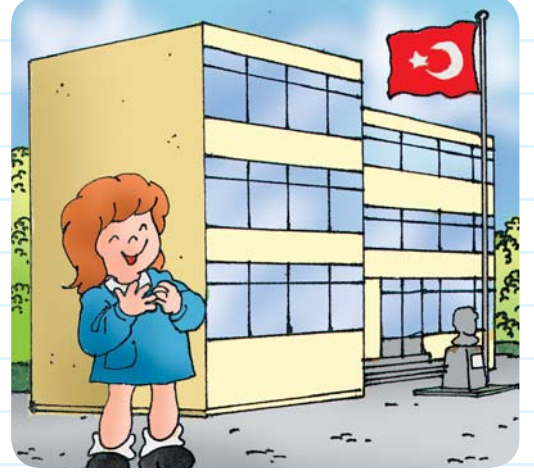
OKULUM

Sevgili okulum,

Seninle tam beş yıl birlikte olduk. İyileriyle kötüleriyile, neşeleriyle, üzüntüleriyle yaşadığımız o günler artık birer anı oldu. Bazılarımız çalışkan, bazılarımız tembeldik. Bazen uslu uslu çıktık merdivenlerinden. Bazen yaramazlık edip camlarını kırdık. Cahildik, bilgili olduk. Hayatımızda kullanacağımız temel bilgiler edindik. Öğrenmenin zevkini yaşadık. Karanlıktan kurtulup aydınlığa kavuştuk. Sen yalnızca bize değil; genç, yaşlı herkese kucak açtın. Doğruyu yanlış öğrettin.

Hoşça kal sevgili okulum. Seni hep hatırlayacağım. Asla unutmayacağım.

Şükran ONURLU
Okulumu Seviyorum



1. Öğrencinin bu mektubu yazmasının nedeni ne olabilir?

2. Metne göre öğrenciler yaramazlık edince ne yapmışlar?

3. "Karanlıktan kurtulup aydınlığa kavuştuk." sözü ile anlatılmak istenen nedir?

4. Metinde geçen karşıt anlamlı sözcükleri bulup yazınız.

TEST 5 Sebep - Sonuç Cümlesi, Karşılaştırma Cümlesi, Benzetme, 5N 1K

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. Hangi seçenekteki cümlede bir işin yapılma sebebi **belirtilmemiştir**?

- A) Karnım acıktığı için yemek yedim.
- B) Markete gidemediğim için deterjan bitti.
- C) Ali ve Ahmet çok yakındır.

2.



Aşağıdaki cümlelerden hangisi yukarıda verilen varlıkların karşılaştırıldığı bir cümle **değildir**?

- A) Atın rengi fareninkinden koyudur.
- B) Fare dar yerlerde yaşayabilen bir hayvandır.
- C) Fare ata göre küçüktür.

3. I. Viyola da keman gibi tellidir.

II. Piyano büyük, mandolin küçüktür.

III. Elektrogitarın şekli gitara benzer.

IV. Bazı flütler kısa, bazıları uzundur.

Hangi numara ile gösterilen cümlelerde, bir varlık başka bir varlığa benzetilmiştir?

- A) I ve III
- B) I, II, III ve IV
- C) II ve IV

Ne?

Nerede?

Ne zaman?

Nasıl?

Niçin?

Kim?

● Aşağıda 5N 1K sorularının cevapları verilmiştir. Cümledeki altı çizili olan kelime sorunun cevabıdır. Buna göre doğru 5N 1K sorusunu yukarıdan bulup soru cümlelerini yazınız. Kutuları bulduğunuz 5N 1K sorusu ile aynı renge boyayınız.

Parktan eve koşarak geldi.

Kaybettiği bileziğini koltukta buldu.

Çizgi filmin karakterleri Şirin Baba ve Şirine'dir.

Uykusu geldiğinden dolayı uyudu.

Dün gece yıldızları seyrettik.

Marketten süt ve yoğurt aldı.



- Şiiri okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.

GENÇLİK MARŞI

Dağ başını duman almış,
Gümüş dere durmaz akar,
Güneş ufuktan şimdi doğar,
Yürüyelim arkadaşlar.

Bu gök, deniz nerede var,
Nerede bu dağlar, taşlar.
Bu ağaçlar, güzel kuşlar,
Yürüyelim arkadaşlar.



Sesimizi yer, gök, su dinlesin;
Sert adımlarla her yer inlesin.

Ali Ulvi ELÖVE

Belirli Gün ve Haftalar

1. Metnin ilk dördlüğünde hangi varlıklardan söz edilmiştir?

2. Şiire göre sesimizi dinlemesi istenenler nelerdir?

3. Şiir kaç dizeden oluşmuştur?

4. Ülkemizin coğrafyasının güzelliği hangi sözlerle anlatılmıştır?

TEST 6 Gerçek ve Hayalî Ögeler, Şiir ve Ana Duygu, Metnin Bölümleri

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



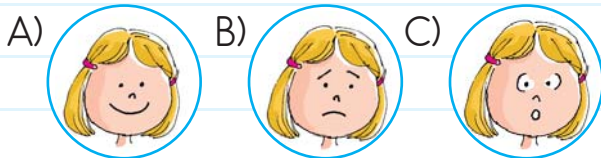
1. Hangi cümlede hayalî unsurlar vardır?

- A) Gökyüzünde beyaz ve büyük bulutlar vardı.
 B) Yavru fil, hayvan bakıcıları tarafından tedavi edildi.
 C) Güneş, çocuğa gülümsedi.

Sonunda geldin bahar!
 Açtı çiçekler yeniden,
 Mis gibi koktu hava.
 Dans etmeye başladı kuşlar.

2. ve 3. soruyu yukarıdaki şiire göre yanıtlayınız.

2. Aşağıdaki yüz ifadelerinden hangisi bu şiirin ana duygusunu ifade edebilir?



3. Aşağıdakilerden hangisi bu şiire en uygun başlıktır?

- A) Koku B) Gülümse C) Bahar



1



2



3

- Yukarıda verilen resimleri inceleyiniz. Öncelikle doğru resmin numarasını, aşağıdaki uygun cümlenin üzerine yazınız. Sonra bu cümlelerin metnin giriş, gelişme veya sonuç bölümünden hangisine ait olduğunu belirtiniz.

Annesi hemen doktoru arayıp randevu aldı. Dişi çürümüşü. Diş doktoru dişine dolgu yaptı.
 Metnin Bölümü:

Serkan'ın diş ağrısı geçmişti. Bundan sonra sık sık dişlerini fırçalamaya karar verdi.
 Metnin Bölümü:

Pazartesi günü Serkan, uykusundan diş ağrısı ile uyandı. Canı çok yanıyordu.
 Metnin Bölümü:



- Metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.

DELİ DEDİKSE

Hoca bir gün öğütmek için değirmene bir çuval buğday götürmüştü. Sıra beklerken, başkalarının çuvallarından fırsat buldukça kendi çuvalına buğday doldurmuştu. Değirmenci uzaktan görünce yaklaşmış ve şöyle demiş:

— Ne yapıyorsun be adam?

Hoca, başını kaldırarak:

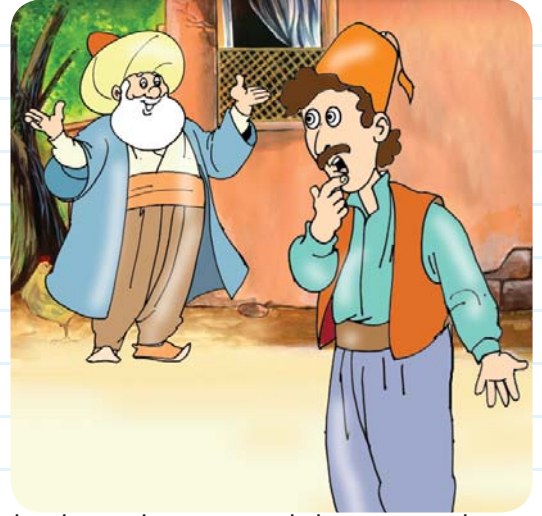
— Ben delinin biriyim, ne yaptığımı nereden bileyim, demiş.

Değirmenci, hiç beklemediği bu söz karşısında ikinci bir soru daha sormak zorunda kalmış:

— Peki, madem ki delisin, başkalarının çuvalından alacağına, kendi çuvalından alıp onlarınkine niçin koymuyorsun?

Hoca bakmış ki iş kötü:

— Deli dedikse, zırdeli demedik, deyim vermiş.



Nasrettin Hoca Fıkraları

1. Nasrettin Hoca'nın değirmene gitmesinin nedeni nedir?

2. Değirmenci, Hoca'ya niçin kızdı?

3. "Ne yapıyorsun be adam?" cümlesinde ifade edilen duygu nedir?

4. Metne göre, Nasrettin Hoca karakterinin özellikleri nelerdir?

TEST 7 Özel Ad, Tür Adı, Tekil, Çoğul, Topluluk Adları

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. Yılmaz ailesinin bireylerinin adları; Hasan, Ayfer, Burcu ve Kerem'di. Bu aile, araba ile Ankara'dan Antalya'ya doğru yola çıktılar. Sonra da Mersin'e geçeceklerdir.

Yukarıdaki metinde geçen özel adların sayısı hangisinde doğru verilmiştir?

- A) 6 B) 7 C) 8

2. Verilen cümlelerin hangisinde tür adı yoktur?

- A) Meyveleri tabağa koyup getirmelisin.
B) Bilgisayarı bozulunca çok üzüldü.
C) Atatürk İlköğretim Okulu'nda okuyorum.

3. Tekil durumda olan ama birden fazla varlığı ifade eden adlara topluluk adı denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi topluluk adı değildir?

- A) ordu B) general C) orman

Resimleri verilen varlıkların adlarını yazınız. Sonra bu varlık adlarının çoğul hâllerini yanlarına yazınız.

Varlık	Varlık Adı	Çoğul Hâli

Adları ait oldukları özel ad başlıklarıyla eşleştiriniz.

Göl Adı	Nemrut Dağı
Dağ Adı	Tuz Gölü
Dil Adı	Aykut
İnsan Adı	Japonca
Evcil Hayvan Adı	Karabaş
Ülke Adı	Japonya



● Metni okuyunuz. Soruları yanıtlayınız.

OKUMA

Bugünkü okulun ve eğitimin amaçlarından biri de okumayı alışkanlık hâline getirmektir. Bütün eğitim kurumları, bu amacın gerçekleşmesine çalışmaktadır. Çünkü, bireylerin gelişmesinde, ulusların kalkınma ve yükselmesinde, bu nokta ihmal edilemez.



Okumak gibi soylu bir işten, kitap gibi iyi bir arkadaştan kimse kendini uzak tutamaz. Onların yararını ve gerekliliğini inkâr edemez. Muhakkak ki iyi memur, iyi işçi, iyi çiftçi, iyi tüccar, iyi sanatçı, kısacası iyi vatandaş daha çok okumuş ve okuyan kimseler arasından çıkacaktır.

Hasan Âli YÜCEL
İçten Dıştan

1. Bireylerin gelişmesinde ve ulusların yükselmesinde dikkate alınması gereken nedir?

2. Metne göre okuyan kişiler arasından kimler çıkacaktır?

3. Bugünkü okulun ve eğitimin amacı nedir?

4. Sizce okumak neden önemlidir? Kendi hayatınızdan bir örnek vererek okumanın önemini anlatınız.

TEST 8 Noktalama İşaretleri, Yazım Kuralları, Yabancı Sözcüklerin Türkçe Karşılıkları

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. ★ Yolda Yozgat'lı bir arkadaşımı gördüm.

■ Kemaller'in yazlığı Didim'de.

● Funda'nın ağabeyi askere gidecekti.

Hangi sembol ile gösterilen cümlede yazım yanlışı **yoktur**?

A) ★ B) ■ C) ●

2. Aşağıda verilen satır sonuna sığmayan sözcüklerden hangisi satır sonunda doğru bölünmüştür?

A) kademi a- B) ktör tra-

C) levizyon te-

3. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım veya noktalama hatası **yoktur**?

A) Akşam ders çalışacakmısın?
B) İyi ki sen de geldin.
C) Tren saat 21/25'te kalkacak.

● Aşağıda verilen cümlelerde yuvarlakların içine gelmesi gereken noktalama işaretlerini yazınız.

❖ Atatürk 19○05○1919○da Samsun○a çıktı○

❖ Hey○ Kim var orada○

❖ Okulda Türkçe○ müzik○ matematik derslerim vardı○

❖ ○ Anncim nasılsın○
○ İyiyim kızım○

● Yabancı dilden dilimize geçen sözcükleri, Türkçe karşılıklarıyla aynı renge boyayınız.

star

sınır

abece

minimum

sunucu

alfabe

spiker

limit

yıldız

en az

1

Ülkemizde Hayat

Yönetim Birimleri, Cumhuriyetin Getirdikleri

HAYAT BİLGİSİ

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



● Aşağıdaki soruların cevaplarını bulmacaya yerleştiriniz.

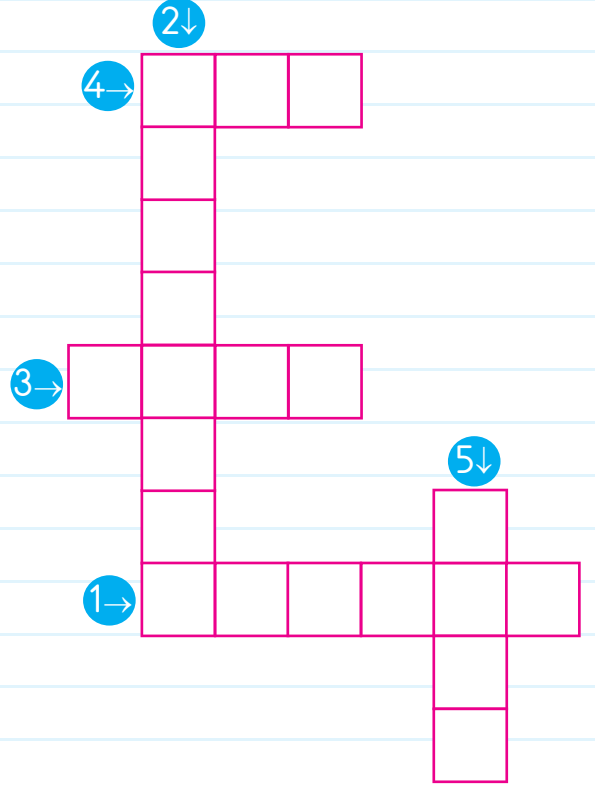
1. Köyleri ve mahalleleri yöneten kişi kimdir?

2. İlçenin en yetkili kişisi kimdir?

3. İldeki en yetkili kişi kimdir?

4. En küçük yönetim birimi nedir?

5. Belediye başkanını kim seçer?



● Aşağıdaki boşluklara uygun sözcükleri yazınız.

atama

cumhuriyet

Mustafa Kemal
Atatürk

seçimle

padişahlar

29 Ekim 1923

○ Ülkemizin yönetim biçimi _____tir.

○ Türkiye Cumhuriyeti'nin ilk cumhurbaşkanı _____'tür.

○ Cumhuriyet _____'te ilan edildi.

○ Cumhuriyet yönetiminde yöneticiler _____ göreve gelir.

○ Cumhuriyetten önce ülkeyi _____ yönetiyordu.

○ Kaymakam _____ yoluyla göreve gelirler.

TEST 1

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. ● → En küçük yerleşim birimidir.
▲ → En büyük yerleşim birimidir.

Buna göre ● ve ▲ sembolleri yerine sırasıyla hangileri yazılmalıdır?

- A) İl İlçe
B) Köy İl
C) Köy İlçe

2. İlçelerdeki devleti temsil eden yönetici kimdir?
Yaşadığımız köyü yöneten kişi kimdir?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki sorulardan birinin cevabı **değildir**?

- A) Kaymakam B) Vali
C) Muhtar

3. ● Vali ◆ Belediye Başkanı
★ Kaymakam ■ Muhtar

Yukarıda sembole gösterilenlerden hangileri seçimle iş başına gelir?

- A) ◆ ve ★ B) ● ve ■ C) ◆ ve ■

4.



Çöpleri toplamak



Park ve bahçe işlerini düzenlemek

Yukarıdaki hizmetler hangi yönetim biriminin görevidir?

- A) Vali
B) Kaymakam
C) Belediye Başkanı

5.

Aşağıdakilerden hangisi yerleşim birimlerini büyükten küçüğe, doğru olarak sıralamıştır?

- A) İl > Köy > İlçe
B) İlçe > Köy > İl
C) İl > İlçe > Köy

1

Ülkemizde Hayat

Güzel Ülkemiz, Görev ve Sorumluluklarımız

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Aşağıdaki tarihî ve doğal güzelliklerimizi, isimlerinin yazılı olduğu kutulardaki sayılarla numaralandırınız.



1 Peribacaları

2 Sultan Ahmet Camii

3 Dolmabahçe Sarayı

4 Manavgat Şelalesi

5 Safranbolu Evleri

6 Ayasofya-i Kebir Camii

7 Kız Kulesi

8 Sümela Manastırı

9 Pamukkale Travertenleri

- Aşağıdaki sorumlulukların yanındaki harfleri, tablodaki uygun bölümlere yazınız.

- A Vergi vermek
- B Yerlere çöp atmamak
- C Ortak kullanım alanlarına zarar vermemek
- D Kişisel sağlığına özen göstermek
- E Askere gitmek
- F Ödevlerini yapmak
- G Odasını toplamak
- H Oy kullanmak
- I Ev işlerine yardımcı olmak
- i Kanunlara uymak

Kendime ve Aileme Karşı Sorumluluklarım	
Devlete Karşı Sorumluluklarım	
Çevreye Karşı Sorumluluklarım	

TEST 2

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.	Ülkemizin tarihi ve turistik yerlerini korumalıyız.
	Dolmabahçe Sarayı, Ankara'da bulunur.
	Kız Kulesi, İstanbul'da yer alır.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanların yanına 😊 koyarsak tablonun görüntüsü hangisi gibi olur?

A)	😊	B)	😊	C)	
			😊		😊
	😊				

2. Aşağıdakilerden hangisi evdeki görev ve sorumluluklarımızdan birisi **değildir**?

- A) Ütü yapmak
- B) Odayı toplamak
- C) Çöpü atmak

5. M.Ö. 10. yüzyılda Akalar tarafından kurulmuştur.

Eser hakkında bilgi: Antalya'da yer alan önemli bir tarihi eserdir. En küçük sesi dahi iletebilme özelliği vardır.

Yukarıda bilgileri verilen tarihi ve kültürel eser hangisi olabilir?

- A) Safranbolu Evleri
- B) Peribacaları
- C) Aspendos Tiyatrosu

3.	1	Ödev yapmak
	2	Askere gitmek
	3	Ev işlerinde büyüklerimize yardım etmek
	4	Oy kullanmak

Yukarıdaki sorumluluklardan hangisi ya da hangileri devletimize karşı sorumluluklarımızdandır?

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

4.	Kız Kulesi	Truva Antik Kenti
	Efes Antik Kenti	Topkapı Sarayı

Yukarıdaki tabloda İstanbul'da yer alan tarihi ve turistik yerler boyanacaktır. Buna göre şeklin görüntüsü hangisi gibi olur?

A)		B)		C)	
----	--	----	--	----	--

1

Ülkemizde Hayat

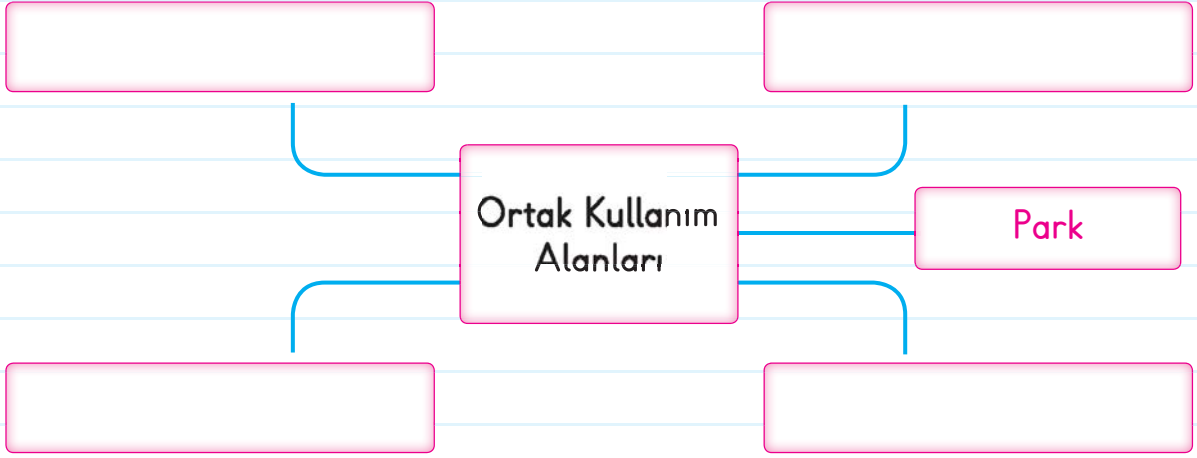
Ortak Kullanım Alanlarını Koruyalım

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıdaki şemayı ortak kullanım alanlarına örneklerle doldurunuz.



- Aşağıdaki cümleleri uygun sözcüklerle tamamlayınız. Sözcüklerin yanındaki harfleri, eşleştiği soru sayısının altına yazarak şifreyi bulunuz.

A

dikkatli

U

uyarmalıyız

K

suçtur

M

zarar

1. Kamu eşyalarına zarar vermek _____.
2. Ortak kullanım alanlarını kullanırken _____ olmalıyız.
3. Ortak kullanım alanlarındaki eşyalara _____ vermemeliyiz.
4. Ortak kullanım alanlarına zarar verenleri nazikçe _____.

 Şifre Ne?

1	2	3	4

TEST 3

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____

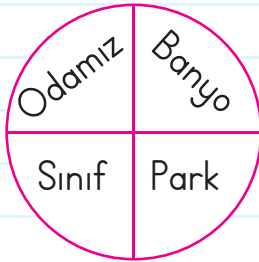


1.	Ortak kullanım alanlarına zarar vermek ülkemizi ekonomik zarara uğratar.
	Orman, okul ve parklar ortak kullanım alanları değildir.
	Ortak kullanım alanlarına zarar vermek suçtur.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara ★ işareti konulacaktır. Buna göre tablonun görüntüsü hangisi gibi olur?

A)	<table border="1"><tr><td></td></tr><tr><td>★</td></tr><tr><td></td></tr></table>		★		B)	<table border="1"><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td>★</td></tr></table>			★	C)	<table border="1"><tr><td>★</td></tr><tr><td></td></tr><tr><td>★</td></tr></table>	★		★
★														
★														
★														
★														

2.



Yukarıdaki şekilde ortak kullanım alanlarının olduğu bölmeler renklendirilirse hangi görüntü oluşur?

A)		B)		C)	
----	--	----	--	----	--

3.

1 Okulumuzdaki eşyalara zarar vermemeliyiz.

2 Yediğimiz yiyecekleri parklara atabiliriz.

3 Sınıfta top oynayabiliriz.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olana ✓ işareti, yanlış olana X işareti koyarsak şeklin görüntüsü nasıl olur?

A)	<table border="1"><tr><td>1</td><td>X</td></tr><tr><td>2</td><td>✓</td></tr><tr><td>3</td><td>✓</td></tr></table>	1	X	2	✓	3	✓	B)	<table border="1"><tr><td>1</td><td>✓</td></tr><tr><td>2</td><td>X</td></tr><tr><td>3</td><td>X</td></tr></table>	1	✓	2	X	3	X	C)	<table border="1"><tr><td>1</td><td>✓</td></tr><tr><td>2</td><td>✓</td></tr><tr><td>3</td><td>X</td></tr></table>	1	✓	2	✓	3	X
1	X																						
2	✓																						
3	✓																						
1	✓																						
2	X																						
3	X																						
1	✓																						
2	✓																						
3	X																						

4. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

- A) Ortak kullanım alanı olan yerleri istediğim gibi kullanabilirim.
- B) Ortak malları korumak, hepimizin sorumluluğudur.
- C) Parklar, kütüphaneler ve okullar ortak kullanım alanlarıdır.

1

Ülkemizde Hayat

Millî Birlik ve Beraberlik, Ülkemizdeki Yabancılar

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların D kutucuğunu, yanlış olanların Y kutucuğunu işaretleyiniz. İşaretlediğiniz kutucuklarda bulunan harfleri sırasıyla yazıp, şifreyi çözünüz.

	D	Y
1. Farklı kültürdeki insanlara yardımcı olmak insanlık görevimizdir.	K	B
2. İnsanlar savaş, işsizlik, terör gibi nedenlerle ülkelerinden göç edebilirler.	Ü	A
3. İnsanların yaşadığı yerden başka yere taşınmasına göçmen denir.	Y	L
4. Ülkemizdeki göçmenlerin çoğunu Suriyeliler oluşturur.	T	R
5. Millî birlik ve beraberlik sayesinde ülkemiz güçlü olur.	Ü	A
6. Ülkemizde yaşayan farklı kültürdeki insanlara saygı duymamalıyız.	Ğ	R
7. 15 Temmuz'u, Demokrasi ve Millî Birlik Günü olarak kutlarız.	Ü	I
8. Ülkemize sığınan insanlara karşı kaba davranmalıyız.	Z	M

Şifre Ne?

								Ü	Z
--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

- Aşağıdaki atasözlerinden, birlik ve beraberlikle ilgili olanları işaretleyiniz.

 Damlaya damlaya göl olur.

 Birlikten kuvvet doğar.

 Bakarsan bağ, bakmazsan dağ olur.

 Aslan yattığı yerden belli olur.

 Bir elin nesi var, iki elin sesi var.

 Tek elle alkışlanmaz.

TEST 4

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.



Aşağıdakilerden hangisi Atatürk önderliğinde gerçekleşen, birlik ve beraberliğe örnek verilebilecek bir olaydır?

- A) I. Dünya Savaşı
- B) 15 Temmuz
- C) Kurtuluş Savaşı

2.

Bir ulus, sınıksız birbirine bağlı olmayı bildikçe yeryüzünde onu dağıtabilecek bir güç düşünülemez.

M. Kemal ATATÜRK

Mustafa Kemal Atatürk yukarıdaki sözü ile hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Bayrak sevgisi
- B) Vatan sevgisi
- C) Birlik ve beraberlik

3.

★ Sakla samanı gelir zamanı.

★★ Bir elin nesi var, iki elin sesi var.

★★★ Birlikten kuvvet doğar.

Yukarıdakilerden hangisi millî birlik ve beraberlikle ilgili bir atasözü **değildir**?

- A) ★
- B) ★★
- C) ★★★

4.

15 Temmuz 2016 tarihinde devletimize ve milletimize yapılan saldırı karşısında, milletimizin gösterdiği dayanışma hangisine örnek olarak **verilemez**?

A) Birlik ve beraberlik

B) Doğa sevgisi

C) Vatan sevgisi

1

Ülkemizde Hayat

Atatürk'ün Kişilik Özellikleri, Büyük Lider Atatürk
Yaptığı Çalışmalarla Ülkemize Katkıda Bulunmuş İnsanlar

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Aşağıda Atatürk'ün kişilik özelliklerini işaretleyiniz. İşaretlediğiniz özelliklerin yanındaki harfleri, yanlarındaki sayıların sırasına göre kutulara yazarak şifreyi çözünüz.

1 Ç Sabırsızlık

İleri Görüşlü K 5

2 Z Yenilikçi

Tembel L 6

3 E Planlı ve düzenli

Vatansever İ 7

4 A Bencillik

Kibirlik Ş 8

Şifre Ne ?

- Aşağıda verilen ülkemize hizmet eden kişileri, yaptıkları çalışmalarla yanlarındaki sayıları yazarak eşleştiriniz.

1	Mehmet Akif Ersoy	2	Aziz Sançar	3	Nuri Demirağ	4	Mehmet Ali Kâğıtçı
5	Naim Süleymanoğlu	6	Sabiha Gökçen	7	Jale İnan	8	Nene Hatun

Demiryolu inşaatını yapan ilk kişidir.

Türkiye'nin ilk kadın pilotudur.

Rusların Erzurum'u işgaline karşı direnen kadın kahramanımızdır.

Olimpiyat şampiyonu millî haltercimizdir.

Ülkemizdeki ilk kâğıt fabrikasını İzmit'te açmıştır.

Türk akademisyen bilim insanıdır. 2015 Nobel Kimya ödülünü kazanmıştır.

Millî marşımızın şairidir.

Türkiye'nin ilk kadın arkeoloğudur.

TEST 5

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.

Çalışkan	Sabırsız
Bencil	İleri görüşlü

Yukarıdaki tabloda Atatürk'ün kişilik özellikleri işaretlenirse tablo nasıl görünür?

A)

✓	
✓	

 B)

	✓
✓	

 C)

✓	
	✓

2. Atatürk'le ilgili hangisini söylemek doğru **olmaz**?

- A) Atatürk çocukları çok severdi.
B) Atatürk, Kurtuluş Savaşı zamanında Türk milletine güvenmemiştir.
C) Atatürk'ün vatan sevgisi, en önemli özelliklerinden biridir.

5.



Yukarıdaki görseller Atatürk'ün hangi kişilik özellikleri ile ilgili olabilir?

- A) Çocuk sevgisi - Çalışkanlığı - Vatan sevgisi
B) Vatan sevgisi - İleri görüşlülüğü - Sanat sevgisi
C) Çocuk sevgisi - Kararlılığı - Planlı çalışma

3. Cumhuriyet ilan edildi.
 Samsun'a çıktı.
 TBMM'yi açtı.
 Kurtuluş Savaşı'nı başlattı.

Atatürk'ün Kurtuluş Savaşı sırasında yaptıklarını oluş sırasına göre numaralandırdığımızda sıralama nasıl olur?

- A)

4
3
2
1

 B)

4
2
3
1

 C)

1
3
4
2

4. "Bir millet birbirine bağlı olursa yeryüzünde onu dağıtabilecek bir güç yoktur."

Yukarıdaki söz, Atatürk'ün hangi kişilik özelliğiyle ilgili olabilir?

- A) Barışçılığı B) Birleştiriciliği
C) Çalışkanlığı

1

Ülkemizde Hayat Yaptığı Çalışmalarla Ülkemize Katkıda Bulunmuş İnsanlar

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



● Aşağıdaki ifadelerden doğru olanları işaretleyiniz.

- Jale İnan, Türkiye'nin ilk kadın arkeoloğudur.
- Türkiye'nin ilk uçak tasarımcısı ve üreticisi Vecihi Hürkuş'tur.
- Engin Arık, yaptığı çalışmalarla Rize'de çay yetiştiriciliğini sağlamıştır.
- Ülkemizdeki ilk kâğıt fabrikasını Mehmet Ali Kâğıtçı İzmit'te açmıştır.
- Naim Süleymanoğlu ülkemiz için çalışmış bilim insanıdır.
- Millî marşımız İstiklal Marşı'nın şairi Osman Zeki Üngör'dür.
- Ülkemize çayı getiren kişi Zihni Derin'dir.

● Aşağıdaki ifadeleri uygun kelimelerle tamamlayınız.

Barış Manço

Nene Hatun

Sabiha Gökçen

İlk uçak fabrikasını

Vecihi Hürkuş

arkeologdur

İstiklâl Marşı'mızın

Nobel ödüllü

- _____ şairi Mehmet Akif Ersoy'dur.
- _____ profesörümüz Aziz Sancar'dır.
- Dünyaca ünlü müzisyenimiz _____'dur.
- Türkiye'nin ilk uçak tasarımcısı ve ilk yerli uçağını yapan kişi _____'tur.
- _____ Mustafa Kemal Atatürk'ün manevi kızı, aynı zamanda ilk kadın pilotumuzdur.
- Jale İnan, Türkiye'de yetişmiş çok önemli bir _____.
- Kurtuluş Savaşı sırasında vatani için mücadele etmiş kadın kahramanımız _____'dur.
- _____ ve pilot okulunu Nuri Demirağ kurmuştur.

TEST 6

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1. Aşağıdakilerden hangisi kimya alanında yaptığı çalışmalardan dolayı Nobel ödülünü almıştır?

- A) Barış Manço
- B) Sabiha Gökçen
- C) Aziz Sancar

2. Sivas - Erzurum demir yolu hattını yaptı.

İlk uçak fabrikasını kurdu.

Yukarıda verilenleri gerçekleştirip ülkemize hizmet etmiş bu kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zihni Derin
- B) Nuri Demirağ
- C) Naim Süleymanoğlu

3. • Türkiye'nin ilk uçak tasarımcısı ve üreticisidir.
• İlk yerli Türk uçağı yapan kişidir.

Yukarıda özellikleri verilen ülkemize hizmet etmiş kişi kimdir?

- A) Vecihi Hürkuş
- B) Jale İnan
- C) Nuri Demirağ

4. Halterde dünya şampiyonu sporcumuzdur.

Nene Hatun

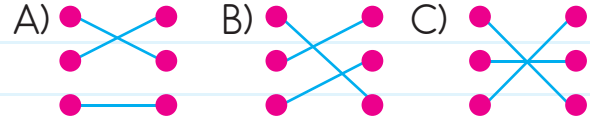
Kurtuluş Savaşı'nda mücadele eden kadın kahramandır.

Sabiha Gökçen

İlk kadın pilotumuzdur.

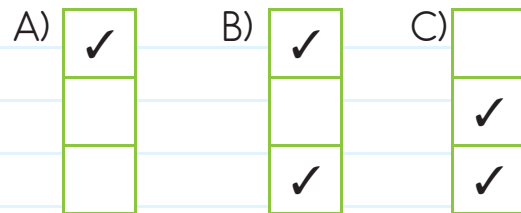
Naim Süleymanoğlu

Yukarıdaki ifadelerle kişileri eşleştirsek hangi şekil ortaya çıkar?



5.	Türk Profesör Aziz Sancar, Nobel Kimya Ödülü'nü almıştır.
	İstiklâl Marşı'nın şairi Osman Zeki Üngör'dür.
	Nuri Demirağ, Türkiye'de çay tarımının başlamasına önderlik etmiştir.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlar ✓ işareti ile gösterilecektir. Buna göre tablonun görüntüsü hangisi gibi olur?



1

Doğada Hayat

Bitki ve Hayvanlardan Yararlanıyoruz
Bitkileri Yetiştirme

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Meyve ve sebzelerin nerede yetiştirildiklerini araştırarak ilgili alanları işaretleyiniz. İşaretlediğiniz harfleri sırasıyla yazarak şifreyi bulunuz. Bulduğunuz şifrenin görselini işaretleyiniz.

Meyve ve Sebze Adları	Ağaçta	Toprakta	Toprağın Altında
Patates	G	E	K
Ananas	J	U	T
Salatalık	D	M	Y
Havuç	Ç	E	K
Avokado	U	O	R
Çilek	N	A	B
Hindistan Cevizi	T	İ	R

Şifre Ne?



- Aşağıdaki çevre kuruluşlarını kısaltmalarıyla eşleştiriniz.

Türkiye Erozyonla Mücadele, Ağaçlandırma
ve Doğal Varlıkları Koruma Vakfı

ÇEVKO

Çevre Koruma ve Ambalaj Atıkları
Değerlendirme Vakfı

ÇEKÜL

Çevre ve Kültür Değerlerini Koruma ve
Tanıtma Vakfı

WWF

Dünya Doğayı Koruma Vakfı

TEMA

TEST 7

2

Adı: _____

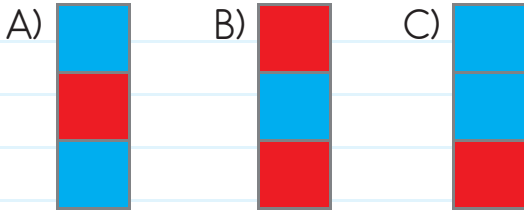
Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.	Bitkiler kökleriyle toprak kaymasını önlemeye yardımcı olur.	
	İhtiyacımız olan oksijen bitkilerden sağlanır.	
	Tereyağı bitkisel bir besindir.	

Cümlelerin yanındaki kutular ifade doğru ise maviye, yanlış ise kırmızıya boyanacaktır. Buna göre tablonun görüntüsü hangisi gibi olur?



2. Köklerini Tükettiğimiz Bitkiler



Yukarıda hangi renk kutuyla gösterilen ürün tabloya uygun **değildir**?



3. Çevreyi koruma konusunda bilinçli olan Doğa'nın hangi cümleyi söylemesi **beklenemez**?

- A) Su kirliliğini önlemek için su kaynaklarını dikkatli kullanırım.
- B) Pil, plastik, cam gibi atıkları geri dönüşüm kutularına atarım.
- C) Kâğıt atıkları çöpe atarım.

4.



Yukarıdakilerden hangilerinin yerlerini değiştirirsek tablo doğru olur?

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

1

Doğada Hayat

Yönümüzü Nasıl Buluruz? Geri Dönüşüm Çevreyi Koruyalım, Doğa ve İnsan

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıda verilen soruların cevapları olan yönleri işaretleyiniz.

(Kuzey = K, Güney = G, Doğu = D, Batı = B)

Yüzümüzü Kutup Yıldızı'na doğru dönersek, yüzümüz hangi yönü göstermiş olur?

K

G

B

Güneş'in doğduğu tarafa sağ kolumuzu dönersek arkamız hangi yönü gösterir?

K

D

G

Pusulanın renkli ucuna doğru yüzümüzü dönersek, sağ kolumuz hangi yönü gösterir?

G

D

B

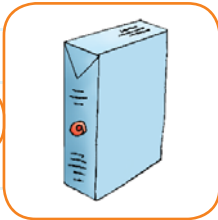
Yüzümüzü Güneş'in battığı tarafa dönersek sağ kolumuz hangi yönü gösterir?

G

D

K

- Geri dönüşümü olan varlıkları işaretleyiniz.



TEST 8

2

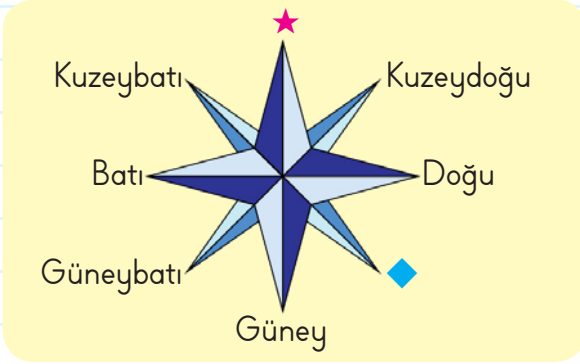
Adı: _____



Tarih: ___/___/___



Puan: _____



1.



Yukarıdaki şekilde  ve  yerine hangi yönler gelmelidir?

- A)  Doğu  Güneydoğu
 B) Kuzeybatı Batı
 C) Kuzey Güneydoğu

2.

Pusulanın renkli ucu ve _____ daima _____i gösterir.




Yukarıdaki boşluklara sırasıyla hangi sözcükler yazılmalıdır?

- A) Güneş - güney
 B) Kutup Yıldızı - kuzey
 C) Ay - batı

3.

Yanda verilen geri dönüşüm kutusuna Ceren hangi atığı **atmamalıdır**?



- A)  B)  C) 

4.

		Geri Dönüşüm	
		Var	Yok
1	Pil	✓	
2	Meyve kabukları	✓	
3	Cam şişe		✓
4	Kitap	✓	

Yukarıdaki tabloda kaç numaralı bölümler yanlış işaretlenmiştir?

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

5.

Güneş'in doğduğu yöne yüzünü dönen Arda'nın arkası hangi yönü gösterir?

- A) doğu B) batı C) kuzey

1

Canlılar Dünyasına Yolculuk

Çevremizdeki Varlıkları Tanıyalım, Ben ve Çevrem

FEN BİLİMLERİ

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Aşağıda verilen canlılar ile ilgili özellikleri okuyunuz. Bu özelliklerin hangi canlılık özelliğiyle ilgili olduğunu bulup boşluklara yazınız.

Ağaçların sonbaharda yapraklarını dökmesi

İnsanların oksijen alıp, dışarıya karbondioksit vermesi

Her canlının yaşamını sürdürebilmesi için gıdaya ihtiyaç duyması

İneğin doğurması

Küstüm otunun dokununca yapraklarını kapaması

Dikilen fidanın bir süre sonra meyve vermesi

Ayçiçeğinin yapraklarını Güneş'e çevirmesi

Üreme

Hareket etme

Uyarılma, tepki verme

Büyüme ve gelişme

Boşaltım yapma

Beslenme

Solunum yapma

- Aşağıda bir bitkinin yaşam döngüsü verilmiştir. Cümleleri sıraya koyunuz. Cümlelerin önündeki harfleri, şifre kutularına bu sıraya göre yazıp şifreyi bulunuz.

L Bitkinin çiçek açması

A Ekilen tohumun çimlenmesi

I Bitkinin meyve vererek tohum oluşturması

C Toprağa tohumun ekilmesi

N Bitkinin büyüüp gelişmesi

Şifre Ne?

1	2	3	4	5

TEST 1

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- 1.
- | | |
|--|-------------------------------|
| | Her canlı büyür ve gelişir. |
| | Canlıların bazıları beslenir. |
| | Canlılar, hareket ederler. |

Yukarıdaki cümlelerden doğru olanların başına 😊 çizersek, şeklin görüntüsü hangisi gibi olur?

- A)

😊
😊

 B)

😊
😊

 C)

😊
😊



Yukarıdaki şemada "?" yerine hangisi yazılamaz?

- A) Toprak B) Su C) Bitki



Yukarıdaki görseldeki duruma hangi davranış neden olur?

- A) Kimyasal atıkların denize dökülmesi
B) Ağaç dikilmesi
C) Pillerin geri dönüşüm kutularına atılması

4. **Derin:** Tepki verme canlı varlıkların ortak özelliğidir.
Cenk: Bitkiler boşaltım yapamayan canlılardır.
Kenan: Hava, toprak, su cansız varlıklara örnektir.

Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin söylediği cümle **yanlıştır**?

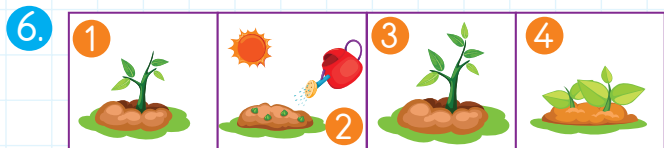
- A) Derin B) Cenk C) Kenan

5. ▲ Canlıların belirli olgunluğa eriştiklerinde kendilerine benzer yavrular meydana getirmesine denir.

- Canlıların vücutlarında oluşan atık maddelerin dışarı atılmasına denir.

▲ ve ● sembolleri ile gösterilen cümlelerdeki boş bırakılan yerlere hangi sözcükler gelmelidir?

- A) ▲ üreme ● solunum
B) büyüme tepki verme
C) çoğalma boşaltım



Bir bitkinin yaşam döngüsüne ait görseller yukarıda verilmiştir. Buna göre doğru sıralama nasıl olmalıdır?

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

1

Canlılar Dünyasına Yolculuk
Doğal Çevre - Yapay Çevre

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Verilen görseller doğal çevreye aitse ismini **yeşile** boyayınız. Görseller yapay çevreye aitse ismini **kırmızıya** boyayınız.



Dağ



Apartman



Deniz



Tünel



Orman



Baraj



Ağaç



Park

- Aşağıdaki ifadeler doğru ise D, yanlış ise Y kutucuğunu boyayınız. Boyadığınız harfleri uygun soru numarasının altına yazarak şifreyi çözünüz.

	D	Y
1. Çevremizdeki bütün varlıklar canlıdır.	M	B
2. Tüm canlılar yaşamları için gerekli enerjiyi besinlerden elde eder.	İ	U
3. Bisiklet, taş ve masa canlı varlıklara örnektir.	K	T
4. Atık maddeleri ayrı ayrı toplayarak çevreye karşı duyarlı oluruz.	K	E
5. Peribacaları doğal çevreye örnektir.	İ	Ş
6. Canlıların vücutlarındaki artık maddelerin dışarı atılmasına üreme denir.	E	L
7. Parkların, binaların, caddelerin olduğu ortam yapay çevredir.	E	M
8. Atık pilleri geri dönüşüm kutusuna atmamızdır.	R	İ

Şifre Ne?

1	2	3	4	5	6	7	8

TEST 2

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.

Plastik poşet
Yaprak
Kâğıt
Meyve kabuğu
Cam şişe

Yukarıda verilenlerden geri dönüşümü yapılabilenler işaretlenirse şeklin görüntüsü hangisi gibi olur?

A)

✓
✓
✓

 B)

✓
✓
✓

 C)

✓
✓
✓

2.

- ▲ İnsanlar tarafından oluşturulan çevredir.
- ◆ Hava kirliliği görülür.
- ★ Canlıların yaşamasına uygun bir ortamdır.

Verilen bilgilerden hangileri yapay çevre ile ilgilidir?

A) ▲ ve ◆ B) Yalnız ★
C) ◆ ve ★

3.



Yukarıdaki tabloda doğal unsurların bulunduğu bölümler boyanırsa hangi görüntü oluşur?

A)

 B)

C)

4.



Ailesiyle birlikte ağaç diken Mert'in bu davranışı hangisine katkı **sağlamaz**?

- A) Yapay çevrenin oluşmasına
- B) Doğal çevrenin korunmasına
- C) Gelecek nesillere daha güzel bir dünya bırakmaya

1

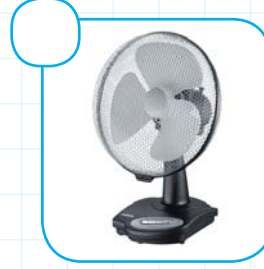
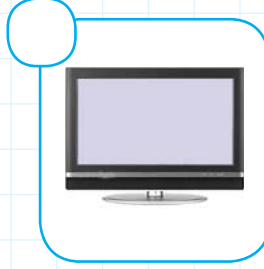
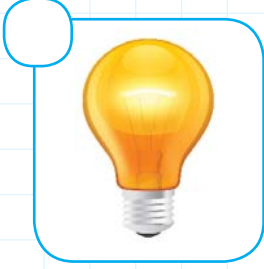
Elektrikli Araçlar (Fiziksel Olaylar)
Elektrikli Araçlar

Tarih: ___/___/___

Puan:



- Aşağıdaki elektrik aletlerinin üzerindeki kutuları, kullanım amaçlarının numaralarıyla doldurunuz.



1 Aydınlatma

3 Isıtma/Soğutma

2 İletişim

4 Ev işleri

- Aşağıdaki bilgilerden, elektrikli araçların sağladığı faydaları anlatanları işaretleyiniz.

- Aydınlatma, iletişim gibi pek çok alanda kullanılır.
- İşlerimizi zorlaştırır.
- Zamandan tasarruf sağlar.
- Fazla zaman harcamamıza neden olur.
- İşlerimizi kolaylaştırır.

TEST 3

2

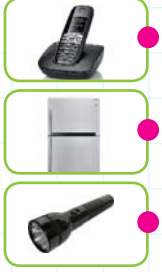
Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____

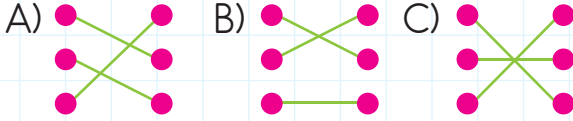


1.



- Aydınlatma
- İletişim
- Isınma/soğuma

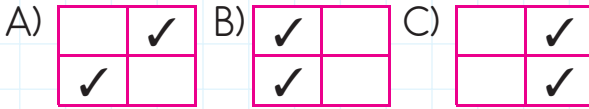
Görseli verilen varlıklar ile kullanım amaçlarını eşleştirdiğimizde hangi seçenekteki görüntü oluşur?



2.

Rende	Buzdolabı
Bıçak	Tost makinesi

Tabloda yazılı olan araçlardan elektrikli araçlar işaretlenirse hangi şekil ortaya çıkar?



5.

- Melih:** Sıcak havalarda serinlememizi sağlar.
- Melis:** Temizlik işlerinde anneme yardımcıdır.
- Eren:** Haberleşme amacıyla kullanılır.

Yukarıda verilen bilgilere göre çocukların belirledikleri elektrikli araç gereçler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

Melih

- A) Vantilatör
- B) Televizyon
- C) Klima

Melis

- A) Çamaşır makinesi
- B) Telefon
- C) Elektrikli süpürge

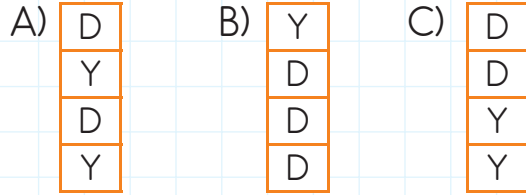
Eren

- A) Saç kurutma makinesi
- B) Tost makinesi
- C) Telefon

3.

<input type="checkbox"/>	Tost makinesi aydınlatma amaçlı kullanılır.
<input type="checkbox"/>	Telefon iletişim amaçlı kullanılan elektrikli araçtır.
<input type="checkbox"/>	El feneri aydınlatma amacıyla kullanılır.
<input type="checkbox"/>	Elektrikli araçlar işlerimizi kolaylaştırır.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazılırsa tablonun görünümü nasıl olur?



4.

Televizyon bozulduğu için çizgi film izleyemedim. Sıcak havalardan rahatsız olduğum için klimayı çalıştırdım.

Yukarıdaki cümlelerde hangi amaçla çalışan elektrikli araç **yoktur**?

- A) Soğutma
- B) İletişim
- C) Aydınlatma

1

Elektrikli Araçlar (Fiziksel Olaylar)

Elektrik Kaynakları, Elektrğin Güvenli Kullanımı

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



- Tabloda verilen elektrikli araç gereçlerin çalışabilmeleri için gerekli olan elektrik kaynaklarını ✓ işareti ile gösteriniz. Doğru işaretlemeyi gösteren tablonun yanındaki yuvarlağı boyayınız.

	Şehir Elektrği	Pil	Batarya	Akü



	✓		
✓			
			✓
		✓	
✓			
			✓

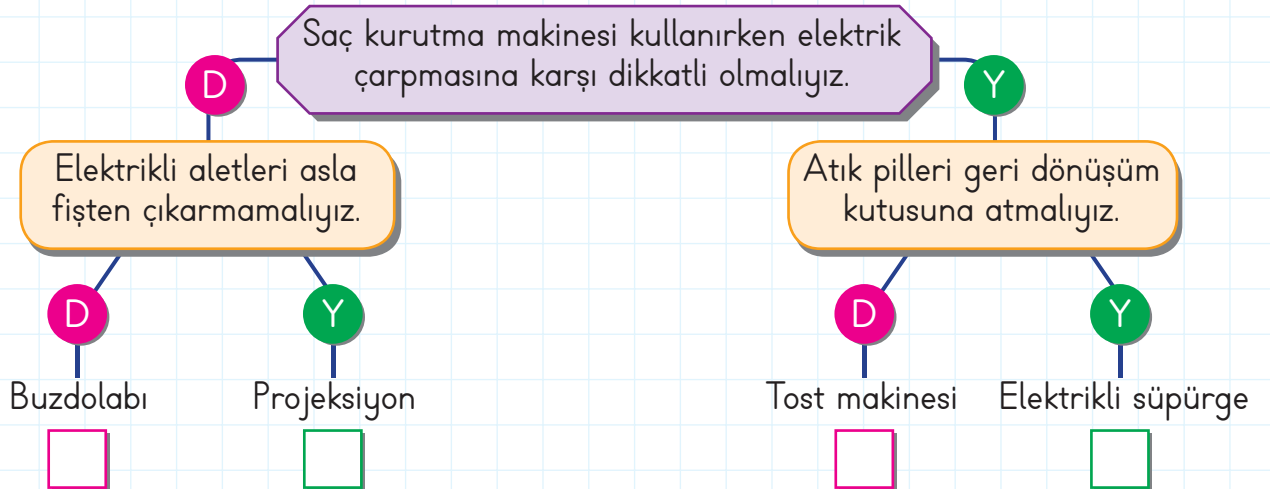


✓			
	✓		
		✓	
	✓		
✓			
	✓		



	✓		
		✓	
			✓
✓			
	✓		
			✓

- Aşağıdaki ifadeleri doğru (D) ya da yanlış (Y) olarak değerlendirip ilerlediğimizde hangi elektrikli araca ulaşırız? İşaretleyiniz.



TEST 4

2

Adı: _____

Tarih: ___/___/___

Puan: _____



1.

	Akü	Batarya	Pil	Şehir elektriği
Cep telefonu				
Otomobil				
Buzdolabı				
Saat				

Tabloda verilen elektrikli araç gereçlerin çalışabilmeleri için gerekli elektrik kaynaklarını işaretlersek tablonun son görünümü nasıl olur?

A)

	✓		
✓			
		✓	
			✓

B)

	✓		
✓			
			✓
		✓	

C)

			✓
✓			
		✓	
	✓		

2.

- ▲ Islak zeminde elektrikli aletler kullanabiliriz.
- Kablosu zarar görmüş fişleri kullanmamalıyız.
- Elektrik çarpan birine çıplak elimizle dokunabiliriz.
- ★ Bozuk elektrikli araçlar uzman kişilerce tamir edilmelidir.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri tehlikeli davranışlardır?

A) ▲ ve ●

B) ● ve ■

C) ▲ ve ★

3.

1 Televizyon, ütü

Uçak, araba

2

Yukarıdaki araçların elektrik kaynakları sırasıyla hangileridir?

1

- A) Şehir elektriği
B) Pil
C) Şehir Elektriği

2

- Akü
Akü
Batarya

4.

Kerem: Bilgisayarımı, kablosu kopuk olduğu için kullanmıyorum.

Ezgi: Elektrik yangınlarında su kullanırım.

Mert: Evde bozulan elektrikli eşyaları tamir ederim.

Hangi öğrenci elektrik güvenliği konusunda bilinçlidir?

- A) Kerem B) Ezgi C) Mert

MUTLU  YAYINCILIK
MATEMATİK YANIT ANAHTARI

	1	2	3	4	5	6
Test 1	B	A	B	A	A	
Test 2	B	C	B	A	C	
Test 3	A	B	C	C	A	
Test 4	A	C	A	C	B	
Test 5	C	B	A	C	C	
Test 6	C	A	B	A	A	
Test 7	C	C	B	B	B	
Test 8	C	B	A	C	A	

TÜRKÇE YANIT ANAHTARI

	1	2	3	4	5	6
Test 1	C	A	C			
Test 2	C	C	B			
Test 3	B	A	A			
Test 4	B	B	C			
Test 5	C	B	A			
Test 6	C	A	C			
Test 7	C	C	B			
Test 8	C	C	B			

HAYAT BİLGİSİ YANIT ANAHTARI

	1	2	3	4	5	6
Test 1	B	B	C	C	C	
Test 2	A	A	C	A	C	
Test 3	C	A	B	A		
Test 4	C	C	A	B		
Test 5	C	B	B	B	A	
Test 6	C	B	A	B	A	
Test 7	C	A	C	B		
Test 8	C	B	B	A	B	

FEN BİLİMLERİ YANIT ANAHTARI

	1	2	3	4	5	6
Test 1	A	C	A	B	C	A
Test 2	C	A	B	A		
Test 3	A	C	B	C	C	
Test 4	B	A	A	A		



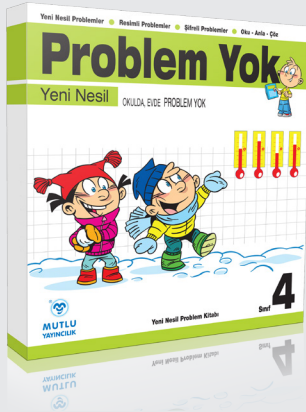
Akıllı Tahta Uygulamasını "e-mutlu.com" dan İndirebilirsiniz

www.e-mutlu.com

0850 800 32 14



Avcı Serisi
10 Kitap



MUTLU YAYINCILIK

Yakuplu Mah. 228. Sk. Ata İş Merkezi Nu.: 14 Kat: 2
Beylikdüzü / İSTANBUL