

1. Bu testte 15 soru varır.
2. Cevaplarınızın cevap kâğıdının Türkçe Testi için ayrılan kısımına işaretleyiniz.

1. 2 ve 3. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

Hobi ve Çocuk

İnsanların zevk için uğraştığı, bu uğraşı esnasında kendini fiziksel, sosyal, duygusal olarak geliştirdiği, mutlu olduğu aktiviteler hobi olarak tanımlanır.

Çocukluk döneminin en önemli hobisi oyundur. Oyun, yaşamı öğrenme ve becerileri geliştirme yoludur. Çocukların oynadıkları oyunlar, onların gelecek yaşamlarındaki meslek ve arkadaş seçimlerine yansır. Kendileri için mutlu oldukları zamanlar yaratmalarına ve bir hayat tarzı oluşturmalarına yardımcı olur.

Çocukların bir hobisinin olması hem kendilerine güvenlerini artırmada hem de eğitim hayatları boyunca başarılarını desteklemeye önemli bir etkendir. Bu sebeple okul çağındaki çocukları derslerinden geri kalır düşüncesiyle edinmek istediği hobiden uzaklaştıran aileler hata etmektedir. Çünkü, çocuğun hobisi için ayırdığı zamanda yaşadığı mutluluk, derslerinde de başarılı olması konusunda önemli ölçüde motivasyon sağlayacaktır.

2. Aşağıdakilerden hangisi çocukların hobisinin olmasının faydalardan biri değildir?

- A) Zihinlerinin çalışmasını yavaşlatır.
- B) Başarılı olmalarını sağlar.
- C) Mutlu olmalarını sağlar.
- D) Kendilerine güvenlerini artırır.

3. Aşağıdakilerden hangisi çocukların hobilereinden uzaklaştırılmasının nedenidir?

- A) Motivasyon sağlaması
- B) Yapamayacakları zaman üzülecek olmaları
- C) Derslerinden geri kalacaklarının düşünülmemesi
- D) Sosyalleşmeye engel olması

1. Aşağıdakilerden hangisi oyunların faydalardan biri değildir?

- A) Çocukların bir hayat tarzı oluşturmalarını sağlar.
- B) Çocukların meslek seçimlerini kolaylaştırır.
- C) Kendilerine mutlu oldukları zamanı yaratmalarını sağlar.
- D) Sosyal yönden zayıflamalarına neden olur.

B
B
B

5. SINIF HAZIR BULUNUŞLUK SINAVI



Türkçe

4.

Böyle bir sevgiye mutlaka cevap verir ağaç; gölgesiyle, oksijenile, meyveleriyle...

Hiçbir karşılık beklememe- li, hiçbir çıkar gözetmemeli- lisin.

Bir annenin çocuğuna duy- duyu sevgi gibi olmalı ağaç sevgisi.

Giriş

Gelişme

Sonuç

5.

- Jenerasyon yerine karmaşık / kuşak keli-
mesini kullanabiliriz.

1 2

- Blender yerine karıştırıcı / mikser kelime-
sini kullanabiliriz.

3 4

- Montaj yerine kurgu / yapım kelimesini
kullanabiliriz.

5 6

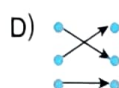
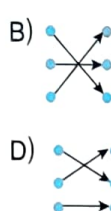
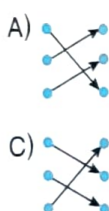
Yukarıdaki cümlelerde geçen yabancı kelime-lerin Türkçe karşılıklarını kullanmak için kaç numaralı kelimeler seçilmelidir?

A) 1, 3, 5

B) 1, 3, 6

C) 2, 3, 5

D) 2, 4, 6



6.

Pazar günü davete acemi taksi şoförü yüzünden geç kaldık.

Bu cümleye göre aşağıdaki seçeneklerden hangisi doğrudur?

Zıt Anlamlı	Eş Anlamlı	Eş Sesli
A) geç	acemi	davet
B) acemi	pazar	şoför
C) geç	davet	taksi
D) acemi	davet	pazar

7. İnsanlar önlere çıkan engelleri aşabilecek yetenekte yaratılmışlardır. Başarıya giden yolda pek çok zorluğun üstesinden gelinebilir. Yeter ki karamsarlıktan uzak durulsun, Pollyanna gibi her şeye olumlu bakılsın. İnsan olumlu düşündüğü zaman, karşısındaki engelleri aşabilecek bir yol mutlaka bulur. Bu duruma en iyi örnek de Atatürk'tür. O, karşılaştığı birçok engeli aşmış ve diğer ülkelere göre daha modern bir ülke oluşturmuştur.

Bu paragraf için aşağıdakilerden hangisi söylemenemez?

- A) Karşılaştırma cümlesi vardır.
- B) Benzetme cümlesi kullanılmıştır.
- C) Örneklandırma cümlesi kullanılmıştır.
- D) Neden-sonuç cümlesi vardır.

8. Aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi kendisiyle ilgili yanlış bir açıklama yapmıştır?

- A)  Bir yazının maddelerini gösteren harf veya rakamlardan sonra kapama ayrıacı olarak kullanılırım.
- B)  Dil bilgisinde eklerin farklı şekillerini göstermek için kullanılırım.
- C)  Özel olarak vurgulanmak istenen sözlerden sonra kullanılırım.
- D)  Genel ağ adreslerinde kullanılırım.

9. Aşağıda verilen cümleler oluş sırasına göre sıralandığında baştan üçüncü cümle hangisi olur?

- A) Yakılan bu sütün üzerine yoğurda dönüşecek süt ilave edilir ve kaynatılır.
- B) Bakır kazanların içine bir miktar süt dökülerek iyice yakılır.
- C) İslili yoğurt, diğer yoğurtlardan farklı bir şekilde yapılır.
- D) 41 dereceye gelindiğinde mayası verilir, beklemeye alınarak yoğurt yapılır.

Türkçe

10.



Ceyda

Arkadaşlar bağlaç olan "ki" her zaman ayrı yazılır. Ancak ek olan "-ki" kendisinden önceki kelimeyle bitişik yazılır.

Ceyda'nın söylediği kurala göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ki"nin yazımı doğrudur?

- A) Sınıfta ki arkadaşlarına birer kalem hediye etti.
- B) Bu, seni bağıslayacağım anlamına gelmezki.
- C) Geldim ki ne göreyim her yeri kirletmiş.
- D) Bilinki bu böyle olmayacağı.

11. Orhan Kemal'in *Eskici ve Oğulları* adlı romanı Çukurova'da bir ailenin dramı ve toplumsal şartların onlar üzerindeki etkisini anlatır. Eskicinin iki oğlu vardır. Ali; eskicinin çalışkan, hırslı, gururlu küçük oğludur. Babasıyla sürekli tartışırlar. Büyük oğlu Mehmet ise anlayışlı, zeki, çalışkan ve olgun bir kişidir.

Yukarıdaki metne göre romanın karakterleriyle ilgili hangi bilgi yanlışdır?

- A) Eskicinin her iki oğlu da çalışkanıdır.
- B) Ali, babasıyla sürekli tartışan biridir.
- C) Mehmet anlayışlı ve zekidir.
- D) Ali, olgun bir kişidir.

12. 1. "Suç ve Ceza" senin yaşına uygun bir kitabı deği.

2. Bu yaz sadece on beş gün tatil yapabildik.

3. Yıkkık dökük evin içinde sırlısklam titriyordu.

4. Yazım kuralları için TDK'dan yardım alabilirsin.

Numaralandırılmış cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

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

14. ☀ Güneş giren eve doktor girmez.
● Terzi kendi söküğüne dikemez.

★ Mum dibine ışık vermez.

▲ Birlikten kuvvet doğar.

■ Yalnız taş duvar olmaz.

Yukarıdaki atasözleri anlam bakımından ikişerli olarak gruplanırsa hangi atasözü dışında kalır?

- A) ☀ B) ▲ C) ● D) ■

13.



Oğlunun ölüm haberini alan anne dondu kaldı.

Sıla



Donan yolculan ilk önce köylüler buldu.

Can



Erime ve donma noktası saf maddeler için ayrıt edici bir özellikleştir.

Ezgi

Çocukların konuşmalarında geçen altı çizili kelimelerin anlam özellikleri aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

	Sıla	Can	Ezgi
A)	Gerçek	Mecaz	Terim
B)	Mecaz	Gerçek	Terim
C)	Mecaz	Terim	Gerçek
D)	Gerçek	Terim	Mecaz

15. Kuşlar haber verdi bana kuşlar

Gelecekte bir şeyler olacak

Gün dilediğimiz gibi doğar

İnsan yüzümüz güler olacak

Yukarıdaki şiirin ana duygusu ve başlığı hangisi olabilir?

	Ana Duygu	Başlık
A)	İnsan sevgisi	İnsan Olmak
B)	Özlem	Müjde
C)	Umut	Müjde
D)	Hasret	Özlenen Gülümseme

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.

SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.

- Bu teste 10 soru vardır.
- Cevaplarınızı cevap kâğıdının Sosyal Bilgiler Testi İçin ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

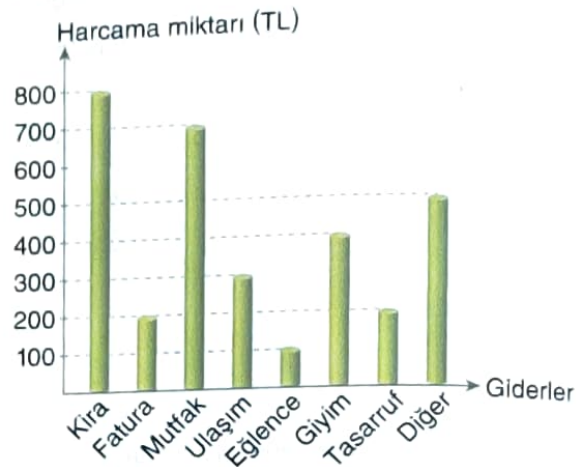
- A) Krokinin alt bölümüne kullanılan sembollerin ne anlama geldiği yazılmalıdır.
- B) Hristiyan mezarlıklarında mezarın başı güneşe dönüktür.
- C) Öğle vaktinde çubuğun kısa olan gölgесinin yönü güneydir.
- D) Kroki kuş bakışı olarak kabataslak çizilir.

- Dünyanın var oluşundan beri belirli bir düzen içerisinde tabiatta bulunan varlıklara ---- denir.
 - Türkiye topraklarının büyük bir bölümü ---- riski altındadır.
 - Herhangi bir yerde, bir günde meydana gelen hava olaylarına ---- denir.

Bu cümlelerdeki boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- | | |
|-----------------|----------------|
| A) beserî unsur | B) doğal unsur |
| C) deprem | D) hava durumu |

- Aşağıda verilen grafik bir ailenin aylık harcamalarına aittir.



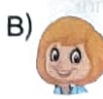
Bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi söylenenemez?

- A) Mutfak giderleri, fatura ve eğlence giderlerinin toplamından fazladır.
- B) Ailenin gelirleri, giderlerini karşılayamamaktadır.
- C) En çok harcama kira gideri için yapılmıştır.
- D) Aile fatura alanına yaptığı harcama miktarı kadar tasarruf etmektedir.

4. Aşağıdaki öğrencilerden hangisinin verdiği bilgi yanlıştır?



Buzdolabı, rondo, fırın beslenme alanında kullandığımız teknolojik ürünlerdir.



Bilim insanları tasarımlarını yaparken doğayı ve çevreyi gözlemler.



Kullanım kılavuzu; ürünün tanıtımı, kullanımı ve bakımı hakkında bilgi verir.



Teknolojik ürünlerin doğaya herhangi bir zararı yoktur.

5.

Sosyal etkinliklere katılarak

- Kendimi geliştirmeye imkânı bulabiliyorum.
-
-
-

Bu panoya yazılacak maddeler arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Duygu ve düşüncelerimi başkalarına anlatma yeteneğimi geliştirebilirim.
- B) Planlı çalışma alışkanlığı kazanabilirim.
- C) Sınavlardan yüksek not alabilirim.
- D) Yardımlaşma duygumu güçlendirebilirim.

B**B****B****B****B**

Sosyal Bilgiler

6.

Ermenistan

Almanya

Gürcistan

Fransa

Yunanistan

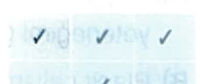
Nahçıvan

Yukarıdaki tabloda verilen ülkelerden kara sınırı ile komşu olduklarımız “✓” ile işaretlendiğinde tablonun son hâli nasıl olur?

A)



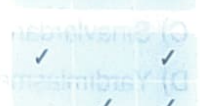
B)



C)



D)



7.



Nilda

TİKA'nın amacı Türkiye ile sınırı bulunan, Türkçe konuşulan ve gelişmekte olan ülkelere destek olmaktadır.



Bartu

Azerbaycan ile Türkiye kendilerini “iki devlet bir millet” olarak ifade eden kardeş ülkelerdir.



Merve

Özbekistan'ın bağımsızlığını tanıyan ilk ülke Türkiye'dir.

Yukarıdaki öğrencilerden hangilerinin verdiği bilgiler doğrudur?

- A) Nilda ve Bartu
- B) Bartu ve Merve
- C) Nilda ve Merve
- D) Nilda, Bartu ve Merve

8. Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartı kişiye özel bilgiler içerir.
- Kronolojide olayların ne zaman gerçekleştiğini bilmek önemlidir.
- Bireysel farklılıklar sosyal yaşamda kaos yaratır.
- Yaşımız büyündükçe yeteneklerimiz artar ve ilgi alanlarımız değişir.

Yukarıda verilen bilgilerden hangisi yanlışdır?

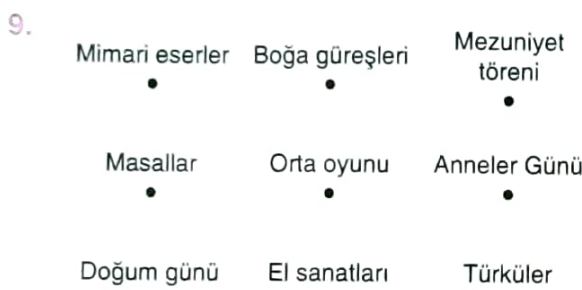
- A) B) C) D)

10. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanlarının başına "D" yanlış olanların başına "Y" yazılacaktır.

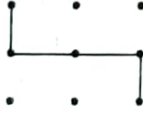
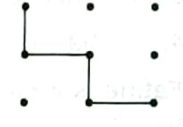
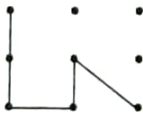
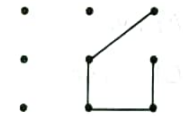
- Mondros Ateşkes Antlaşması'ndan sonra Amerikalılar İstanbul ve çevresini işgal etti.
- Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın imzalanmasıyla Boğazlar bölgesi savaş yapılmadan kurtarıldı.
- Kurtuluş Savaşı'nda Tayyar Rahime Hanım Güney Cephesi'nde, Şerife Bacı Batı Cephesi'nde mücadele etmiştir.
- Çanakkale Savaşı Millî Mücadele Döneminde Batı Cephesi'nde yapılan bir savaştır.

Buna göre oluşan tablo aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Y
 D
 D
 Y
B) Y
 D
 D
 D
C) D
 D
 Y
 Y
D) Y
 D
 D
 Y



Tabloya göre kültür öğelerimizi içeren kutucuklardaki noktalar birleştirildiğinde aşağıdaki şekillerden hangisi ortaya çıkar?

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

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ
TESTİNE GEÇİNİZ.**

- Bu testte 10 soru vardır.
- Cevaplarınızın cevap kağıdının Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Islam'ın İnanç Esasları
- Allah'a iman
 - Namaz kılmak
 - Hacca gitmek
 - Kader ve kazaya iman

Yukarıdaki tablonun doğru olabilmesi için , ve ile belirtilen yerlere seçeneklerde verilenlerden hangileri gelmelidir?

	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="triangle"/>
A)	Islam'ın Kaideleri	Zekât vermek	Ahirete iman
B)	Islam'ın Şartları	Ahirete iman	Oruç tutmak
C)	Islam'ın Sünnetleri	Oruç tutmak	Melek'lere iman
D)	Islam'ın Şartları	Zekât vermek	Peygambere iman

3. Aşağıdaki öğrencilerden hangisinin yaptığı davranış insanlar arasındaki sevgi ve saygının azalmasına neden olur?

- A)  Uzakta olan akrabalarımı telefonla arayıp hatırlarını soruyorum.
- B)  Küçük kardeşimle oyuncaklarımı paylaşıyorum.
- C)  Öğretmenimin verdiği görevleri yine getiriyorum.
- D)  Arkadaşım sırada olmadığı zaman ona alt eşyaları alıp kullanıyorum.

2. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?
- Kur'an'ın her beş sayfasına cüz denir.
 - Kur'an-ı Kerim'i ilk kitap hâline getiren Hz. Ebu Bekir'dir.
 - Kur'an'da 6666 sure vardır ve sureler basmale ile ayrılır.
 - Kur'an-ı Kerim'in ilk suresi Fatiha suresi, son suresi ise kevser suresidir.

4. 1. Mekke'de indirilmiştir ve 7 ayetten oluşur.
 2. Anlamında İslam'ın şartları sıralanmaktadır.
 3. Tüm namazların her rekâtında okunur.
 4. Fatiha; açan, açış yapan anlamına gelir.
- Fatiha suresi ile ilgili yukarıdaki bilgilerden hangileri doğrudur?**

- | | |
|--------------|--------------|
| A) 1 ve 2 | B) 1, 2 ve 3 |
| C) 1, 3 ve 4 | D) 2, 3 ve 4 |

5. Hz. Muhammed'in doğduğu ortamla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kabileler arasında sık sık anlaşmazlıklar çıktı.
- B) Allah'a ortak koşanlara cahiliye denilirdi.
- C) Göçebe hayatı yaşayanlar hayvancılıkla, şehirlerde yaşayanlar ticaretle uğraşırıdı.
- D) İnsanların arasında kıskançlık, içki, kumar ve adaletsizlik gibi davranışlar yaygındı.

7. Aşağıda Hz. Muhammed'in Mekke ve Medine yıllarına ait bilgiler verilmiştir.

Hz. Muhammed'e ilk vahiy Cibrail melek aracılığıyla Hira Mağarası'nda gelmiştir.

Hz. Muhammed Medine'ye hicret edince Kabe'yı inşa etti.

Hz. Muhammed, Hz. Zeyd'i yanına alarak Habeşileri İslam'a davet etti.

Müslümanlarla Mekkeli müşrikler arasında 628 yılında Hudeybiye Anlaşması imzalandı.

Bu bilgilerden doğru olan kutular boyanırsa tablo aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



C)



6. Aşağıdaki olaylardan hangisi Hz. Muhammed'e Peygamberlik verilmeden önce meydana gelen olaylardan biri değildir?



- A) Hilfu'l-Fudûl topluluğuna katılması
- B) Ticaretle uğraşması ve ticari seferlere çıkması
- C) Kabe'nin tamiri sırasında hakem olması
- D) Mekke'deki Mescid-i Haram'dan Kudüs'teki Mescid-i Aksa'ya götürülmesi

8.

O gün ki ne mal fayda verir ne oğullar!
Allah'a arınmış bir kalp ile gelen başka.

Şuâra suresi, 88-89. ayetler.

Aşağıdakilerden hangisini yapan bir insan verilen ayete uygun davranış olmaz?

- A) Verdiği sözü daima yerine getiren
- B) İnsanlar hakkında dedikodu yapmayan
- C) Sadece kendinden küçüklere merhametli olan
- D) Her zaman adaletli olan

Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi

9.



Yukarıdaki ifadelerin doğru ya da yanlış olduğuna karar verilerek ilerlenildiğinde kaçinci çıkışa ulaşılır?

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

10. Aşağıdaki ifadeler doğru ise "D", yanlış ise "Y" kütüğü boyanacaktır.

D Y

Başımıza kötü bir olay gelmesin
diye "Allah korusun." deriz.

K D

Şaşkınlık veya sevinçli bir olayla
karşılaştığımızda "İnşallah" de-
meliyiz.

E A

Sübhaneke duasının anlamında
Allah'tan başka ilah olmadığına
değinilmiştir.

R N

Sübhaneke duasının cenaze
namazında söylenen kısmı "ve
teala ceddük" tür.

S T

Boyama bittiğinden sonra yukarıdan aşağıya
doğru oluşan şifre hangisidir?

- A) DART B) KARS
C) KART D) DERS

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ
TESTİ BİTTİ.
İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.

- Bu testte 10 soru vardır.
- Cevaplarınızı cevap kâğıdının İngilizce Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Jane : Can I ask you some questions?

Bill : Sure.

Jane : ----?

Bill : I'm Bill Parker.

Jane : ----?

Bill : I'm British.

Jane : ----?

Bill : I am a fireman.

Jane : Thanks for your answers.

Bill : You're welcome.

Which question is NOT in the dialogue?

- A) What is your job
- B) What is your name
- C) What nationality are you
- D) Where do you work

2.



Which one is NOT on the table?

- A) Chips
- B) Cupcakes
- C) Cheese and olives
- D) Honey

3.

WEEKLY WEATHER FORECAST						
Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat	Sun

According to the weather forecast, which one is CORRECT?

- A) It is sunny on Tuesday.
- B) It is rainy on Monday.
- C) It is snowy on Wednesday.
- D) It is windy on Saturday.

B

B

B

B

B

İngilizce

4.



Tina is my sister. She is a young girl. She is tall and slim. Her hair is straight and blonde. She has green eyes.

Who is Tina?

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

5.



Hello, I'm Lucy. I wake up at 7 o'clock. I wash my face and get dressed. I have breakfast and I go to school at 8 o'clock. I have lunch at school. I go home at 4 o'clock and do my homework. I have dinner at 6 o'clock. I brush my teeth and go to bed at 10 o'clock.

What is the text about?

- A) Lucy's clothes
- B) Lucy's likes and dislikes
- C) Lucy's day
- D) Lucy's abilities

6.

Paul

Amy



✓

✗



✓

✗



✗

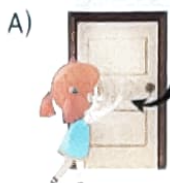
✓



✓

✗

7. Which one is the CORRECT matching?



Open the window.



Give me the ruler.



Be quiet.



Stay in the line.

According to the table, which one is FALSE?

- A) Amy can swim.
- B) Paul can't play chess.
- C) Paul can climb a tree.
- D) Amy can't ride a bike.

B

B

B

B

B

İngilizce

8.

Pelin : What do you do in your free time?

Sue : I like doing puzzles.

Mary : Doing puzzles? I dislike doing puzzles.

I like drawing pictures.

Mark : I like flying a kite.

John : I like riding a bike.

According to the dialogue, who is Mary?

A)



B)



C)



D)



10.



Which one is NOT in the suitcase?

A) Socks

B) Trousers

C) A skirt

D) A hat

9.



Which one completes the sentence?

The pencil case is ---- jar.

- | | |
|----------|-----------|
| A) under | B) behind |
| C) on | D) in |

İNGİLİZCE TESTİ BİTTİ.

MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.

1. Bu teste 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Matematik Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Yağız, fındıklarından 18 tanesini kardeşine verince ikisinin fındıklarının sayısı eşit oluyor.

Yağız'ın kardeşine vermeden önce 60 fındığı olduğuna göre, Yağız ve kardeşinin toplam kaç fındığı vardır?

- A) 24 B) 42 C) 84 D) 94

3. Sevgi Hanım, aşağıda ödeme planı verilen blen-deri peşin alarak 100 TL ucuza mal etmiştir.



Sevgi Hanım kaç lira ödemistiştir?

- A) 506 B) 606
C) 706 D) 806

2.

$$6785 - 1238$$

Yukarıda verilen sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak işlemin sonucu tahmin edildiğinde **■** elde ediliyor.

Yukarıda verilen sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlanarak işlemin sonucu tahmin edildiğinde **▲** elde ediliyor.

Buna göre, ▲ - ■ sonucu kaçtır?

- A) 40 B) 50 C) 60 D) 70

3.

$$\begin{array}{r} \text{■} \text{●} \text{▲} | 26 \\ - 3 \text{★} \\ \hline 1 5 7 \\ - 1 5 6 \\ \hline 1 \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde **■**, **●**, **▲** ve **★** birer rakam olduğuna göre **■ + ● + ▲ + ★** sonucu kaçtır?

- A) 22 B) 23 C) 24 D) 25

B
Matematik

5.

$$4016 \div 4 \neq 548 + 463$$

Yukarıda verilen eşitsizliğin eşit hâle getirilebilmesi için hangi seçenekteki işlem yapılamaz?

- A) Eşitsizliğin sol tarafına 7 eklenmelidir.
- B) Eşitsizliğin sağ tarafından 907 çıkarılmalıdır.
- C) 548 sayısı 463 yerine 456 ile toplanmalıdır.
- D) 4016 sayısı yerine 4044 sayısı bölünmelidir.

- 6.** Bir metrodaki 280 yolcunun $\frac{3}{5}$ 'i Kızılay durağında $\frac{1}{5}$ 'i Demirtepe durağında inmiştir.

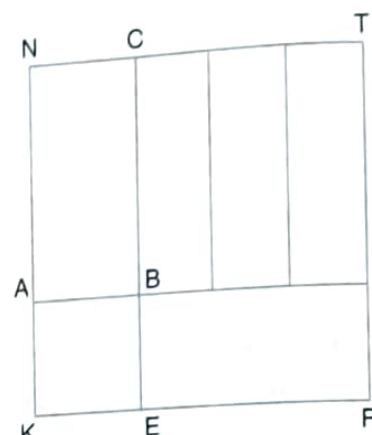
Buna göre, Kızılay durağında inenler Demirtepe durağında inenlerden kaç kişi fazladır?

- A) 56
- B) 92
- C) 112
- D) 168

- 7.** Amcam 10 Temmuz 2018 tarihinde yurt dışına çıktı. 5 yıl 6 ay 25 gün sonra dönecek.
Buna göre, amcam hangi tarihte yurda dönerectir?

- A) 5 Ocak 2023
- B) 29 Şubat 2023
- C) 30 Ocak 2024
- D) 5 Şubat 2024

8.



Şekildeki KEBA karesinin çevresi 16 metredir.

ABCN dikdörtgeninin çevresi 20 metredir.

Buna göre, KPTN karesinin çevresi kaç santimetredir?

- A) 4 cm
- B) 40 cm
- C) 400 cm
- D) 4000 cm

9. Bir kolide her biri 150 mL olan kolonya şişelerinden 25 tane ve 250 mL olan kolonya şişelerinden 9 tane vardır.

Buna göre, kolide bulunan kolonya kaç litredir?

- A) 5 L B) 6 L C) 7 L D) 8 L

11. ■ $6\text{ g }72\text{ mg} = 672\text{ mg}$

● $5\text{ t }250\text{ kg} = 5250\text{ kg}$

▲ $9203\text{ kg} = 92\text{ t }3\text{ kg}$

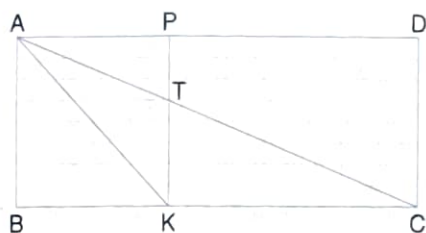
★ $24\ 010\text{ mg} = 24\text{ g }10\text{ mg}$

Yukarıdaki eşitsizliklerden hangileri doğrudur?

- A) ■ ve ● B) ▲ ve ★

- C) ● ve ★ D) ■ ve ▲

10.



Kareli kâğıtta verilen şekilde göre aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) APT üçgeni çeşitkenar bir üçgendir.
 B) Köşeleri K, A ve B olan üçgen ikizkenar üçgendir.
 C) AC kenarı, ABCD dikdörtgenine ait bir kenar değildir.
 D) TAK üçgeninde iki tane dar açı bir tane dik açı vardır.

12. Binler bölüğü 290, binler bölüğü 17 olan doğal sayı için aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Sayının okunuşu "Yirmi dokuz bin on yedi"dir.
- B) Sayının binler basamağındaki rakamın basamak değeri 9000'dir.
- C) Sayının yüzler basamağında en küçük tek rakam vardır.
- D) Altı basamaklı bir sayıdır.

14.

$$\begin{array}{r} 3889 \\ + 2956 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1549 \\ + 1098 \\ \hline \end{array}$$

Bu toplama işlemlerinin sonuçları eşit olduğuna göre aşağıdaki doğal sayılarından hangisi en küçüktür?

- A) ▲ ● ■
- B) ▲ ■ ●
- C) ● ▲ ■
- D) ● ■ ▲

13.

$$\begin{array}{r} 3975 \\ + 5149 \\ \hline 330\ 719 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5183 \\ + 387\ 719 \\ \hline \end{array}$$

Bu sayılar büyükten küçüğe doğru sıralandığında aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) En büyük sayı 337 719'dur.
- B) Baştan 3. sayının en yakın onluğa yuvarlanmış hali 5180'dir.
- C) En yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali 5200 olan sayı 4. sayıdır.
- D) En küçük sayının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali 4000'dir.

15.

$$\begin{array}{r} 2888 \\ + 6439 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemlerinde birinci toplanan sayının yüzler basamağı 3 azaltılıyor. İkinci toplanan sayının binler basamağı 4 azaltılıyor.

Buna göre, toplamda nasıl bir değişme olur?

- A) 4300 azalır.
- B) 4300 artar.
- C) 4030 azalır.
- D) 4030 artar.

5. SINIF

SAYISAL BÖLÜM

FEN BİLİMLERİ

- Bu teste 15 soru vardır.
- Cevaplarınızı cevap kâğıdının Fen Bilimleri Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.



Dünya Sağlık Örgütü (WHO), obeziteyi sağlığı bozacak ölçüde vücutta aşırı yağ birikmesi olarak tanımlamıştır. Obeziteyi önlemek için neler yapılmalıdır?

Murat Öğretmen'in sorusuna hangi öğrenci yanlış cevap vermiştir?

- A) Her besin grubundan yeterli miktar da tüketilmelidir.
- B) Besinlerden aldığımız günlük enerji, harcadığımız enerjiden daha fazla olmalıdır.
- C) Besin piramidinin dördüncü basamağındaki besinler en az tüketilmelidir.
- D) Düzenli egzersiz yapılmalıdır.

- Hareket hâlindeki cismi hızlandırmak için hareket yönünde mi kuvvet uygulanır?
 - Kuvvet uyguladığımız her cismi hareket ettirebilir miyiz?
 - Kuvvet cisimlerin rengini değiştirebilir mi?
 - Kuvvetin etkisi geçince kâğıt eski şecline geri dönebilir mi?

Bu soruların doğru cevapları sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Evet - Hayır - Hayır - Evet
- B) Evet - Hayır - Evet - Evet
- C) Hayır - Evet - Evet - Hayır
- D) Evet - Hayır - Hayır - Hayır

3.



Yukarıda aralarında aynı mesafe bulunan üç mıknatıs vardır. I. mıknatısı itiyor. II. mıknatıs III. mıknatısı çekiyor.

Buna göre, II ve III. mıknatısların kutupları aşağıdakilerden hangisidir?

- | | ★ | ● | ■ | ▲ |
|----|---|---|---|---|
| A) | N | S | N | S |
| B) | S | N | N | S |
| C) | S | N | S | N |
| D) | N | S | S | N |



- Aşağıdaki öğrencilerden hangisi mıknatıslar hakkında yanlış bilgi vermiştir?**

- A) Mıknatısların çekim gücü en fazla üç kısımlarındadır.
- B) Mıknatısın bulunduğu ortam itme ve çekme gücünü etkiler.
- C) Mıknatısın çeliği çekmesinin sebebi çeliğin içinde demir olmasındandır.
- D) Dünya'nın doğal mıknatıslık özelliği pusulanın icat edilmesini sağlamıştır.

Fen Bilimleri

- 5.
- Bir bardak çesme suyuna atılan buz işi yerir / işi alır.
1
2
 - Sıvı maddelerin dışarıya ısı vererek /
3
isi alarak katı hâle geçmesine donma denir.
 - Karışımlı oluşturan maddeler özelliklerini kaybeder / kaybetmez.
5
6

Yukarıda verilen cümlelerin doğru olabilmesi için altı çizili kelimelarından hangileri seçilmeli dir?

- A) 2, 3, 6 B) 2, 3, 5
C) 1, 4, 6 D) 1, 4, 5

- 7.
- Ses kaydetmek
 - ▲ Sesin şiddetini doğrultmak
 - Ses yalıtımını sağlamak
 - İletme yetimizi geliştirmek
- Yukarıda verilenlerden hangisi ses teknolojilerinin yararlarından biri değildir?**

- A) ■ B) ▲ C) ● D) ☰

6.

Floresan lambalar, led lambalardan daha az enerji harcar. Aydınlatma araçları olmasaydı insanların yaşam kalitesi düşerdi.

İşik kirliliğini azaltmak için çevremize bol bol ağaç dikmeliyiz. Fazla aydınlatılmış ortam dikkatimizi toplamamiza yardımcı olur.

Yukarıdaki kartta yer alan ifadelerden doğru olanlar kesilip çıkarılırsa kartın son görünümü nasıl olur?

- A)  B) 



- C)  D) 

8.



Çöplere giden atık miktarı azalır.



Doğal kaynaklar korunur.



Enerji tasarrufu sağlanır.

Bu öğrencilerin verdiği cevaplar aşağıdaki sorulardan hangisine ait olabilir?

- A) Geri dönüşüm yapmamızın faydalari nelerdir?
B) Su tasarrufu yapmamızın faydalari nelerdir?
C) Elektrik tasarrufu yapmamızın faydalari nelerdir?
D) Besin tasarrufu yapmamızın faydalari nelerdir?

9. Aşağıdaki davranışlardan hangisi tasarruf yapmamızı sağlar?

- A) Sebze ve meyveleri musluktan akan suyun altında yıkamak
- B) Çalışır durumda buz dolabı ve fırının kapağını sık sık açmak
- C) Çamaşır ve bulaşık makinelerimizi tam doldurmadan çalıştırırmak
- D) Küveti doldurarak banyo yapmak yerine daha az su kullanarak duş almak

10. 1. Devredeki elektriği kontrol eden devre elemanıdır.

- 2. Ampulün yerleştirildiği devre elemanıdır.
- 3. Devreye elektrik enerjisi sağlayan devre elemanıdır.
- 4. Devrede elektrik enerjisinin iletimini sağlayan devre elemanıdır.

Yukarıda görevleri verilen devre elemanlarının isimleri hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

1	2	3	4
A) Duy	Anahtar	Pil	Bağlantı kablosu
B) Anahtar	Duy	Bağlantı kablosu	Pil
C) Anahtar	Pil	Duy	Bağlantı kablosu
D) Anahtar	Duy	Pil	Bağlantı kablosu

11.



Kurdüğüm devredede ampul ışık vermemektedir.

Bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Ampul ile pilin uyumlu olmaması
- B) Bağlantı kablosunun pilin kutuplarına tam temas etmemesi
- C) Anahtarın kapalı olması
- D) Bağlantı kablosunun kopuk olması

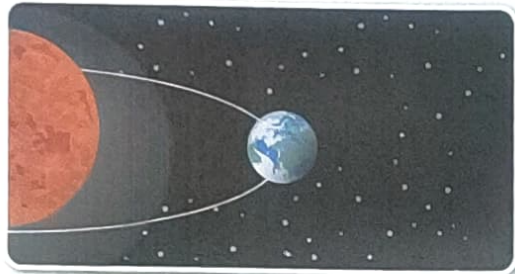
Fen Bilimleri

12. 1. Kayaçların farklı olmasını sağlayan yapısındaki minerallerdir.
 2. Ekonomik değeri olan kayaçlara mineral denir.
 3. Cam, tarım, seramik sanayisi ve uçak yakıtlarında bordan yararlanılır.

Yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

- A) 1 ve 2 B) 1 ve 3
 C) 2 ve 3 D) 1, 2 ve 3

13.



Dünya'nın hareketleriyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylemeyemez?

- A) Dünya'nın günlük hareketi sonucunda yönler bulunur.
 B) Dünya, dönme ve dolanma hareketini batıdan doğuya doğru yapar.
 C) Dönme hareketi sonucu gece ve gündüz oluşur.
 D) Dünya dolanma hareketi yaptığı için gün içinde Güneş farklı yerlerde görünür.

14. Baran doğru-yanlış tablosunu aşağıdaki gibi cevaplamıştır.

D Y

- 1 Vitaminler vücutumuzda düzenleyici olarak görev yapar.

- 2 Uzun süre aç kaldığımızda enerji ihtiyacımızı yağlardan sağlarız.

- 3 Hastalıklara karşı vücut direncini artırmada öncelikle karbonhidratlar kullanılır.

- 4 Mineraller; sofra tuzu, süt ve süt ürünleri, sebze, meyve ve tahılarda yoğun olarak bulunur.

✓

✓

✓

✓

Her soru 10 puan olduğuna göre, Baran'ın bu sınavdan 40 puan alması için kaç numaralı soruya verdiği cevabı değiştirmesi gereklidir?

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

5

15. İçerisinde süt bulunan kavanozun brüt kütlesi 775 gramdır. Sütün net kütlesi 700 gramdır.

Sütün yarısı içildiğinde kavanozun brüt kütlesi kaç gram olur?

- A) 425 B) 450 C) 500 D) 525

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.