

4.
SINIF



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TED ANKARA KOLEJİ VAKFI ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
(3. Sınıftan 4. Sınıfa Geçenler)
5 TEMMUZ 2020 Saat: 10.00

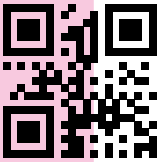
Adayın Adı ve Soyadı :
Aday Numarası (T.C. No) :

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	20	80	80
MATEMATİK	20		
HAYAT BİLGİSİ	20		
FEN BİLİMLERİ	20		

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

4. SINIF 2020



SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. 1. Bir düşmanı affetmek, bir dostu affetmekten daha kolaydır.
2. Gerçek ağır yürür fakat gideceği yere er geç varır.
3. İnsan mutsuzluktan değil, akılsızlıktan korkmalıdır.
4. Dürüstlük dünyadan kalkarsa hayat çekilmez hâle gelir.

Numaralanmış cümlelerin hangilerinde zıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?

- A) 1 ve 2
C) 2 ve 4

- B) 1 ve 3
D) 3 ve 4

2. 1. Dükkânında bir yandan işini yaparken bir yandan da şarkı söylüyor.
2. Oradan gelip geçenler ayakkabı tamircisinin şarkılarını hayranlıkla dinlerlermiş.
3. Bir zamanlar yoksul bir ayakkabı tamircisi varmış.
4. Herkesin, şarkılarını dinlemesi onu çok mutlu edermiş.

Numaralanmış cümleler, olayların oluş sırasına göre nasıl sıralanmalıdır?

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

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

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "kapalı bir yere hızlıca girmek" anlamında bir söz kullanılmıştır?

- A) İçeri girmekten korktuğu için bahçedeki demir kanepeye oturdu.
- B) Merdivenlerden çıkıp odanın açık duran kapısından içeriye dalmıştı.
- C) Yeni yaptığı işten dolayı iki milyon içeri girmişti.
- D) Bahçenin içine düştükten bir süre sonra kendime gelebilmişim.

7. Dün, dedemin sözleri hepimizi derinden etkilemişti.

Bu cümlede aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Kim? B) Ne? C) Ne zaman? D) Nasıl?

8. Büyük gözleri, hayli uzun kulakları, çevreyi sürekli koklayan burunları vardır. Ayrıca dudaklarının dışına taşan iri dişleriyle oldukça ilginç hayvanlardır. Bu sevimli canlılara dünyanın hemen her yerinde doğal ortamlarında rastlayabiliriz. Arka bacakları ön bacaklarından daha uzundur. Hızlı koşuculardır, saatte 70 km hıza erişebilirler.

Bu metinde "tavşanlar" ile ilgili olarak aşağıdakilerin hangisine değinilmiştir?

- A) Uzun ve keskin dişlerinin bulunduğuna
- B) Kemirgen türünden kabul edildiklerine
- C) Geniş yaşam alanlarına sahip olduklarına
- D) Güçlü koku alma duyularının bulunduğuna

9. Küçük motorun içinde dört kişiydik. Hava aydınlanırken Sığırcı köyü kıyısından hareket etmiştik. Manyas Gölü'nün güneyine doğru yol alıyorduk. Öğleye doğru Domuz Burnu önlerine geldiğimizde hava birden karardı. Aynı anda göl sularının bir okyanus gibi kabarmaya başladığını gördük.

Bu metindeki altı çizili sözcük grubu, aşağıdaki hikâye unsurlarından hangisidir?

- A) Zaman B) Olay C) Yer D) Kişi

10. (1) Bulutlardan akan dereler; türküler söyleyerek pırıl pırıl, tertemiz göllere ulaşıyordu. (2) Anadolu'nun dört bir yanındaki çiğdemler gökyüzüne yükselerek baharın müjdecisi olmuştu bize. (3) Yıldızlara kadar yükselmiş dağlarda çoban kaval çalıyor, sular şarkı söylüyordu. (4) Çiçekler renk renk açmış, güvercinler uçuyordu gökyüzünde.

Bu metinde numaralanmış cümlelerin hangisinde hayalî unsurlara yer verilmemiştir?

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

11. Kayalıklardan denize doğru yürüdüm. Gökyüzü masmaviydi, güneşin kızgın ışıkları kumları ısıtmıştı, ayaklarımı yakıyordu. Gözlerim kamaşmıştı. Dalgaların çıkardığı sesleri dinleyerek denizi seyretmeye başladım. Nasıl olduğunu anlayamadım, ortalık birden karardı.

Bu metinde aşağıdaki duylardan hangisine yer verilmemiştir?

- A) İşitme B) Dokunma C) Görme D) Koklama

12. Babası dağa dönerek () Sana hayranım () () diye bağırmış. Söylediği cümlenin aynısı dağdan geri gelmiş. Çocuk çok şaşırılmış ama ne olup bittiğine bir anlam verememiş. Babası () Oğlum, insanlar buna yankı derler.

Bu metinde ayrıca gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

A) (:) (?) (.) (.)

B) (“) (!) (”) (:)

C) (:) (!) (.) (:)

D) (“) (?) (”) (.)

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

A) İstanbul'un Taksim meydanı her zaman kalabalıktır.

B) Millî Kütüphane artık günün her saatinde açık olacak.

C) İlimizde kutlanan Lale Festivali 25 Haziran'da başlayacak.

D) Her bayramda dedemin yanına giderdik.

14. Doğal kaynaklarımız her geçen gün azalmaktadır. Bundan ötürü doğal kaynaklarımızın daha verimli bir şekilde kullanılması gerekmektedir. Geri dönüşüm işlemi sayesinde doğal kaynaklarımızı daha az kullanarak onları korumuş oluruz. Örneğin, atık kâğıtları geri dönüştürerek ağaç kesimini azaltıp ormanların yok olmasını engelleriz.

Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Doğal güzelliklerimiz

B) Geri dönüşümün yararları

C) Kâğıt üretimi

D) Dünya nüfusunun artması

15. Aziz Sancar, Mardin’de doktor olarak çalıştığı yıllarda kanser hastalarının çektiği çileleri görünce bilimsel araştırmalar yapması gerektiğini düşündü. Kanser gibi hastalıkların tedavisinde sırrın hücrelerimizin yapı taşında olduğunu düşünerek biyokimya alanında bilimsel araştırmalar yapmak üzere Amerika’ya gitti. Hücrelerin yapı taşlarını çözmek onun için bir tutkuya dönüşmüştü. Uzun araştırmaları sonucunda kanserli hücrelerin yapı taşlarının onarım sistemi haritasını çıkararak kimya dalında 2015 Nobel Ödülü’nü kazanan üç kişiden biri oldu. Bu başarısında Türkiye’de aldığı üst düzeydeki eğitimin önemli bir payı olduğunu özellikle söylemiştir.

Bu metinde “Aziz Sancar”ın aşağıdaki özelliklerinin hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Gözlemci
B) Meraklı
C) Yaratıcı
D) Hoşgörülü

16. Zeytin yetiştiriciliğinin MÖ 4000 yıllarında Anadolu’da başladığı, buradan da Akdeniz Bölgesi’ne yayıldığı tahmin ediliyor. Günümüzde ise dünyadaki üretiminin neredeyse tamamı Akdeniz Bölgesi’nde gerçekleştiriliyor. Zeytin ağacının boyu on metreye kadar ulaşabiliyor. Dalları sık, yaprakları her zaman yeşildir. Yapraklarının üstü koyu yeşil ve tüysüzdür.

Bu metinde “zeytin” ile ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Nerede yetiştirilir?
B) Hangi alanlarda kullanılır?
C) Zeytin yetiştiriciliği ilk kez ne zaman yapılmıştır?
D) Yapraklarının özellikleri nedir?

17.



Aşağıdakilerden hangisi bu yarışmada değerlendirmeye alınabilecek bir şiirin dördlüklerinden biri olabilir?

- A) 25 yaşında olan Faruk'un başvurduğu şiirin dördlüğü
Kirlenmeden havayı
Solumak için dumansız
İçmek istersek suları
Çok dikkat etmeliyiz.
- B) 28 Ağustos 2020 tarihinde Kenan'ın başvurduğu şiirin dördlüğü
Bu vatan, toprağın kara bağrında
Sıradağlar gibi duranlarıdır;
Bir tarih boyunca, onun uğrunda
Kendini tarihe verenlerindir...
- C) 22 Ağustos 2020 tarihinde Elif'in başvurduğu şiirin dördlüğü
Doğa tahrik eder insanı içten
Kuşlar cıvı cıvı öter sevinçten
Alçalır yükselir bakarsın hiçten
Kanat çırpır martı çığlık çığlığa
- D) 19 yaşında olan Funda'nın başvurduğu şiirin dördlüğü
Gece gündüz başımda
Hep sabırla bekledin
Nazlı bir çiçek gibi
Hep üstüme titredin

18. Bu yapılar, çember biçimli tahta bir iskeletin keçeyle kaplanması ile yapılır. Keçe, koyun yününden yapılır. Çünkü keçe, yağmura ve soğuğa karşı koruyucudur. Göçebe bir yaşam biçimi olanlar bu yapılarda yaşarlar. Sık sık yer değiştirildiğinden evlerin kolay taşınabilir olması tercih edilir.

Bu metinde sözü edilen yapının görseli aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



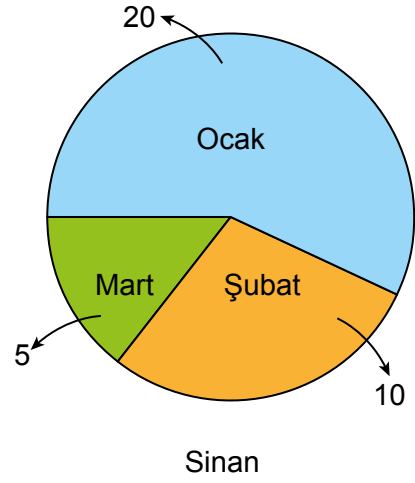
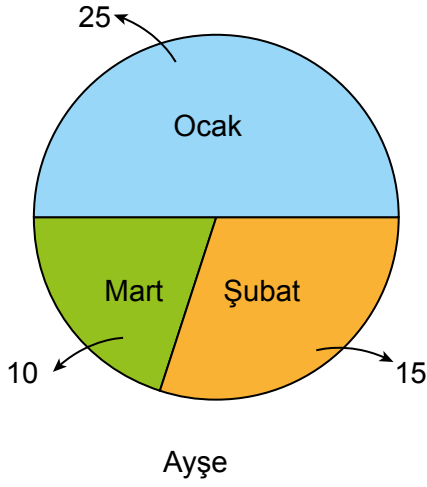
C)



D)



19. İki öğrencinin aylara göre okuduğu kitap sayıları grafikte verilmiştir.




Bu grafiklere göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sinan en az mart ayında kitap okumuştur.
- B) Sinan, verilen aylarda Ayşe'ye göre daha az sayıda kitap okumuştur.
- C) Ayşe, mart ayında şubat ayına göre daha fazla kitap okumuştur.
- D) Her iki öğrenci de en fazla ocak ayında kitap okumuştur.

20.

ATATÜRK ORTAOKULU
7. GELENEKSEL
SINIFLAR ARASI
BASKETBOL
TURNUVASI




Her sınıf rehber öğretmeniyle katılacaktır.

Maçlar eleme usulü yapılacaktır.

Zamanında maça gelmeyen takımlar elenecektir.


Turnuva sadece 7 ve 8. sınıflar arasında olacaktır.

1. Olan Takıma



Kupa
Madalya
Bilgisayar

2. Olan Takıma



Madalya
Saat

NOT: Turnuva 07.01.2020 - 17.02.2020 tarihlerinde düzenlenecektir.
Ödüller final maçından sonra spor salonunda verilecektir.

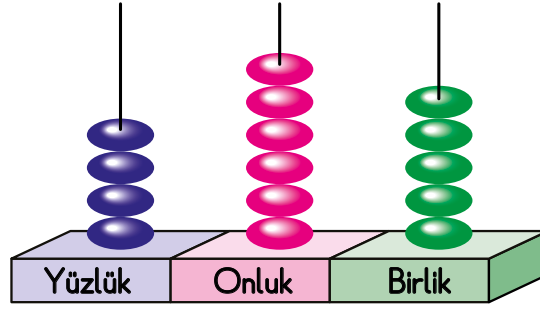
Bu görselden aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Ödülleri kimlerin vereceğine
- B) Turnuvaya kimlerin katılabileceğine
- C) Turnuvayı düzenleyen kurumun adına
- D) Turnuvanın ne zaman olacağına

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.



1.

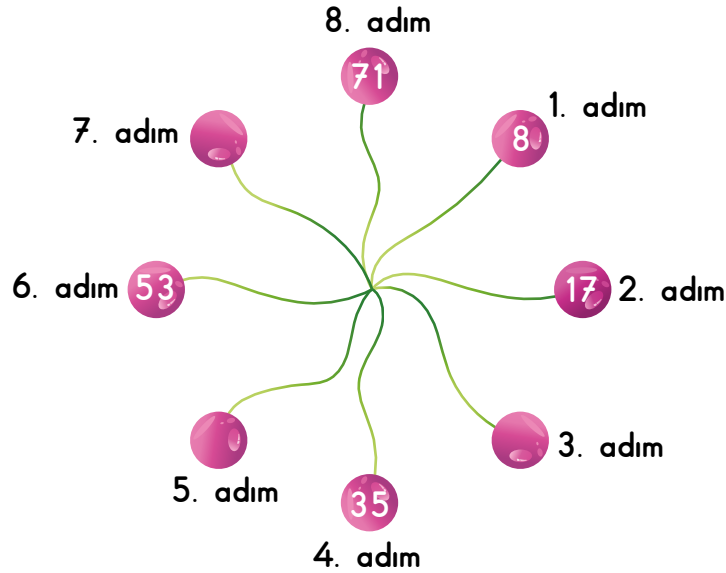


Görseldeki abaküste üç basamaklı bir doğal sayının modeli verilmiştir.

Bu sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Altı yüz elli dört
- B) Beş yüz altmış dört
- C) Dört yüz altmış beş
- D) Dört yüz elli altı

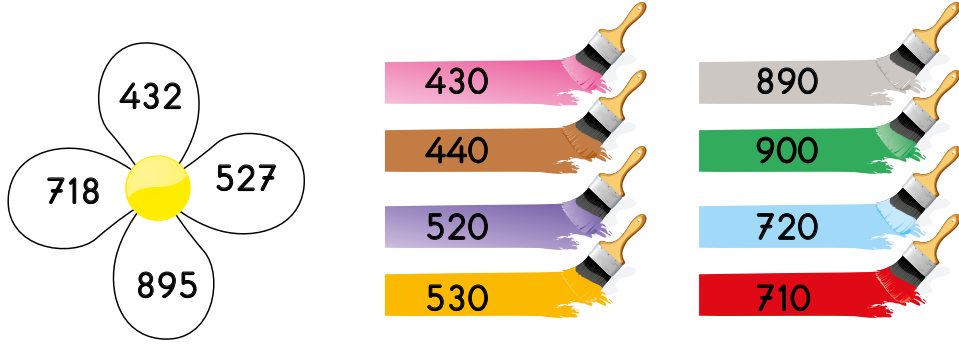
2. Görseldeki 1. adımı 8 ile başlayan artan sayı örüntüsünün 3, 5 ve 7. adımlarındaki sayılar verilmemiştir.



Buna göre 3, 5 ve 7. adımlardaki sayılar sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) 25, 43, 61
- B) 25, 44, 61
- C) 26, 43, 62
- D) 26, 44, 62

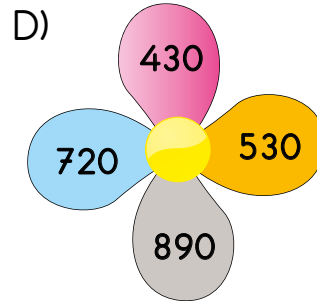
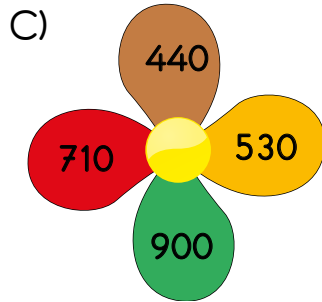
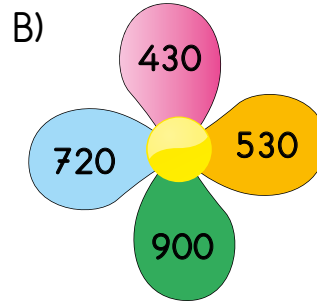
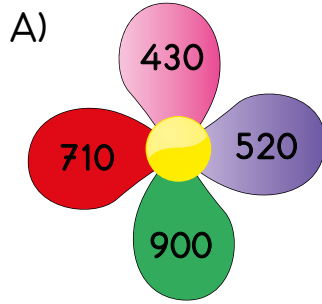
3. Görseldeki papatyanın yapraklarında yazan sayılar en yakın onluğa yuvarlanıyor.



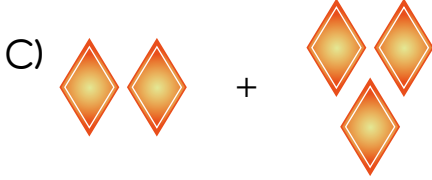
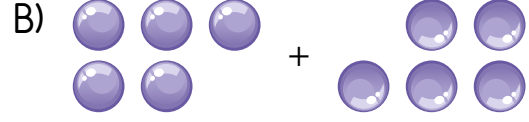
Sayıların Temsil Ettikleri Renkler

Yapraklar, yuvarlama sonunda bulunan sayıların temsil ettikleri renge boyanıyor.

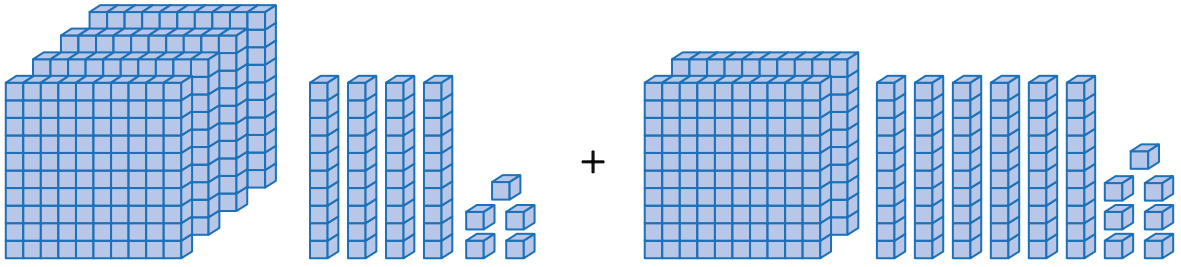
Buna göre boyama sonunda aşağıdaki görsellerden hangisi oluşur?



4. Aşağıda farklı şekillerle modellenen toplama işlemlerinin hangisinde elde edilen şekil sayısı bir tek sayıdır?



5.



Taban blokları ile modellenen toplama işleminin sonucu kaçtır?

A) 602

B) 612

C) 702

D) 712

6. Bir fırında bir günde 142 tane sade, 184 tane zeytinli, 217 tane peynirli poğaçaya satılmıştır.

Buna göre bu fırında o gün toplam kaç poğaçaya satılmıştır?

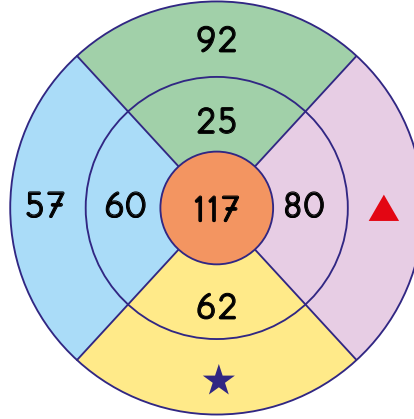
A) 543

B) 542

C) 533

D) 532

7. Görseldeki çarkta, aynı renkte olan bölgelerde yazan sayıların toplamı ortadaki sayıyı vermektedir.



★ ve ▲ toplananları görselde verilmemiştir.

Buna göre ★ + ▲ kaçtır?

- A) 92 B) 82 C) 72 D) 62
- 8.

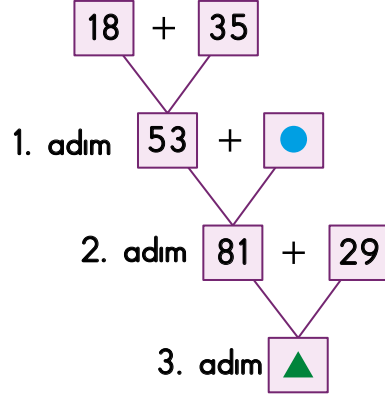
$$\begin{array}{r} 415 \\ - 6\blacktriangle \\ \hline 3\bullet7 \end{array}$$

Verilen çıkarma işleminde ▲ ve ● birer rakamdır.

Buna göre ▲, ●'dan kaç fazladır?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

9.



1. adımdaki gibi devam ettirilen yukarıdaki işlemde \bullet ve \blacktriangle birer sayıdır.

Buna göre $\bullet + \blacktriangle$ kaçtır?

A) 148

B) 138

C) 132

D) 128

10.

$$\begin{array}{r}
 2 \blacksquare \\
 \times 35 \\
 \hline
 1 \blacktriangle 0 \\
 + 84 \\
 \hline
 980
 \end{array}$$

Verilen çarpma işleminde \blacksquare ve \blacktriangle birer rakamdır.

Buna göre $\blacksquare \times \blacktriangle$ kaçtır?

A) 18

B) 21

C) 24

D) 32

11. Semih'in okulunda 24 sınıf, her sınıfta 22 tane sıra vardır. Bu sınırlardan 120 tanesi yenidir.

Buna göre bu okuldaki sınırlardan kaç tanesi eskidir?

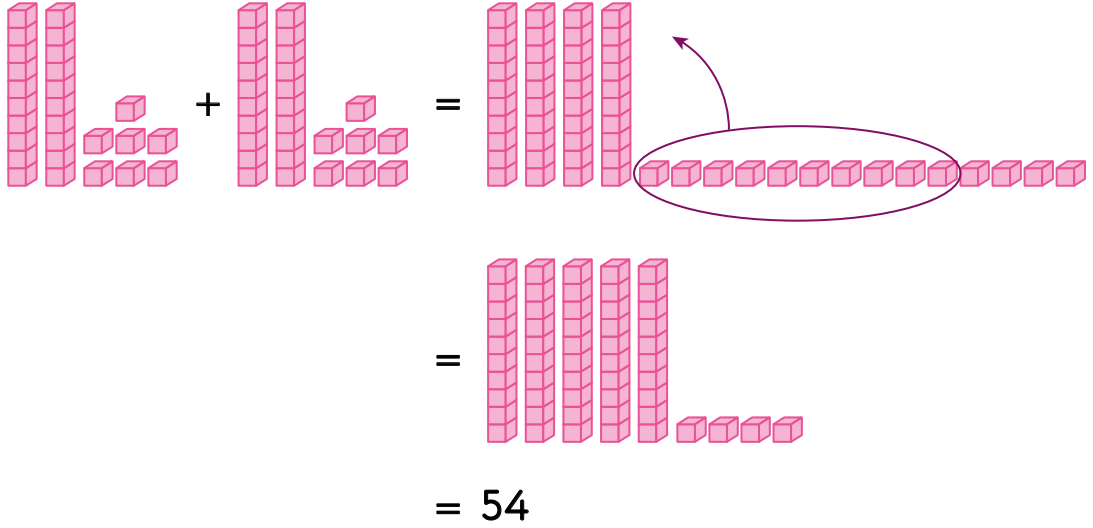
A) 408

B) 398

C) 358

D) 308

12.



Görselde onluk ve birlik bloklarla bir toplama işlemi modellenmiştir.

Çarpma işleminin kat anlamı düşünüldüğünde bu işlem aşağıdakilerden hangisi ile gösterilir?

A) 6×9

B) 3×18

C) 2×27

D) 1×54

13.

$$\begin{array}{r} 87 \quad \star \\ - 6 \quad \blacktriangle \\ \hline 27 \\ - 24 \\ \hline 3 \end{array}$$

Verilen bölme işleminde \star ve \blacktriangle birer rakamdır.

Buna göre $\star - \blacktriangle$ kaçtır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

14. Furkan 78 tane gülü her demette eşit sayıda gül olacak şekilde 6 demete ayırıyor.

Buna göre bir demette kaç tane gül vardır?

A) 13

B) 12

C) 9

D) 8

15. Defne 2 tepsi kurabiye yapmıştır. Bu tepsilerin her birinde 24 tane kurabiye vardır. Defne, bu kurabiyelerin tamamını her birinde 3 tane kurabiye olacak şekilde tabaklara dağıtmıştır.

Buna göre Defne kaç tabak kullanmıştır?

A) 13

B) 14

C) 15

D) 16

16.



1. pizza



2. pizza



3. pizza

Görseldeki 1. pizzanın tamamı, 2. pizzanın yarısı ve 3. pizzanın çeyreği yenmiştir.

Buna göre geriye kalan pizzalar aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

A)



B)



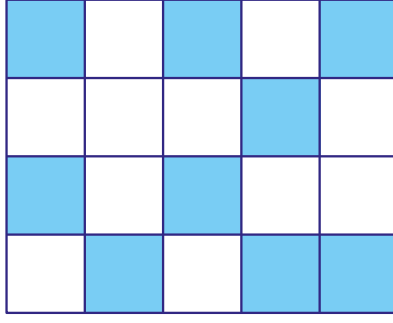
C)



D)



17.



Şekildeki 20 eş parçaya bölünmüş kartonun 9 eş parçası maviye boyanmıştır.

Buna göre boyanmayan parçaları ifade eden kesir aşağıdakilerden hangisidir?


A) $\frac{8}{20}$

B) $\frac{9}{20}$


C) $\frac{10}{20}$

D) $\frac{11}{20}$

18. Aşağıdakilerin hangisinde bütünün içinde birim kesirle ifade edilen boyalı kısım yanlış verilmiştir?

A)  → 10'un $\frac{1}{2}$ 'i

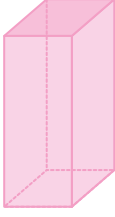
B)  → 14'ün $\frac{1}{7}$ 'i

C)  → 12'nin $\frac{1}{3}$ 'ü

D)  → 9'un $\frac{1}{3}$ 'ü

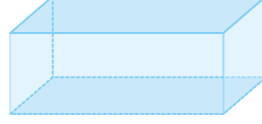
19. Aşağıda verilen geometrik cisimlerden hangisinin dikdörtgen yüzü yoktur?

A)



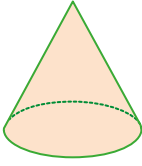
Kare prizma

B)



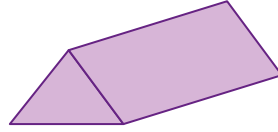
Dikdörtgenler prizması

C)



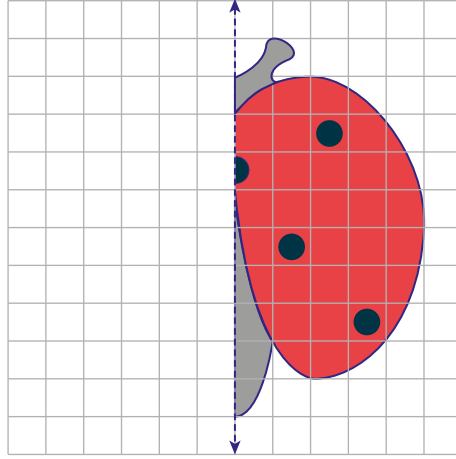
Koni

D)

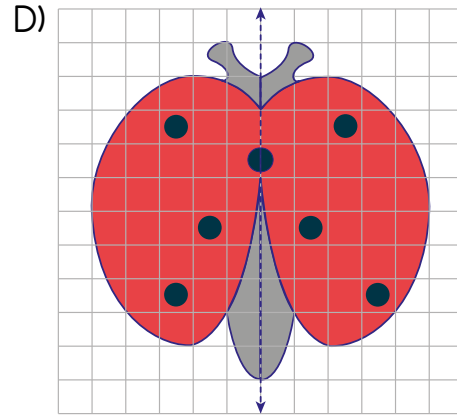
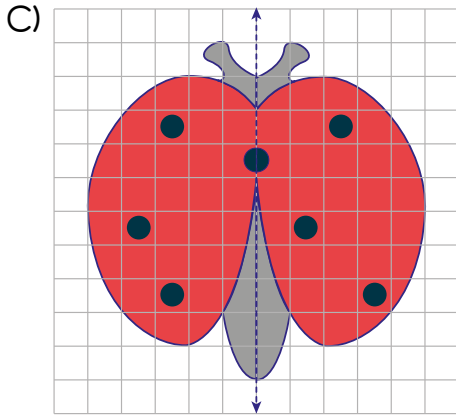
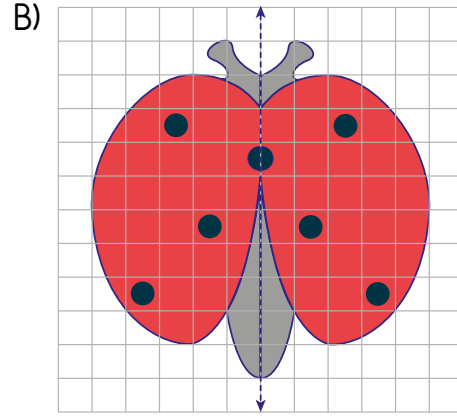
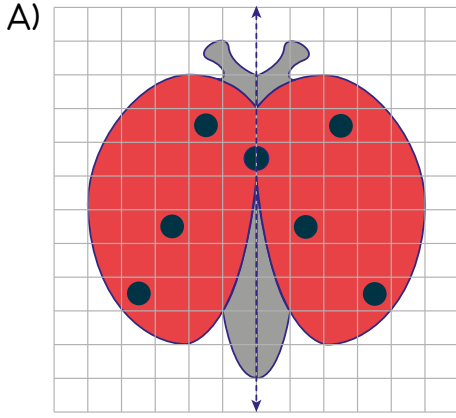


Üçgen prizma

20.



Verilen şekil simetri doğrusuna göre tamamlandığında aşağıdaki şekillerden hangisi oluşur?



MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
HAYAT BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Aşağıdakilerden hangisi arkadaşlık ilişkilerinin güçlü olmasını sağlayan davranışlardan değildir?

A)



Arkadaşlarımızın sorunlarına duyarlılık göstermek

B)



Arkadaşlarımıza ön yargılı davranmak

C)



Arkadaşlarımıza karşı saygılı olmak

D)



Arkadaşlarımıza güvenmek

2. Atatürk İlkokulu binasının üçüncü katının krokisi ve krokiye ait bazı açıklamalar aşağıda verilmiştir.

1	Öğretmenler Odası	2 / D
K O R İ D O R		
2	3	3 / D

- Öğretmenler odasının yanında 3/A sınıfı vardır.
- 3/A sınıfının karşısında 3/B sınıfı vardır.
- Kütüphane, 3/B sınıfı ile 3/D sınıfının arasındadır.

Buna göre krokide sırasıyla 1, 2 ve 3 numaralı yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

1	2	3
A) Kütüphane	3/B	3/A
B) 3/A	Kütüphane	3/B
C) 3/A	3/B	Kütüphane
D) Kütüphane	3/A	3/B

3. Bir okulda öğrenciler yakındaki bir köy okuluna gönderilmek üzere kitap toplama kampanyası düzenlemişlerdir.

Bu kampanyanın öğrencilere katkısı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Afetlere karşı bilinçlenirler.
- B) Yardımlaşmanın önemini anlarlar.
- C) Farklı kültürleri tanırılar.
- D) Tarihi mirasa sahip çıkarlar.

4.

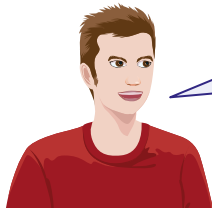
Gereksizse Söndür !

Kullanmadığın Zaman Suyu Kapat !

Görseldeki uyarılar aşağıdaki konulardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Okuldaki isteklerimiz
- B) Sosyal yardımlaşma
- C) Çevre kirliliğini önleme
- D) Kaynakları tasarruflu kullanma

5.



Yetiştireceğim ürünlerin tohumlarını toprağa ekerim. Toprağı sulayarak ürün elde ederim.

Bu ifadeyi kullanan bir kişinin mesleği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fırıncı
- B) İnşaat mühendisi
- C) Çiftçi
- D) Veteriner

6. Bora, anneanesiyle bir röportaj yapmıştır. Anneanesi ona şunları söylemiştir: “Benim çocukluğumda cep telefonu yoktu. Uzaktaki bir yakınımla konuşabilmek için postaneye giderdik. Jeton kullanarak telefon ederdik. Şimdi cep telefonu sayesinde herkes istediği yerde istediği kişiyle kolaylıkla konuşabiliyor.”

Bora, anneanesiyle hangi konu hakkında röportaj yapmış olabilir?

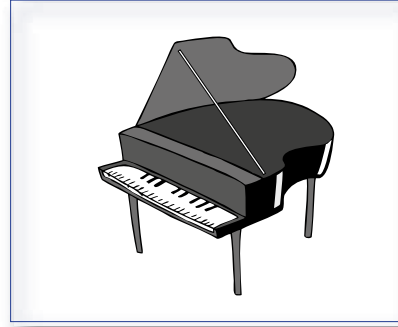
- A) Büyüklerimizin zamanı ile benim zamanım
- B) Farklı meslekleri tanıma
- C) Büyüklerimize saygılı olmanın önemi
- D) Planlı olmanın faydaları

7. Aşağıdakilerden hangisi ev işlerinde kullanılan alet veya teknolojik ürünlerden biri değildir?

A)



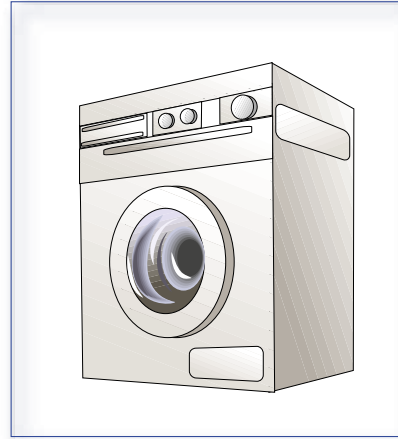
B)



C)



D)



8.



Ozan

Sizler de bayat ekmekleri, yemek ve tatlı yapımında kullanabilirsiniz.

Ozan'ın önerisindeki amaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paylaşmanın önemini anlatmak
- B) Komşuluk ilişkilerini geliştirmek
- C) İsrafi önlemek
- D) Temizliğe dikkat etmek

9. Derya Öğretmen öğrencilerine “Evdeki kaynakları verimli kullanmak için neler yapıyorsunuz?” sorusunu sorar.

Buna göre hangi öğrenci bu soruyla ilgisi olmayan bir cevap vermiştir?

- A) Ahmet : Biz tasarruflu ampul kullanıyoruz.
- B) Deniz : Dişimi fırçalarken gerektiği kadar su kullanıyorum.
- C) Yiğit : Evimizin dış cephesine ısı yalıtımı yaptırdık.
- D) Burak : Ev işlerinde anneme mutlaka yardım ediyorum.

10. Emir, okuldan gelince yemeğini yedi. Ödevleri olmasına rağmen dışarıda arkadaşlarıyla oyun oynamayı tercih etti. Eve dönünce kendini yorgun hisseden Emir, televizyon karşısında uyuya kaldı. Bu yüzden ödevini yapmaya zamanı kalmadı.

Buna göre Emir, zamanını etkili kullanabilmek için aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?

- A) Sağlıklı beslenmelidir. B) Planlı olmalıdır.
C) Kitap okumalıdır. D) Oyun oynamalıdır.

11. Aşağıdaki görsellerden hangisi kişisel bakım için kullandığımız ürünlerden biri değildir?

A)



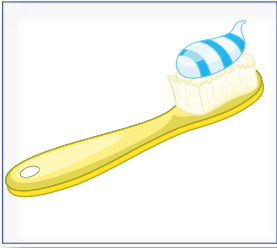
Saç kurutma
makinesi

B)



Sabun

C)



Diş fırçası

D)



El feneri

12. Ahmet, temel ihtiyaçlar tablosunu doğru oluşturmak için aşağıdaki görsellerden hangilerini kullanmalıdır?



13.

Bilgiler	Doğru	Yanlış
Yiyecekleri satın alırken kokusuna, rengine ve şekline dikkat etmeliyiz.		
Katkı ve boya maddesi içeren ürünler satın almamalıyız.		
Satın aldığımız ürün bozuk çıkarsa buzdolabında saklamalıyız.		

Tabloda boş bırakılan yerlerin doğru olarak doldurulmuş şekli aşağıdakilerden hangisidir?

A)

Doğru	Yanlış
✓	
	✓
	✓

B)

Doğru	Yanlış
	✓
✓	
	✓

C)

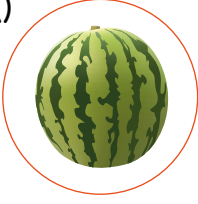
Doğru	Yanlış
✓	
✓	
	✓

D)

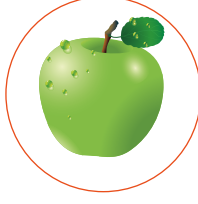
Doğru	Yanlış
	✓
✓	
✓	

14. Aşağıdakilerden hangisi yaz meyvesidir?

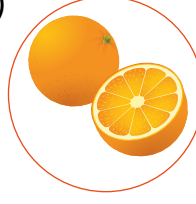
A)



B)



C)



D)



15. Aşağıdaki çocuklardan hangisi, kendisinin ve toplumun sağlığına dikkat etmemektedir?

A)



B)



C)



D)



16. Aşağıdakilerden hangisi evde yangın çıkması durumunda yapılması gerekenlerden değildir?

- A) Acil yardım numarası aranmalıdır.
- B) Yangının yayılmaması için pencere kapatılmalıdır.
- C) Asansör kullanılarak binadan çıkılmalıdır.
- D) Dumandan etkilenmemek için emekleyerek evden uzaklaşılmalıdır.

17.



İzmir İli



Aydıncık Köyü



Safranbolu İlçesi

Numaralanmış yerleşim birimleri aşağıdakilerden hangileri tarafından yönetilmektedir?

- | 1 | 2 | 3 |
|-------------|----------|----------|
| A) Vali | Muhtar | Kaymakam |
| B) Kaymakam | Muhtar | Vali |
| C) Vali | Kaymakam | Muhtar |
| D) Kaymakam | Vali | Muhtar |

18.



Görseli verilen işaret levhası ne anlama gelmektedir?

A) Yaya geçidi

B) Yaya alt geçidi

C) Yaya üst geçidi

D) Okul geçidi

19. Ülkemizin doğal güzelliklerini arkadaşlarına tanıtmak isteyen Ela'nın, aşağıdaki görsellerden hangisini kullanması yanlış olur?

A)



Ihlara Vadisi

B)



Düden Şelalesi

C)



Kuş Cenneti

D)



Süleymaniye Camii

20. Görseldeki tatbikatta öğrenciler, hayat üçgeni oluşturmayı öğreniyorlar.



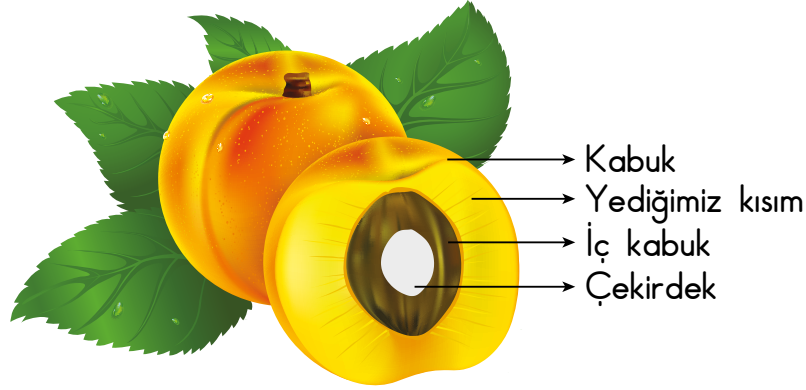
Sınıfta yapılan bu tatbikatin amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deprem sırasında bilinçli hareket etmek
- B) Sağlıklı yaşam için spor egzersizleri yapmak
- C) Ev kazalarına karşı önlem almak
- D) Ulaşım araçlarında uyulması gereken kuralları öğrenmek

HAYAT BİLGİSİ TESTİ BİTTİ.
FEN BİLİMLERİ TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Öğretmen sınıfta Dünya'mıza model olması için şeftaliyi ortadan ikiye bölüp öğrencilerine şekildeki gibi gösteriyor.



Öğretmen, öğrencilerden şeftalideki kısımların Dünya'mızın katmanlarına benzetilen kısımların neler olduğunu söylemelerini istiyor. Öğrenciler de aşağıdaki cevapları veriyorlar.

Fatma : Çekirdek kısmına kara katmanı denir.

Hatice : Yediğimiz kısmı hava katmanıdır.

Yavuz : Dış kabuk Dünya'nın yüzeyini oluşturan ve canlıların yaşadığı katmandır.

Mehmet : İç kabuk Dünya'nın merkezinde yer alan su katmanıdır.

Buna göre hangi öğrencinin verdiği cevap doğrudur?

A) Fatma

B) Hatice

C) Yavuz

D) Mehmet

2. Dünya'nın üzerinde mavi renkte görünen aşağıdaki kısımlarından hangisi su katmanı içerisinde yer almaz?

A) Okyanuslar

B) Denizler

C) Buzullar

D) Atmosfer

3. Dünya'mızın katmanları ile ilgili verilen ifadelerin kutucuklarına doğru ise "D" yanlış ise "Y" yazınız.

İç çekirdek:	Dünya'nın merkezinde yer alan bu katman en sıcak katmandır.	<input type="checkbox"/>
Yer kabuğu:	Dünya'nın yüzeyini oluşturan okyanusların ve karaların olduğu katmandır.	<input type="checkbox"/>
Manto:	Dünya'nın etrafını saran havanın bulunduğu katmandır.	<input type="checkbox"/>

Buna göre aşağıda verilen kutucuklardan hangisi doğru verilmiştir?

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

4. Öğretmen Dünya'nın şekli konusunu işledikten sonra öğrencilerinden Dünya'nın şekline benzeyen bitkilerden getirmelerini söylüyor. Öğrencilerde aşağıdaki sebze ve meyveleri getiriyorlar.



Karpuz

Mehmet'in
getirdiği



Ceviz

Ceyda'nın
getirdiği



Süs kabağı

Selin'in
getirdiği



Portakal

Yavuz'un
getirdiği

Buna göre hangi öğrencilerin getirdiği sebze ve meyve Dünya'nın şekline benzetilebilir?

- A) Mehmet - Ceyda - Selin B) Ceyda - Selin - Yavuz
C) Mehmet - Ceyda - Yavuz D) Mehmet - Selin

5. Dünya'nın yapısı ile ilgili aşağıdaki K ve L panoları hazırlanıyor.

Dünya'nın etrafını ince bir battaniye gibi saran katmandır.

K panosu

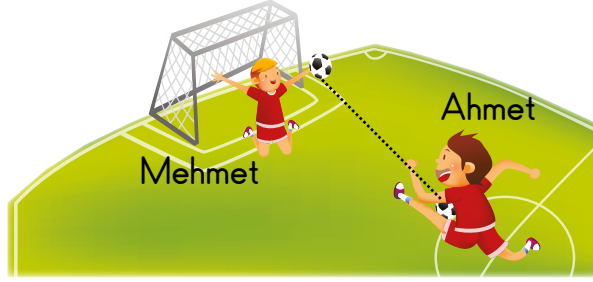
Taş, toprak ve kaya gibi maddelerden oluşan katmandır.

L panosu

Buna göre panolarda açıklaması yapılan Dünya'nın katmanlarının adı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	K	L
A)	Su	Kara
B)	Hava	Su
C)	Hava	Kara
D)	Kara	Hava

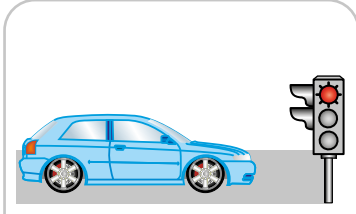
6. Ahmet duran topa ayağıyla vuruyor. Daha sonra hareket hâlindeki topu kalede duran Mehmet şeklindeki gibi elleriyle durduruyor.



Buna göre Ahmet ve Mehmet'in topa uyguladığı kuvvetin itme ve çekme kuvveti olarak sınıflandırılması aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

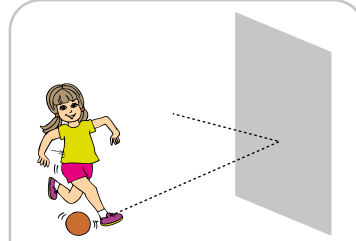
	Ahmet	Mehmet
A)	İtme	İtme
B)	Çekme	Çekme
C)	İtme	Çekme
D)	Çekme	İtme

7. Bazı hareket örnekleri resimlerde açıklamaları ile verilmiştir.



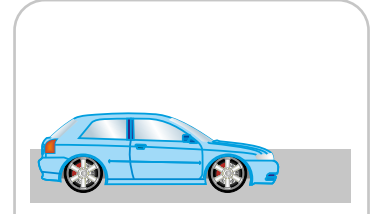
Hareketli iken frene basılan otomobil kırmızı ışıkta duruyor.

K örneği



Duvara doğru atılan top duvardan geri dönüyor.

L örneği



Duran otomobil hareket etmeye başlıyor.

M örneği

Buna göre örneklerdeki hareketlerin hızlanma, yavaşlama ve yön değiştirme olarak eşleştirilmesi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

K	L	M
A) Yavaşlama	Yön değiştirme	Hızlanma
B) Yavaşlama	Hızlanma	Yön değiştirme
C) Yön değiştirme	Yavaşlama	Hızlanma
D) Hızlanma	Yavaşlama	Yön değiştirme

8. Aşağıdaki olaylardan hangisi yanlıştır?

- A) Duran bir cisme itme veya çekme kuvveti etki ederse cisim harekete geçebilir.
- B) Hareketli bir cisme itme veya çekme kuvveti etki ederse cisim durabilir.
- C) Hareketli bir otomobilin ağaca çarpması sonucu araba ağaca itme kuvveti uygularken ağaç da arabaya itme kuvveti uygular.
- D) Duran bir cisme kuvvet uygulanırsa cisim yavaşlar.

9. Ahmet odasına girdiğinde göremediği kitabını, lambasını açarak görür hâle geliyor.

Ahmet bu etkinliği aşağıdaki sorulardan hangisini cevaplamak için yapmış olabilir?

- A) Görme olayı için sadece doğal ışık kaynağı mı gereklidir?
 B) Görmek için ışığa ihtiyaç var mıdır?
 C) Işık olmadan da görme gerçekleşir mi?
 D) Görme olayı için sadece yapay ışık kaynağı mı gereklidir?

10. Tabloda ışık kaynakları doğal ve yapay oluşlarına göre hatalı sınıflandırılmıştır.

Işık kaynağı	Doğal	Yapay
Güneş		✓
Ateş böceği	✓	
Masa lambası		✓
Mum alevi	✓	

Bu hatanın giderilmesi için hangi iki ışık kaynağı yer değiştirilmelidir?

- A) Güneş ile mum alevi
 B) Güneş ile ateş böceği
 C) Ateş böceği ile masa lambası
 D) Masa lambası ile mum alevi

11. Ayşe masa üstünde duran saatin çıkardığı tik tak sesini duyarken, saat-ten uzaklaştığında saatin çıkardığı sesi duyamıyor.

Bunun nedeni aşağıdaki ses özelliklerinden hangisi ile açıklanır?

- A) Her duyulan sesin bir kaynağının olması
 B) Sesin her yöne yayılması
 C) Ses kaynağından uzaklaşınca ses şiddetinin azalması
 D) Şiddetli seslerin işitme kaybına neden olması

12. Öğretmen, bir öğrencinin gözlerini görmeyecek şekilde bir bezle bağ-
lıyor. Sınıfın farklı yerlerinde ellerinde bardak olan arkadaşlarına bar-
dağa metal kaşıkla vurmalarını istiyor. Daha sonra öğretmen öğrenciye
sınıfın farklı yerlerinden çıkan seslerin hangi yönden geldiğini soruyor.

Öğretmen bu etkinliği aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabını kav-
ratmak için yapmıştır?

- A) Her sesin bir kaynağı var mıdır?
B) Ses her yöne yayılır mı?
C) Her ses kaynağı doğal bir kaynak mıdır?
D) İşitme duyusu kullanılarak ses kaynağının yeri bulunur mu?

13. Ayşe ve dedesi “Nesi var?” oyununu resimdeki odada oynuyor. Dede
odada olan bir eşyayı seçiyor ve Ayşe’ye söylemiyor. Ayşe ise dedesinin
seçtiği eşyayı bulabilmek için her seferinde “Nesi var?” sorusunu soruyor.
Dedesi her soruya karşılık seçtiği eşyanın bir özelliğini söyleyerek Ayşe’nin
bu eşyayı bulmasını sağlıyor.



- Nesi var?
Kırmızı rengi var.
- Nesi var?
Serttir.
- Nesi var?
Kırılır.

Ayşe bu eşyayı doğru belirlediğine göre, dede hangi eşyayı seçmiştir?

- A) Porselen vazo
B) Süngerden yapılmış minder
C) Demir baston
D) Hava dolu balon

14. Emre salata yapan annesine yardım etmek istiyor. Salataya sirke koymak için buzdolabındaki şişelerden içinde pembemsi renkte olan sıvıyı alıyor. Bu sıvıdan emin olmak için kokladığında kokusundan dolayı sirke olduğunu anlıyor.

Emre bu sıvının sirke olduğunu anlamak için hangi duyu organlarını kullanmıştır?

- A) Dil ve burun
C) Deri ve kulak

- B) Göz ve burun
D) Göz ve dil

15. Öğretmen aşağıdaki üç deney malzemesinin görselini sınıftaki tahtaya asmıştır.



Isıtıcı



Kimyasal madde
şişesi



Cam kap

Güvenlik
önlemleri

.....
.....
.....
.....

Öğretmen, bir deneyde bu malzemeleri kullandığımızda alınması gereken güvenlik önlemlerini birlikte yazalım demiştir.

Buna göre, öğrencilerin verdiği aşağıdaki cevaplardan hangisinin güvenlik önlemleri etiketine yazılması uygun değildir?

- A) Isıtıcıyı, öğretmenden yardım alarak kullanalım.
B) Şişedeki sıvıyı kullanmadan önce etiketini okuyalım.
C) Şişedeki sıvıyı kullanmadan önce koklayalım.
D) Cam kabı kullanmadan önce çatlak olup olmadığını kontrol edelim.

16. Aslının yediği kek ile ilgili konuşması verilmiştir.



- Çok lezzetliydi.
- Dokununca yumuşacıktı.
- Mis gibi tarçın kokuyordu.

Aslı, bu keki anlatırken hangi duyu organından faydalanmamıştır?

A) Burun

B) Kulak

C) Dil

D) Deri

17. Başlangıçta boş olan bir kavanoza, bardağa, torbaya ve balona çeşitli maddeler konuluyor.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinin içine konulan madde gaz hâlinindedir?

A)



Bal kavanozu

B)



Limonata bardağı

C)



Bilye dolu torba

D)



Uçan balon

18. Yağmurdan sonra pencereden dışarı bakan Cemre'nin, gökkuşağı ve yağmur kokusu ilgisini çekti.

Cemre burada aşağıdaki duyu organlarından hangilerini kullanmıştır?

- A) Dil ve kulak
C) Deri ve göz

- B) Göz ve burun
D) Burun ve dil

19. Derimizi korumak için aşağıdakilerden hangisi yapılmamalıdır?

- A) Sağlıklı ve doğal besinler tüketilmelidir.
B) Düzenli banyo yapılmalıdır.
C) El ve ayak tırnakları uzatılmalıdır.
D) Güneşin zararlı etkilerinden korunulmalıdır.

20. Burnumuz tıkanıldığında besinlerin tadını çok iyi alamayız.

Bu durumda aşağıdaki hangi iki duyumuz birlikte çalışmaktadır?

- A) Görme - koklama
C) Dokunma - işitme

- B) İşitme - tat alma
D) Koklama - tat alma

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.



SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ!

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz. Bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerine bildirin.
3. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Cevap kâğıdınızı siyah kurşun kalemle imzalayınız.
6. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soru kitapçığı üzerinde yapılp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
10. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
11. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
12. Sınav puanınızın hesaplanmasında 3 yanlış 1 doğru cevabınızı götürcektir. Alt testler bu şekilde hesaplanarak net puanlarının toplamı toplam net puanınızı verecektir.
13. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
14. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
15. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
16. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
17. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları kaydetmeyiniz, hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
18. İlk 15 dakika dışarı çıkılmayacaktır.
19. Sınav evraklarını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.

SINAV GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ÖĞRENCİLERE YAPILACAK SON UYARI!

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa, şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

(Sınav görevlisi başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

**5 TEMMUZ 2020 TARİHİNDE YAPILAN TED ANKARA KOLEJİ VAKFI
ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
4. SINIF "A" KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

TÜRKÇE	MATEMATİK	HAYAT BİLGİSİ	FEN BİLİMLERİ
1. A	1. C	1. B	1. C
2. A	2. D	2. C	2. D
3. C	3. B	3. B	3. B
4. A	4. C	4. D	4. C
5. C	5. D	5. C	5. C
6. B	6. A	6. A	6. A
7. A	7. A	7. B	7. A
8. C	8. C	8. C	8. D
9. A	9. B	9. D	9. B
10. D	10. D	10. B	10. A
11. D	11. A	11. D	11. C
12. B	12. C	12. C	12. D
13. A	13. B	13. C	13. A
14. B	14. A	14. A	14. B
15. D	15. D	15. D	15. C
16. B	16. C	16. C	16. B
17. B	17. D	17. A	17. D
18. D	18. B	18. B	18. B
19. C	19. C	19. D	19. C
20. A	20. B	20. A	20. D