

A

KİTAPÇIK TÜRÜ

5. SINIF SINAV SORULARI

11 Haziran 2023

Saat: 10.00

Fen ve Sosyal Bilimler Proje Okulu

5. SINIF

SEÇME SINAVI

SORU SAYISI : 80

SINAV SÜRESİ : 120 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerini doldurunuz.
3. Kitapçık türünü cevap kağıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

- Tamamı 4. sınıf müfredatından olmak üzere, sınavda Türkçe dersinden 20, Matematik dersinden 20, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinden 10, Fen ve Teknoloji dersinden 20 ve Sosyal Bilimler dersinden 10 olmak üzere toplam 80 soru olacaktır. Sınav puanları Türkçe (4p), Matematik (4p), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (2p), Fen ve Teknoloji (4p), Sosyal Bilimler (2p) katsayıları üzerinden hesaplanacaktır.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Türkçe Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. ve 2. soruları aşağıda verilen metinden yararlanarak cevaplayınız.

Ülkenin birinde yaşayan bir aile varmış. Kırmızı Karınca ailesiymiş bu. Darda kalan herkese yardım ederlermiş. Yuvası yıkılana yuva, çıplak kalana giyecek, aç kalana yiyecek verirlermiş. O kadar zengin değilmiş Kırmızı Karınca ailesi. Peki, nereden geliyormuş bunca yiyecek, giyecek? Nereden olacak, diğer karıncalar yardım ederlermiş. "Bu yardımı kötü günler için saklayın." derlermiş. Kırmızı Karınca ailesi de bu yardımları saklamış.

Karıncalardan biri, bu yardım denen şeyden nefret edermiş. Hayatında bir kez olsun kırık bir iğne bile vermemiş Kırmızı Karınca ailesine.

Bir gün karıncaların başına büyük bir felaket gelmesin mi? Korkunç bir sel neleri var, neleri yok alıp götürmüştü. Karıncalar yuvasız, aç, çıplak kalivermişler. Kırmızı Karınca ailesi hazırlıklıymış. İmdatına yetişmiş karıncaların. Yaralıların yaraları sarılmış, açlar doyurulmuş, evler yeniden yapılmış. Ya bencil karınca? "Ah! Dost kara günde belli olurmuş. İyilik eden iyilik bulurmuş." demiş. Artık o da Kırmızı Karınca ailesine yardım etmeye başlamış.

1. Yukarıda verilen metinde geçen "kırık bir iğne bile vermemiş" sözü ile ne anlatılmak istenmiştir?

- A) Duygusal olmak.
- B) Tembel olmak.
- C) Çok cimri olmak.
- D) Kötü niyetli olmak.

2. Bu metinde aşağıdakilerden hangisinden bahsedilmemiştir?

- A) Karıncaların başına gelen felaketin zararlarının nasıl giderildiğinden
- B) Dünyadaki iklim değişimlerinin karıncalar üzerindeki etkilerinden
- C) Kırmızı karınca ailesinin yardım için kullandığı malzemeleri nereden temin ettiğinden
- D) Bencil karıncanın, kırmızı karınca ailesine yardım etmeme nedeninden

3. Atatürk'ün kitaplara karşı ilgisini gösteren en önemli kaynak onun özel kitaplığıdır. Bu kitaplıkta askerlikten tarihe, dil biliminden uygarlıklara, sosyolojiden psikolojiye, felsefeden ekonomiye kadar birçok kitap bulunmaktadır. Atatürk bu kitapları dikkatli okumuş, ilgisini çeken noktalara işaretler koymuş ve notlar almıştır. Bu kitaplardan 3123 adedi Anıtkabir Atatürk ve Kurtuluş Savaşı Müzesi'nde sergilenmektedir. Atatürk başarısının kaynağını ve kitap sevgisini şu şekilde dile getirmiştir: "Çocukluğumda elime geçen iki kuruştan birini eğer kitaplara vermeseydim, bugün yapabildiğim işlerin hiçbirini yapamazdım."

Yukarıda verilen metinden aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Atatürk'ün başarısının kaynağı kitapları çok sevmesidir.
- B) Atatürk'ün kitaplarının bir kısmı Anıtkabir Atatürk ve Kurtuluş Savaş Müzesi'nde sergilenmektedir.
- C) Atatürk kitapları, dikkatli okumuş, ilgisini çeken noktalara işaretler koymuş ve notlar almıştır.
- D) Öğrenim hayatı, Atatürk'ün büyük bir insan olacağına dair önemli ipuçları vermektedir.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zıt anlamlı sözcükler birlikte kullanılmıştır?

- A) Bir vardı, bir yok oldu; böyledir dünyanın hâli.
 B) Kırmızı eteğimi, al gömleğimi giydim.
 C) Atalarımız şöyle demiştir: "Ev alma komşu al."
 D) Televizyon seyretmek çocuklarda pek çok olumsuz davranışa sebep olur.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kullanılan deyim açıklaması yoktur?

- A) İşyle ilgili sırları açıklıyor, kendini ele veriyordu.
 B) Kırk yıllık işinden artık iyice sıkılmıştı, yaka silkiyordu.
 C) Ona ne zaman bir iş verdimse, mutlaka yüzüne gözüne bulaştırırdı.
 D) Her şeyin üstesinden gelebilecek akla ve uyanıklığa sahipti, cin gibi bir kızdı.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde tırnak işareti (" ") kullanılmalıdır?

- A) Adam oğluna takım çantasını getirmesini söyledi.
 B) Öğretmenim Duygularını çok güzel ifade etmişsin dedi.
 C) Proje ödevimi Türkçe dersinden aldım.
 D) Matematik öğretmenim problem çözmede çok iyi olduğumu söylüyor.

7. • Belirli bir tarih bildiren ay ve gün adları büyük harfle başlar.
 • Kitap, makale, tiyatro eseri, kurum adı vb. özel adlarda yer alan kelimelerin ilk harfleri büyük yazıldığında "ve, ile, ya, veya, yahut, ki, da, de" sözleriyle "mı, mi, mu, mü" soru eki küçük harfle yazılır.
 • Ulusal, resmî ve dinî bayramlarla, anma ve kutlama günlerinin adları büyük harfle başlar.
 • Yıldız ve gezegen isimlerinin ilk harfleri büyük yazılır. Ancak bu isimler gezegen anlamı dışındadır ise küçük harf ile yazılır.

Bu açıklamalara göre,

- I. Bütün gök cisimleri gibi Dünya'mız da sürekli hareket hâlinindedir.
 II. 23 Nisan 1920'de TBMM açıldı ve her yıl Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı olarak kutlanmaktadır.
 III. Gülten Dayıoğlu 1965'ten beri eğitim ve öğretim sorunlarıyla ilgili görüşlerini Cumhuriyet ve Milliyet gazeteleri ile çeşitli dergilerdeki yazılarıyla dile getirdi.
 IV. Ece Ve Yüce adlı oyun birçok kez sahnelendi.

İfadelerinin hangisinde büyük harflerin yazımı ile ilgili yanlışlık yapılmıştır?

- A) I B) II C) III D) IV

8. Bir bilim, sanat, meslek ya da spor dalıyla ilgili özel ve belirli bir anlamı olan sözcüklere "terim" denir.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde terim anlamında kullanılan bir kelime yoktur?

- A) Beni aramadığı için kalbim çok kırılmıştı.
 B) İzlediğimiz tiyatro oyunu üç perdelikmiş.
 C) Bu maçta tam iki gol atıldı.
 D) Kemanın akordu bozulmuştu.

9. Sözcüklerin gerçek anlamlarından uzaklaşarak kazandıkları yeni anlamlara sözcüğün mecaz anlamı denir. Örneğin "Bana karşı soğuk davranışları vardı." cümlesinde "soğuk" sözcüğü gerçek anlamından uzaklaşarak mecaz anlamda kullanılmıştır.

Aşağıdaki cümlelerin baş tarafındaki kutucuğun içine altı çizilen kelimelerden gerçek anlamda kullanılanlar için "G", mecaz anlamda kullanılanlar için "M" yazılacaktır.

	<u>Kara</u> bulutlar şehrin üzerinde kümelenmeye başlamıştı.
	Yüzyılın felaketinin olduğu o gün, tarihe <u>kara</u> bir gün olarak geçti.
	Yaş aldıkça derisinde <u>kara</u> lekeler oluşuyordu.
	Ne yapsa başaramıyordu, <u>kara</u> kalbi yüzüne yansiyordu.

Tablo doğru bir şekilde doldurulursa hangi seçenekteki görüntü ortaya çıkar?

A)

M
G
G
M

B)

G
M
G
M

C)

M
M
M
G

D)

G
M
M
G

10.

Kumbaranızdaki parayı saydınız mı?
Para biriktir ki istediğin bisikleti alasin.

İlk cümlede kullanılan "ki" kumbara ile para arasında ilgi kurmaktadır. Ek olan "-ki" bitişik yazılır. İkinci cümlede ise "ki" cümleleri bağlamaktadır. Bağlaç olan "ki" ayrı yazılır.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-ki" eki ya da bağlacı doğru yazılmıştır?

- A) Sırada ki müşteri içeri girdi.
B) İstediklerini söyleki arkadaşların da bilsin.
C) Evdeki hesabı çarşıya uyduralım.
D) Aile bütçemizde ki açık kapandı.

11. Aşağıda deprem anında yapılacaklar ile ilgili afişe yer verilmiştir.

DEPREM ANINDA OKULDAYSANIZ

1. Öncelikle **sakin kalmaya** çalışın.
2. Sağlam bir nesnenin yanında **ÇÖK-KAPAN-TUTUN** hareketini uygulayarak hedef küçültün.
3. Sarsıntı bittiğinde okulu **taahye edin**.
4. Önceden belirlenen **taahye güzergahında**, öncelik ve sınıf sırasına göre tek sıra halinde dışarıya çıkın ve taahye sırasında **öğretmenlerinizin yönlendirmelerine uyun**.
5. Okul Afet ve Acil Durum Planında belirlenen "**Acil Durum Toplanma Alanı**"nda; her sınıf kendi içinde **halka oluşturacak** şekilde bekleyin.

AÇIK ALANDAYSANIZ

1. Binalardan, direklerden, duvar diplerinden **uzak durun**.
2. Açık alandaysanız, binalardan düşebilecek nesnelere karşı **Çök-Kapan-Tutun** hareketi yapın.
3. Deprem anında açık alandaysanız **dışarıda kalmaya devam edin**.

@cagirtbeslanlik

AFAD

AFET TATBİKAT YILI

Verilen afişten aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Sarsıntı durana dek bulunduğumuz yerde kalmalıyız.
- B) Deprem anında açık alandaysak hemen kapalı bir yere gitmeliyiz.
- C) Deprem anında sakinliğimizi korumalıyız.
- D) Deprem anında sağlam bir nesnenin yanında çök-kapan-tutun hareketini yapmalıyız.

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sıralama bildiren sayıların yazımında yanlışlık yapılmıştır?

- A) Yaz tatilinin 3.üncü gününde hastalandım.
 B) Yeni evimiz sokağın sonundaki binanın beşinci katındadır.
 C) Kardeşim bu sene 1. sınıfa başlayacak.
 D) Kitabın 7'nci baskısı bu sene yayınlanacak.

13. Aşağıda verilen açıklamalardan hangisi "Ateş olmayan yerden duman çıkmaz." sözü ile ilgilidir?

- A) Özenle ve çok çalışmadan bir şey kazanıp meydana getiremeyiz. Yiyip içmek, harcamak ve kısacası yaşayabilmek için haksız bir yolla değil, alın teri dökerek kazanmamız şarttır.
 B) Yapılan bir işin en önemli noktasında iken o işi yapmanın farklı bir yolu denenmez, var olan yöntemle devam edilir.
 C) Kişide işi yapacak oranda güç ve yetenek bulunmadıkça, başkalarının küçük yardımlarıyla sürekli ve büyük bir iş yürütülemez.
 D) Bir konu ile ilgili söylentiler varsa söylentilerin doğru olma ihtimali yüksektir. Çünkü böyle bir olay olmasa bu şekilde konuşmalar da olmazdı.

14. (I) Dünya yüzeyinde ve atmosferinde yaşanan uzun süreli sıcaklık düşüşlerine "Buz Çağı" denmiştir. (II) Bu dönemde kutup bölgelerindeki buz tabakaları genişleyerek aşağı inmiş ve çok büyük alanları kaplamıştır. (III) Kültürümüzün temel taşları buzul döneminde atıldı. (IV) Buz Çağı'nın sona ermesi yani sıcaklığın eski hâline geri gelmesi binlerce yıl sürmüştür.

Yukarıdaki paragrafta hangi cümle düşüncenin akışını bozmaktadır?

- A) I B) II C) III D) IV

15. Aşağıdakilerden hangisi bir tanım cümlesi değildir?

- A) Güneş doğmadan önceki alacakaranlıktır.
 B) Kutsal bir ülkü veya inanç uğruna ölen kimse-
 dir.
 C) Dinimiz hayvanlara eziyet etmemeyi ve onlara karşı iyi davranmayı tavsiye etmiştir.
 D) Bir kimsenin veya bir başka canlının karşılaştığı acıdan duyulan acımadır.

16. Yeni sözcük türetmeye yarayan ekler vardır. Örneğin "çiçekçi" sözcüğü "-çi" ekini alarak yeni bir anlam kazanmıştır. Bu tür sözcüklere türemiş sözcük denir.

Bu açıklamaya göre,

I.	Cumhuriyetten sonra eğitimde birçok <u>yenilik</u> yapıldı
II.	Cesaret insanı zafere, <u>kararsızlık</u> tehlikeye, korkaklık ise ölüme götürür.
III.	Hava kirliliği, <u>insanda</u> solunum yolu hastalıklarına yol açmaktadır.
IV.	Beden dilini etkili kullanmayan kişiler <u>başarılı</u> olamaz.

İfadelerinden hangisinde altı çizili sözcük türemiş sözcük değildir?

- A) I B) II C) III D) IV

17. Öznel yargılı cümleler, kişisel görüşler içerir. Nesnel yargılı cümleler ise kişisel görüşlerden uzak, kanıtlanabilir yargılarla oluşturulur.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde öznel yargı vardır?

- A) Türkler, Anadolu'da İslam dininin yayılmasını sağladı.
B) Hepimiz Türkçeyi doğru ve güzel kullanmalıyız.
C) Atatürk, 1923'te Cumhuriyeti kurdu.
D) Cumhuriyetten sonra eğitimde birçok yenilik yapıldı.

18.

Affan Dede'ye para saydım,
Sattı bana çocukluğumu.
Artık ne yaşımlarım var, ne adımlarım.
Bilmiyorum kim olduğumu.

Uçurtmam bulutlardan yüce.
Zıpzıplarım pırl pırıldır.
Ne güzel dönüyor çemberim;
Hiç bitmese horoz şekerim.

Bu şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Çocukluğa özlem
B) Çocuk oyunları
C) Büyüme korkusu
D) Çalışma isteği

19. İzcilik gönüllü, uluslararası, üniformalı bir gençlik faaliyetidir. Yedi ve daha yukarı yaşlardaki çocukların ve gençlerin karakter gelişimi, yurttaşlık eğitimi ile kitlesel sağlık veren; bilgi, beceri ve davranış açısından onları besleyen bir gençlik etkinliğidir. İzcilik, çocukları ve gençleri tüm özellikleri ile birlikte bir bütün olarak ele alan, ruh ve beden sağlıklarını geliştiren, onların boş zamanlarını bir program çerçevesinde değerlendirilmesini sağlayan bir eğitim aracıdır. İzci armalarında, safliğin ve temizliğin sembolü olmasının yanında pusulaların üstünde "şaşmaz yön gösterici" anlamına gelen zambak çiçeği kullanılır.

Yukarıdaki hikâyede aşağıdakilerden hangisinin cevabı yoktur?

- A) İzci armalarında kullanılan şekil ve sembollerin anlamları nelerdir?
B) İzcilik için ne gibi yararları vardır?
C) Ülkemizde izcilik çalışmaları ne zaman başlamıştır?
D) İzcilik programı, gençlere ne gibi fırsatlar verir?

20. Anne kunduz ve yavruları yuvalarına dönünce çok şaşırılmıştır. Yabancı bir kunduz gelip onların iki kavak ötesine yerleşmiş. Anne kunduz bu duruma çok içerlemiş. Gitmiş, komşu kunduzun yanına. Hoş geldin bile demeden vermiş vermiştir.

Bu metinde geçen altı çizili kelimenin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir işte zarar görmek.
B) Telaşlanmak.
C) Çok sabırsızlanmak.
D) İçin için öfkelenmek.

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Matematik Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.



Bir trende 24 vagon ve her vagonunda 36 yolcu vardır. İlk istasyonda trenden 108 yolcu inmiş, 94 yeni yolcu binmiştir.

Buna göre, son durumda trendeki yolcu sayısı kaç olmuştur?

- A) 650 B) 790 C) 810 D) 850

2.

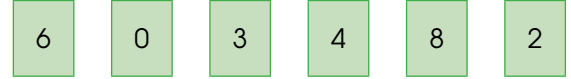
$$12 \times 25 = \boxed{}$$

$$600 - \boxed{} = ?$$

İşlemi ile çözülebilecek problem hangisidir?

- A) 600 öğrencisi olan bir okulda 25 adet sınıf vardır. Her sınıfta 12 erkek öğrenci olduğuna göre bu okulda kaç kız öğrenci vardır?
- B) 25 tanesi 600 TL olan masaların, 12 tanesi kaç liradır?
- C) Sınavlara hazırlanan Arda her gün aynı sayıda soru çözmüştür. 12 günde toplam 600 soru çözen Arda, 25 günde kaç soru çözmüş olur?
- D) Aysun Öğretmen sınıf parasından öğrencileri için fiyatı 25 TL olan kitaplardan 12 tane alıyor. Alışveriş sonrası sınıf parasından geriye 600 TL kalıyor. Buna göre başlangıçtaki sınıf parası kaç TL'dir?

3. Ön ve arka yüzünde toplamları 9 olan iki sayının yazılı olduğu altı tane kartın ön yüzündeki rakamlarla oluşturulan sayı aşağıda verilmiştir.

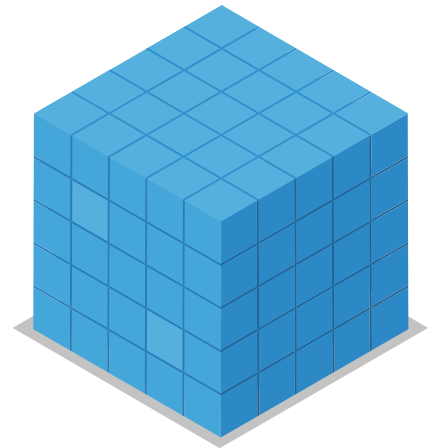


Bu kartların bazıları, arka yüzü görünecek şekilde çevriliyor ve kartların sırası değişmeden altı basamaklı yeni bir sayı elde ediliyor.

Buna göre, son durumda kartların görünen yüzlerindeki rakamların oluşturduğu sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Altı yüz altı bin dört yüz seksen yedi
 B) Üç yüz doksan altı bin beş yüz on iki
 C) Altı yüz doksan üç bin sekiz yüz kırk iki
 D) Üç yüz üç bin beş yüz seksen iki

4.

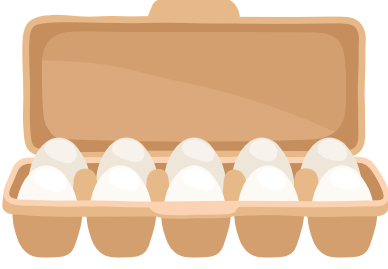


Yukarıda verilen şekil eş birim küpler ile oluşturulmuştur.

Şeklin toplam kütlesi 875 gr olduğuna göre her bir küpün kütlesi kaç gramdır?

- A) 13 B) 11 C) 9 D) 7

5.



Bir market tavuk çiftliğinden 624 adet yumurtayı 265 TL'ye satın almıştır.

Daha sonra bu yumurtaları her birinde 12 tane olacak şekilde viyollere yerleştirmiş ve her bir viyoleyi 15 TL'ye satmıştır.

Yumurtaların tamamını satan market kaç TL kâr etmiştir?

- A) 615 B) 576 C) 515 D) 480

6. Ahmet Bey, kuru yemiş dükkanında yeni bir kampanya için karışık kuru yemiş hazırlamıştır. Karışım fındık, fıstık, kaju ve bademden oluşmuştur.

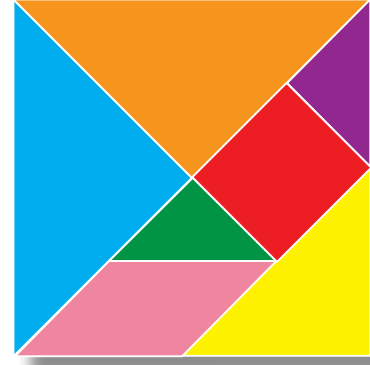
Kuruyemişler	Miktar (gr)
Fındık	
Fıstık	
Kaju	
Badem	100
Toplam	400

- Karışımındaki fındık miktarı tüm karışımın $\frac{3}{10}$ 'ü kadardır.
- Karışımındaki fıstık miktarı badem miktarının $\frac{4}{5}$ 'ü kadardır.

Buna göre, karışımındaki kuru yemişlerden hangileri eşit miktarda bulunmaktadır?

- A) Fındık, fıstık B) Fıstık, kaju
C) Kaju, badem D) Fıstık, badem

7.



Tangram görseli becerilerin ve dikkatin geliştirilmesi açısından önemli bir oyundur. Problem çözme becerilerini geliştirirken zeka üzerinde de olumlu artıları bulunur. Oyun 7 geometrik parçadan oluşur. Tek kişiliktir. 5 yaş ve üstü herkes için uygundur.

Oyunun amacı ise bu parçaları kullanarak farklı formlara (hayvan, geometrik bir şekil, bir harf ya da yürüyen insan) ait şekiller oluşturmaktır.

Pınar, Mine, Aslı ve Ada kendi aralarında tangram yarışması düzenliyor. Gösterilen modeli Tangram parçaları ile en kısa sürede oluşturan kişi yarışmanın galibi seçilecektir.

Aşağıda gösterilen modeli tamamlama süreleri verilen kişilerden hangisi yarışmanın galibi olmuştur?

- A) Pınar: $\frac{7}{10}$ B) Mine: $\frac{6}{10}$
C) Aslı: $\frac{12}{10}$ D) Ada: $\frac{15}{10}$

8. Aşağıda Selin'in telefonunun ekran görüntüsü yer almaktadır. Ekranın üst kısmında şu anki saat, alt kısımda ise alarmin çalması için kalan süre yazmaktadır.



Selin alarm çaldıktan sonra erteleme tuşuna basıyor. Erteleme süresi 9 dakika olup süre bitiminde alarm yeniden çalıyor. Selin ilk alarm çaldıktan sonra 3 kere erteleme tuşuna basıyor ve en son alarm çaldığında yataktan kalkıyor.

Buna göre, en son alarm çaldığında ekrandaki saat kaç göstermektedir?

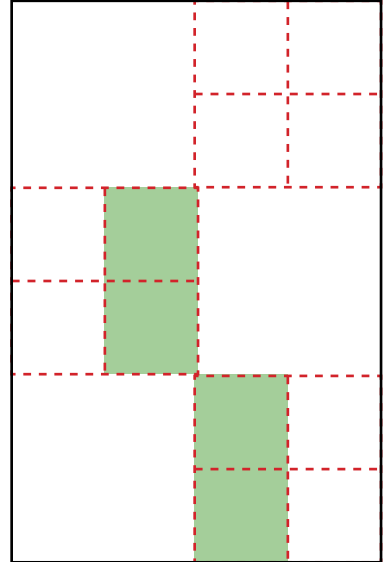
- A) 08.42 B) 08.36 C) 08.24 D) 07.52

9. 8 öğrencinin katıldığı bir satranç turnuvası tek maç eleme usulü ile yapılacaktır. Bu maçlarda eleme turlarının her birinde kaybeden öğrenciler turnuvadan elenecektir. Kazanan öğrenciler ise bir üst tura çıkacaktır.

Tüm rakiplerini yenen öğrencinin şampiyon olduğu bu turnuvada toplam kaç maç yapılmıştır?

- A) 16 B) 8 C) 7 D) 3

10.

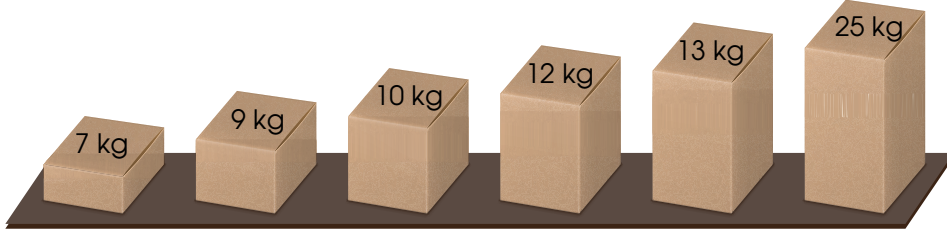


Yukarıdaki dikdörtgen şekil üzerinde yer alan her bir çizgi şekli eş parçalara ayırmıştır. Şekildeki yeşile boyalı alanların toplamı 15 birimkaredir.

Buna göre tüm şeklin alanı kaç birimkaredir?

- A) 90 B) 100 C) 120 D) 140

11. Aşağıda üzerlerinde kütleleri kilogram cinsinden verilen 6 farklı paket verilmiştir.



Kargo şirketi bu paketlerden bir tanesi hariç diğerlerini iki gruba ayırıp tartmıştır.

Bir gruptaki paketlerin kütleleri toplamı diğer gruptaki paketlerin kütleleri toplamının 3 katı olmuştur.

Buna göre, bu gruplamaya dahil edilmeyen paketin kütlesi kaç kg'dir?

A) 9

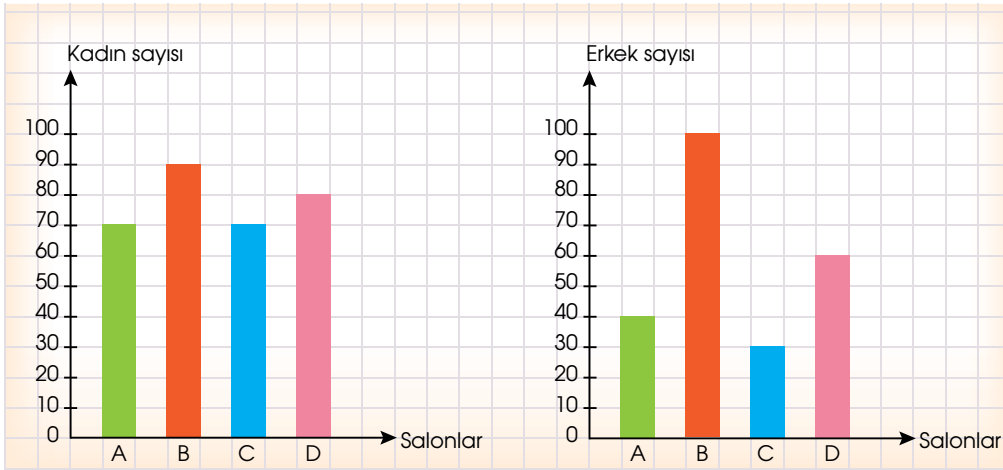
B) 10

C) 12

D) 13

12. ve 13. soruları aşağıda verilen bilgilere göre cevaplayınız.

Aşağıdaki grafikler dört farklı spor salonundaki kadın ve erkek üye sayısını göstermektedir.



12. Toplam üye sayısı en fazla olan spor salonu hangisidir?

A) A salonu

B) B salonu

C) C salonu

D) D salonu

13. Kadın üye sayısı aynı olan iki spor salonundaki erkek üye sayıları arasındaki fark kaçtır?

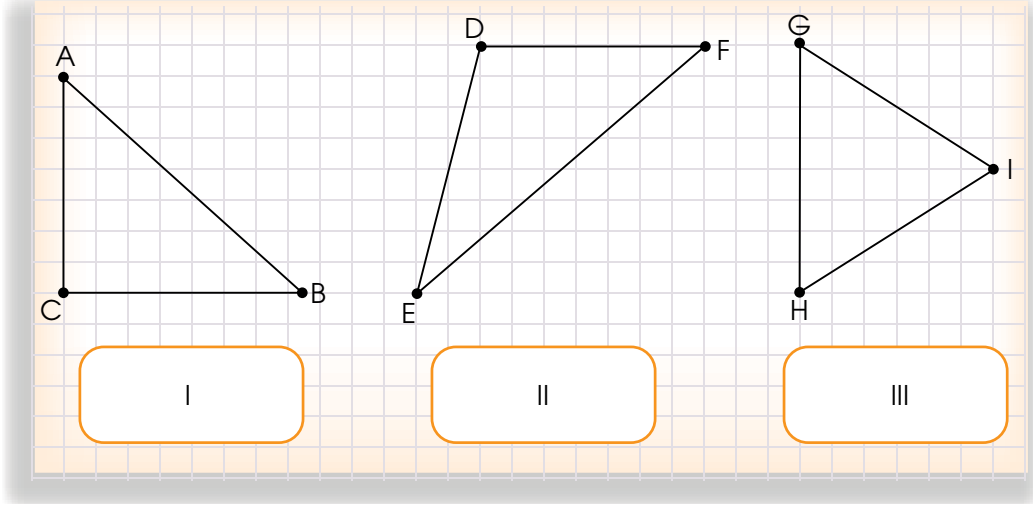
A) 10

B) 20

C) 30

D) 40

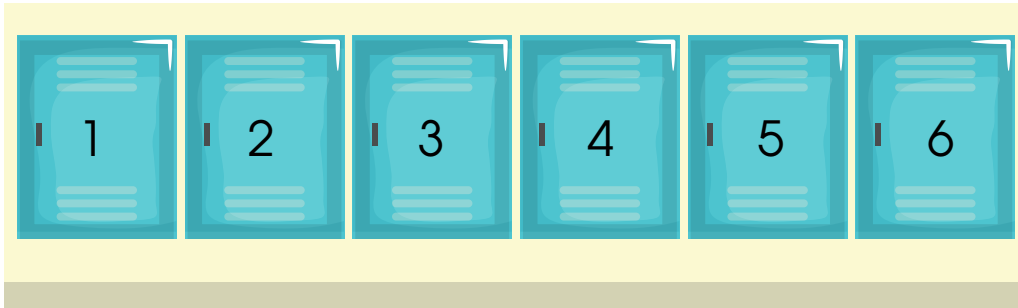
14.



Yukarıdaki üçgenlerin açılarına göre çeşitleri hangi seçenekte yer almaktadır?

I	II	III
A) Dik açılı üçgen	geniş açılı üçgen	dar açılı üçgen
B) Dar açılı üçgen	geniş açılı üçgen	dik açılı üçgen
C) Dik açılı üçgen	dar açılı üçgen	geniş açılı üçgen
D) Geniş açılı üçgen	dik açılı üçgen	dar açılı üçgen

15. Bir okulun rehberlik servisinde 1'den 6'ya kadar numaralandırılmış dolaplar vardır



Bu dolaplar ile ilgili aşağıdaki bilgiler mevcuttur.

- Her dolapta en az 1 tane dosya vardır.
- Her dolaptaki dosya sayısı o dolabın numarasından farklıdır. Örneğin 2 numaralı dolaptaki dosya sayısı 2 değildir.
- 3 ve 5 numaralı dolaplarda toplam 7 dosya, 3 ve 4 numaralı dolaplarda toplam 5 dosya vardır.

Buna göre, 3, 4 ve 5 numaralı dolaplardaki toplam dosya sayısı kaçtır?

A) 6

B) 7

C) 8

D) 9

16.



2021 yılında yapılan Avrasya Maratonu'nda sporculara 2021'den başlayıp 2400'e kadar sırt numaraları veriliyor. Yarışma sonucunda başarılı bulunan farklı kategorilerinden belli sayıda sporcuya ödül verilecektir. Ödül alan sporcuların sırt numaralarındaki sayıların rakamlarının sayı değerleri soldan sağa doğru artmaktadır.

Buna göre, 2021 Avrasya Maratonu'nda dağıtılan ödül sayısı en fazla kaç olabilir?

- A) 25 B) 20 C) 15 D) 10

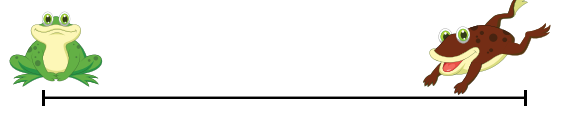
17. 4/E sınıfı öğrencileri bahçede tek sıraya girmiştir.

- Mert'in solunda sekiz öğrenci bulunmaktadır.
- Selin'in sağında altı öğrenci bulunmaktadır.
- Mine, Mert'in sağındaki üçüncü öğrencidir.
- Mine, aynı zamanda Selin'in solundaki dördüncü öğrencidir.

Buna göre, bu sırada toplam kaç öğrenci bulunmaktadır?

- A) 24 B) 23 C) 22 D) 21

18. Görselde yer alan yeşil ile kahverengi kurbağa birbirlerine doğru zıplayarak ilerlemektedir. Yeşil renkli kurbağa her zıplayışta 75 cm yol alırken, kahverengi kurbağa 60 cm yol almaktadır.



İlk zıplayışta yeşil renkli kurbağa başlamış olup bu iki kurbağa aynı noktada buluştuklarında son zıplayışı da yine yeşil renkli kurbağa yapmıştır.

Buna göre, iki kurbağanın ilk durumda aralarındaki mesafe kaç cm olabilir?

- A) 650 B) 700 C) 750 D) 800

19.

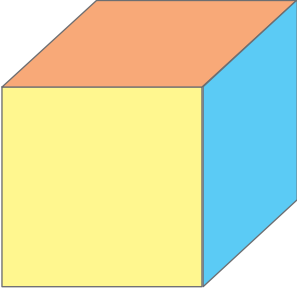


Ayşenur kırtasiyeden tanesi 5 lira olan kalemlerden 59 tane almıştır. Kırtasiyede yapılan kampanya sonunda her 4 adet kalem için 3 adet kalem fiyatı ödenmiştir.

Buna göre, Ayşenur kalemler için kaç lira ödeme yapmıştır?

- A) 225 B) 230 C) 235 D) 240

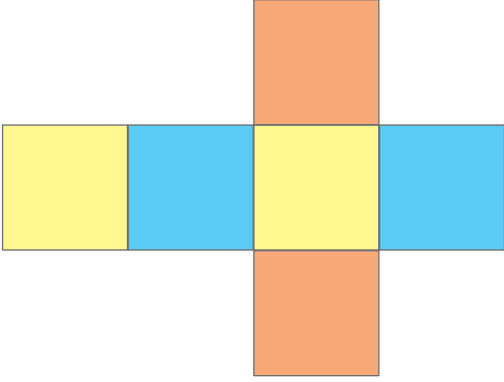
20.



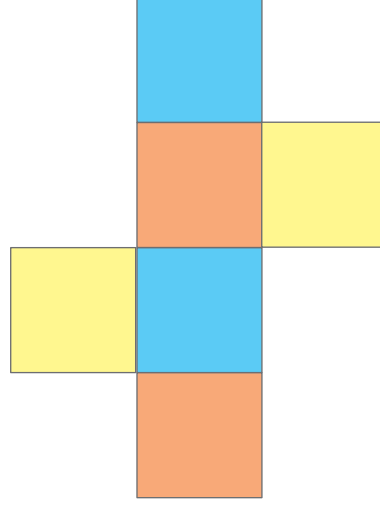
Yandaki küpün karşılıklı yüzleri aynı renktedir.

Aşağıdaki açınımlardan hangisi bu küpe ait değildir?

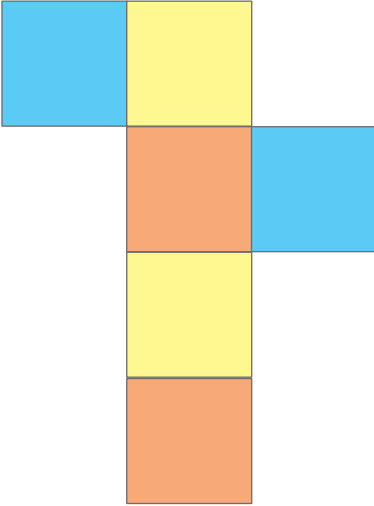
A)



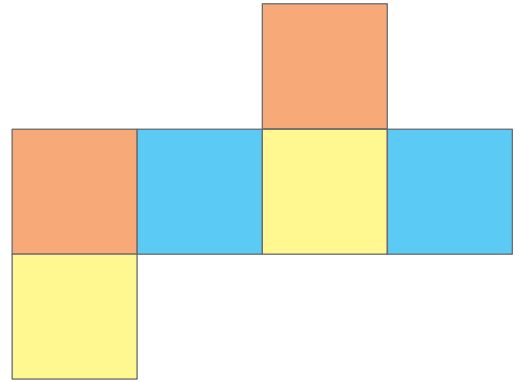
B)



C)



D)



1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Fen Bilimleri Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Canlılar doğar, büyür ve ölür. Ölen canlılar sel, toprak kayması gibi dış etkenler ile kum ve çamurun altında kalır. Milyonlarca yıl içinde canlıların üzerindeki tabakaların kalınlığı artar. Canlıların yumuşak dokuları yavaş yavaş çürümeye başlar ve oluşan boşluklara su ile mineraller dolar. Böylece canlı kalıntısı sertleşerek kayaç halini alır ve fosil oluşur. Fosiller yer kabuğunun hareketleri sonucu açığa çıkar.

Yukarıdaki metne göre,

- I. En alttaki kayaç tabakasında bulunan fosiller, üst tabakadakilere göre daha eskidir.
- II. Fosilleşme sadece kayaçlarda gerçekleşir.
- III. Ekonomik değeri olan kayaçlara fosil adı verilir.

ifadelerinden hangilerine ulaşılabilir?

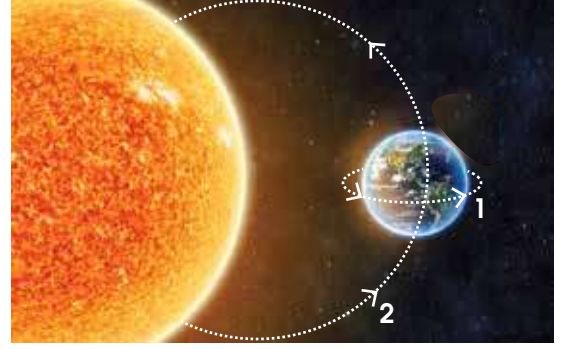
- | | |
|--------------|-------------|
| A) Yalnız I | B) I ve II |
| C) II ve III | D) I ve III |

2. Mine, İngiltere'deki kuzeni ile Türkiye saatiyle 12.00'de telefon görüşmesi yapmıştır. Görüşmeleri esnasında Mine öğle yemeği için hazırlık yaptığını söyler. Kuzeni ise birazdan kahvaltı yapacaklarını söylemiştir.

Mine öğle yemeğini yerken kuzeninin kahvaltı saatinde olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya'nın Güneş etrafında dolanma hareketi yapması
- B) Dünya'nın katmanlardan oluşması
- C) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi
- D) Güneş'in ısı ve ışık kaynağımız olması

3. Aşağıda Dünya'nın Güneş'e göre konumu verilmiştir.



Buna göre,

- I. Dünya 1 numaralı hareketini 24 saatte tamamlar.
- II. Aynı anda Dünya'nın her yerinde gündüz yaşanmaktadır.
- III. Her iki hareketin yönü batıdan doğuya doğrudur.
- IV. Dünya 2 numaralı hareketini 1 haftada tamamlar.

ifadelerinden hangileri doğru olur?

- | | |
|-----------------|-------------|
| A) Yalnız I | B) II ve IV |
| C) I, III ve IV | D) I ve III |

4. Güneşli havalarda balkona astığımız çamaşırlar çok çabuk kurur. Çamaşırlardaki su ısı alarak buharlaşır. Yani gaz haline geçer.

Buna göre verilen durumlardan hangisi yukarıdaki açıklama ile ilgilidir?

- A) Suyun dolaba konulunca donması
- B) Elimize döktüğümüz kolonyanın bir süre sonra kaybolması
- C) Odunun ateşte yanması
- D) Tavaya atılan tereyağının bir süre sonra erimesi

5. Tükettiğimiz yiyeceklerde farklı besin içerikleri vardır. Yiyecekler genellikle birden fazla besin maddesi içerir. Bir besinin içeriğinde hangi madde fazla ise besin o gruba dahil edilir.

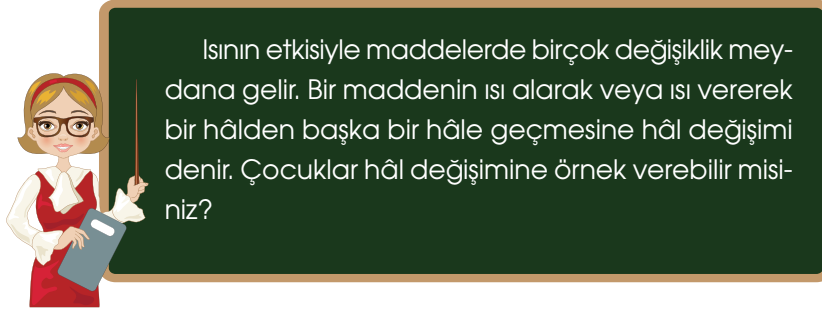
Besin	Porsiyon (gr)	Karbonhidrat (gr)	Protein (gr)	Yağ (gr)
K	100	79	11	10
L	100	6	56	38
M	100	16	25	59

Yukarıda Ada'nın marketten aldığı K, L ve M besinlerinin besin içerikleri ile ilgili bilgilere yer verilmiştir.

Buna göre Ada'nın aldığı besinler aşağıdakilerden hangileri olabilir?





	K	L	M
A)	Bisküvi	Kaşar peyniri	Yer fıstığı
B)	Tavuk	Süt	Elma
C)	Makarna	Pirinç	Kuzu eti
D)	Toz şeker	Kabak çekirdeği	Tavuk eti

6.



Isının etkisiyle maddelerde birçok değişiklik meydana gelir. Bir maddenin ısı alarak veya ısı vererek bir hâlden başka bir hâle geçmesine hâl değişimi denir. Çocuklar hâl değişimine örnek verebilir misiniz?

İpek Öğretmen'in sorusuna hangi öğrencinin verdiği cevap yanlıştır?

- A) **Kemal**

 Kullandığımız metal çatal, kaşık gibi malzemelerin ham maddesinin ısıtılıp eritilerek kalıplara dökülmesi
- B) **Nisa**

 Ocakta erittiğimiz tereyağının ocak kapatıldıktan sonra tekrar donması
- C) **Can**

 Buzdolabından çıkarılan suyun bir süre sonra ısınması
- D) **Tuna**

 Serinlemek için aldığımız dondurmanın bir süre sonra erimesi

7. Aşağıda bazı besinlerin besin içerikleri K, L, M, N ile gösterilmiş ve bu besin içeriklerinin görevleri verilmiştir.

Besin İçeriği	Görevi
K	Vücudumuzun büyümesini ve gelişmesini sağlar.
L	Organlarımızın düzenli bir şekilde çalışmasını sağlar.
M	Hastalandığımızda çabuk ve kolayca iyileşmemizi sağlar.
N	Deri altına depo edilerek vücudun darbelere karşı korunmasını sağlar.

Tabloda verilen bilgilere göre,

- I. K besin içeriğinin vücuttaki öncelikli görevi yapım ve onarımdır.
- II. L bütün besinlerin yapısında bulunmaktadır.
- III. M besin içeriği yağlar grubundadır.
- IV. N besin grubu vücudumuzun ihtiyacı olan enerjiyi sağlar.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

8. Selin okuldan öğrendiği bilgiler ile aşağıdaki deneyi tasarlıyor.

Malzemeler

Cam tabak, şişe mantarı, demir ataş, cetvel, bant, iki kitap ve bir adet mıknatıs.

İzlenilen yol:

1. Ataş mantarın kenarına bantla tutturuyor.
2. Cetvelin bir ucuna mıknatısı bantla yapıştırıyor.
3. Cam tabağa biraz su koyuyor.
4. Mantarı ataş aşağı gelecek şekilde tutup yündürüyor.
5. İki kitabı aralarında boşluk bırakarak sıranın üzerine yerleştiriyor.
6. Kitapların üzerine su dolu tabağı koyuyor. Mıknatıslı cetveli tabağın altında gezdiriyor. Ataşlı mantarı gözlemliyor.

Selin bu deney sonucunda aşağıdaki sorulardan hangisine cevap aramıştır?

- A) Mıknatısın etki etmesi için temas etmesine gerek var mıdır?
B) Mıknatıs nerelerde bulunur?
C) Mıknatısın en güçlü bölgesi neresidir?
D) Mıknatısın kırmızı ucu hangi bölgeyi gösterir?

9. Arzu masasında bulunan maddeleri sınıflandırmak istiyor. Maddeleri sınıflandırmadan önce hangi özelliklerine göre sınıflandıracağına karar veriyor. Bunun için aşağıdaki tabloyu hazırlıyor. Arzu sınıflandırma için öncelikle mıknatısı kullanıyor. Mıknatısla çekilen maddeleri belirlemek için deney yapıyor. Deney sonucunda mıknatıs ile çekilen maddeleri aşağıdaki tabloya kaydediyor. Daha sonra su dolu derin şeffaf kaba mıknatıs tarafından çekilen maddelerden geriye kalanları atıyor. Gözlem sonuçlarını tahtaya kaydediyor.

Maddeler	Suda batanlar	Suda yüzenler	Mıknatıs ile çekilenler
K			x
L	x		
M		x	

Buna göre Arzu'nun kullandığı malzemeler hangisi olabilir?

A)

K	Toplu iğne
L	Sünger
M	Pipet

B)

K	Bakır tel
L	Plastik top
M	Tahta parçası

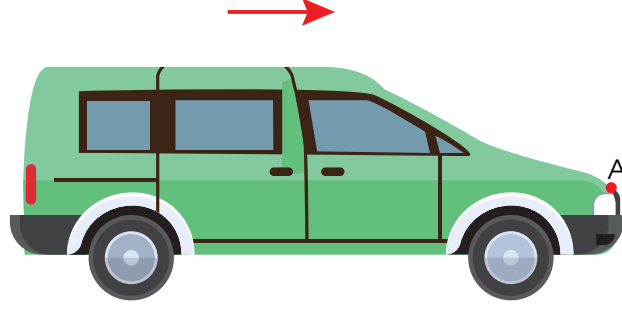
C)

K	Anahtar
L	Havlu
M	Sünger

D)

K	Ataş
L	Kâğıt
M	Cam

10. Aşağıdaki görselde verilen oyuncak araba ok yönünde hareket etmektedir.



Buna göre arabanın hareketi ile ilgili,

- I. Araca hareket yönünde bir kuvvet uygulanırsa araç durabilir.
- II. Araca zıt yönde bir kuvvet uygulanırsa araç yavaşlayabilir.
- III. Araca A noktasından çekme kuvveti uygularsak araç hızlanabilir.

durumlarından hangileri doğrudur?

A) Yalnız I

B) I ve II

C) II ve III

D) I, II ve III

11. Işık, hayatımızın vazgeçilmez bir parçası olmuştur. Güneş ışığından faydalanamadığımız zamanlarda evlerimizin ve çevremizin aydınlatılması hayatımızı kolaylaştırır. Aydınlatma teknolojilerindeki gelişmeler, iş gücünü ve üretimi olumlu yönde etkilemektedir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi aydınlatma teknolojilerinin hayatımızdaki önemi ile ilgili değildir?

- A) Hava karardığında bile bilimsel, kültürel ve sanatsal faaliyetlerin yapılması
- B) Hastaneler, eczaneler ve bazı kütüphanelerin yirmi dört saat hizmet vermesi
- C) Deniz kaplumbağalarının şehrin ışıklarına doğru yönelmesi
- D) Fabrikaların ve iş yerlerinin aydınlatılması sayesinde üretim yapılabilmesi

12.



Tenis sporu yapanlar, raketlerin sap kısmına grip denilen süngerimsi bir madde sararlar.

Bu durumun nedeni grip denilen maddenin hangi özelliğinden kaynaklanmaktadır?

- A) Suyu emme özelliğinden
- B) Suda batmama özelliğinden
- C) Isıyı koruma özelliğinden
- D) Yumuşak olma özelliğinden

13. Mina, okulda basit elektrik devre yapılışını öğrendikten sonra kendi elektrik devresini kurma kararı aldı. Mina'nın kullandığı malzemeler ve izlediği yol aşağıda listelenmiştir.

Malzemeler:

- 1 adet bir buçuk voltluk pil
- 3 adet 15 cm'lik kablo
- 1 adet ampul
- Anahtar
- Siyah elektrik bandı

İzlediği yol:

Birinci kablonun bir ucunu ampule, diğer ucunu anahtara bağladı. İkinci kablonun bir ucunu ampule, diğer ucunu pilin artı kutbuna bağladı. Üçüncü kablonun bir ucunu anahtara, diğer ucunu pilin eksi kutbuna bağladı.

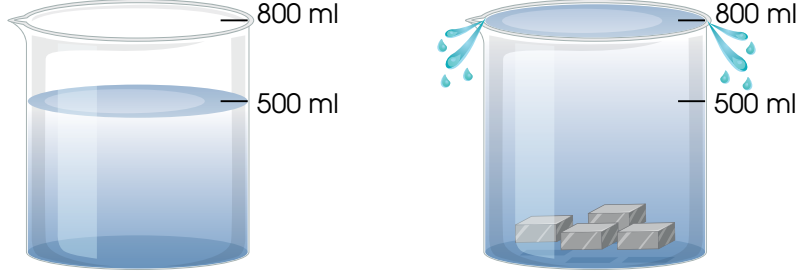
Mina'nın kurduğu bu devre ile ilgili,

- I. Basit elektrik devresi elemanları uygun şekilde yerleştirilirse ampul ışık verir.
- II. Elektrik devresi bir adet enerji kaynağı, bir adet enerji dönüşüm aracı ve iletken kablodan oluşmaktadır.
- III. Pildeki elektrik enerjisini devrenin diğer elemanlarına taşıyan eleman anahtardır.
- IV. Devrede anahtar kullanılmazaydı, ampul ışık vermezdi.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

14. Ece, içinde 500 ml su bulunan kaba toplam kütlesi 100 g olan 4 tane özdeş küp atıyor. Küpler atıldığında kaptan 100 ml su taşıyor.



Buna göre her bir küpün kütlesi ve hacmi hangisidir?

	Kütle (g)	Hacim (ml)
A)	50	300
B)	25	100
C)	25	150
D)	20	100

15. İnsanlar tarafından tüketilen atıklardan değerlendirilebilir olanlar çeşitli yöntemlerle ham maddeye dönüştürülebilir. Bu atıkların tekrar dönüşüm sürecine dahil edilmesine geri dönüşüm denir. Aşağıda geri dönüşüm kutuları yer almaktadır.



- Atık plastikler, kablolar, kağıt ve kartonlar, camlar ve metaller geri dönüşüm olanağı olan atıklardır.
- Yeşil kapaklı kutuya kağıt bardak, gazete atılabilir.
- Sarı kapaklı kutuya bitmiş piller atılabilir.
- Kırmızı kapaktaki kutuya salça kutusu atılabilir.


Bu atıklar ile ilgili verilen açıklamalardan hangileri doğrudur?

- A) a ve b B) b ve c C) a, c ve d D) a ve d

16. Nüfus artışı ile birlikte besin, su ve elektrik gibi kaynakların kullanımı da artmıştır. Tasarruf için bu kaynakların bilinçli tüketmeliyiz.


Kaynakların tasarrufu için aşağıdaki öğrencilerden hangisinin ifadesi yanlıştır?

A) İhtiyacımız kadar besin maddesi almamız.



Can

C) Odayı ışık şiddeti en düşük olan lamba ile aydınlatmalıyız.




Berna

B) Damlatan muslukları tamir etmeliyiz.



Nihal

D) Meyve ve sebze yıkama suyunu çiçeklerimizi sulamak için kullanmalıyız.



Kemal

17. Aşağıda sayılarla verilen ifadeler harflerle verilen ifadeler ile eşleştirilecektir.

1	Odunun uç kısmına reçine sürülerek yapılan aydınlatma aracıdır.
2	Pişmiş topraktan veya içi oyulmuş taşlardan yapılan, yakıt olarak yağların kullanıldığı aydınlatma aracıdır.
3	Floresan lambadan daha uzun ömürlü olan lambadır.
4	Bir fitilin üzerine dökülen hayvansal yağların katılması sonucu oluşan aydınlatma aracıdır.

a	Mum
b	Kandil
c	Led lamba
d	Meşale

Çalışma doğru bir şekilde tamamlanırsa hangi seçenekteki görüntü ortaya çıkar?

A)

1	d
2	b
3	c
4	a

B)

1	a
2	b
3	c
4	d

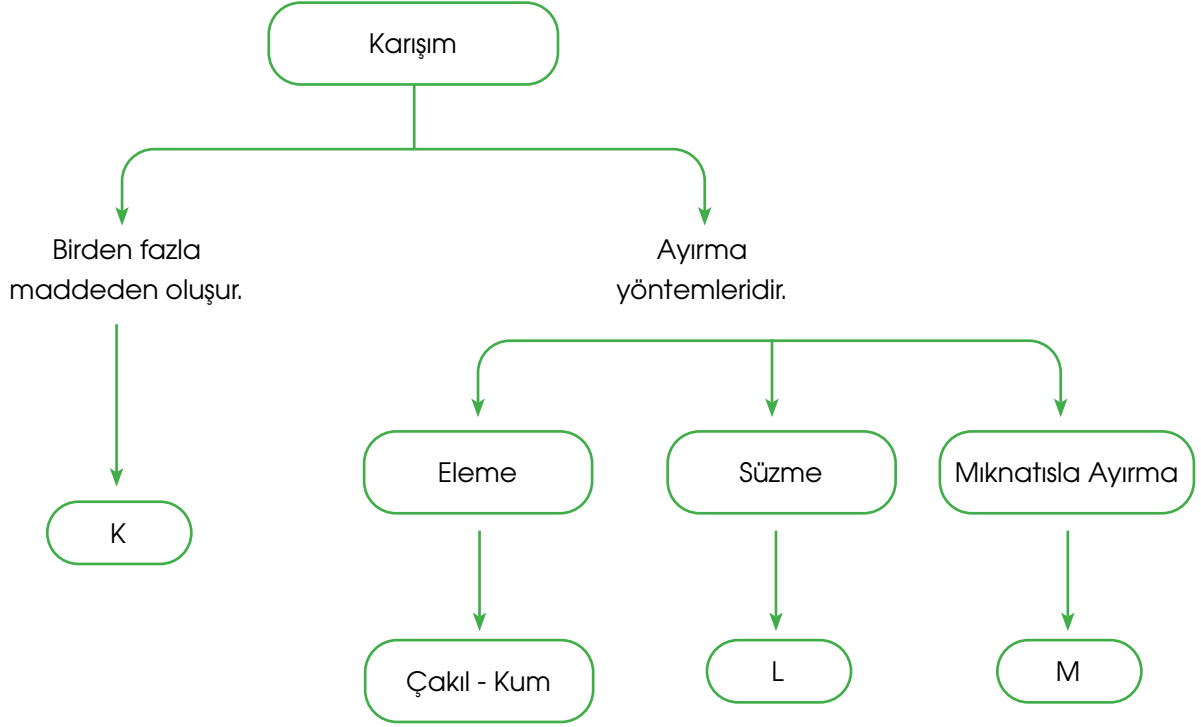
C)

1	d
2	c
3	b
4	a

D)

1	c
2	d
3	a
4	b

18. Aşağıda verilen kavram haritasında bazı alanlar boş bırakılmıştır.



Tabloda verilen K, L ve M alanlarına hangileri gelmelidir?

	K	L	M
A)	Hava	Pirinç-un	Talaş-toplu iğne
B)	Su	Tuz-su	Çay-su
C)	Tarhana	Makarna-su	Kum-nikel tozu
D)	Salata	Talaş-demir tozu	Plastik ataş-talaş

19. Tekerlekli sandalyedeki çocuk hareket etmek için itme veya çekme kuvveti uygular. Hareket hâlindeki bisikleti hızlandırmak için bisikletin pedalına itme kuvveti uygularız. Hareket hâlindeki cisimlere, hareket yönüne zıt bir kuvvet uygulayarak yavaşlamasını veya durmasını sağlayabiliriz. Bisiklet gidonuna istediğimiz yönde bir kuvvet uygulayarak bisikletin yönünü değiştirebiliriz. Esnek cisimlere kuvvet uygulandığında şekli değişir. Esnek olmayan cisimlere uygulanan kuvvet ortadan kalktıktan sonra bu cisimler eski şekline dönmez.

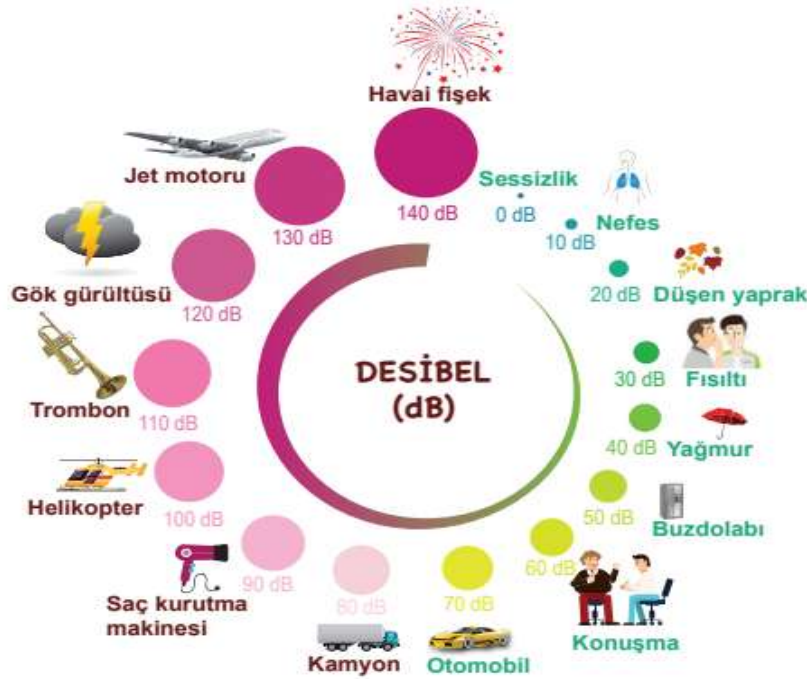
Yukarıda verilen açıklamaya göre,

- I. Kuvvet ortadan kalkınca eski hâline dönmeyen cisimlere esnek olmayan cisimler denir.
- II. Hareket hâlindeki bir cisme hareket yönünde kuvvet uygularsak cisim yavaşlama hareketi yapar.
- III. Kuvvet uygulayarak bütün cisimleri hareket ettirebiliriz.

İfadelerinden hangileri söylenebilir?

- A) Yalnız I B) I ve II C) II ve III D) I, II ve III

20. Desibel, ses şiddeti birimidir. Uzmanlar 85 desibel üzerindeki sesleri insan kulağı için çok gürültülü sesler olarak tanımlamışlardır. Ayrıca bu yüksek seslerle sürekli karşı karşıya kalan kişilerde işitme kaybı olabileceğini de ifade etmişlerdir.



Yukarıda verilen açıklama ve görselden yararlanarak aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Helikopter sesine uzun süre maruz kalmak işitme kaybına neden olabilir.
- B) Saç kurutma makinesinin desibeli, konuşma sesinden yüksektir.
- C) Fısıltının ses şiddeti düşen yaprağın ses şiddetinden yüksektir.
- D) Otomobil ile her gün seyahat etmek işitme kaybına neden olabilir.

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Sosyal Bilgiler Test için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Bir kimsenin bir şeyi anlama ya da yapabilme kabiliyeti, ...★...olarak tanımlanabilir.
- Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartları■..... tarafından verilir..
- Kendimizi karşıımızdaki kişinin yerine koyarak onun duygu ve düşüncelerini anlamaya çalışmamıza▲..... denir.

Yukarıdaki semboller ile gösterilmiş boşluklara aşağıdakilerden hangisi getirilirse verilen bilgiler doğru olur?



- | | | | |
|----|------------------|---------------------------------------|-----------|
| A) | kişisel özellik | belediyeler | ilgi |
| B) | yetenek | Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Müdürlüğü | empati |
| C) | bireysel özellik | valilikler | yetenek |
| D) | yetenek | İl Emniyet Müdürlüğü | cömertlik |

3. Aile, kökleri geçmişe uzanan toplumsal bir kurumdur. Ailelerimizin geçmişinde evlilikler, akrabalık ilişkileri, doğumlar, ölümler ve göçler önemli yer tutar. Pek çok insan da aile büyüklerinin nasıl ve nerede evlendiklerini, nerelerde yaşadıklarını ve hangi işlerde çalıştıklarını öğrenmek ister. Aile tarihi hazırlanırken genellikle sözlü tarih yöntemi kullanılır.

Sözlü tarih araştırması yapmak isteyen bir kişi, aşağıdaki planı hazırlamıştır. Bu kişi hazırladığı planı incelediğinde planında bir hata olduğunu fark etmiştir.

Buna göre, hatanın düzeltilmesi için hangi aşamalar yer değiştirilmelidir?

1. Görüşme yeri ve zamanı belirlenir.
2. Görüşme yapılacak kişi belirlenir.
3. Sorular belirlenir.
4. Görüşme sırasında kullanılacak araç gereçler hazırlanır.
5. Görüşme yapılır.
6. Görüşme kayıtları düzenlenerek yazılı hâle getirilir.

- A) 1 ve 2 B) 2 ve 4 C) 4 ve 5 D) 5 ve 6

2. I. Ailesi ile birlikte akraba ziyaretlerine gitmek
II. Düğün yemeği hazırlamak
III. Büyüklerimizin elini öpmek
IV. Okul kurallarına uymak

Yukarıdakilerden hangileri kültürel öğelerimize örnek gösterilebilir?

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

4. Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre çocuklar; savaştan ve şiddetten uzak, sağlıklı ve güvenli bir çevrede yaşayabilmelidir. Sözleşmeyi imzalayan devletler ise bu hakları korumakla yükümlüdür.

Verilen bilgiye göre Çocuk Hakları Sözleşmesi ile koruma altına alınan hak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sağlık B) Yaşama
C) Eşitlik D) Barınma

5.



Yukarıda verilen Türkiye hava durumu haritasına bakılarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Akdeniz Bölgesi'nde güneşli bir hava hakimdir.
- B) Karadeniz Bölgesi yağışlı geçmektedir.
- C) Yurt genelinde aynı anda farklı hava durumları yaşanmaktadır.
- D) Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde bulutlu gün sayısı fazladır.

6. Milli Mücadele Dönemi'nde Mehmetçik kadar cephe gerisinde mermi taşıyan kadınlarımızın da önemli payı vardı. Millî Mücadele Dönemi'nde bizzat cephede Mustafa Kemal'in yanında yer alan Halide Edip Adivar, asker olmamasına rağmen rütbe almış, ardından gösterdiği başarılar sebebiyle "Savaş Kahramanı" sayılmıştır. Halide Onbaşı yani Halide Edip, 1919'da İstanbul halkını ülke işgaline karşı harekete geçirmek için konuşmalar yapmıştır. Halide Edip Adivar, Anadolu Ajansı'nın kurulmasında da etkin bir isimdir, gazetecilik de yapmıştır. 1950 yılında ise milletvekili olmuştur.

Buna göre Milli Mücadele Dönemi'nde Halide Edip Adivar'ın yapmış olduğu faaliyetler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Cephe gerisinde çalışmalar yapmıştır.
- B) Milli bilincin uyandırılması için çalışmıştır.
- C) İşgallere karşı protesto mitingleri düzenlemiştir.
- D) Ekonomiyi canlandırmak için çeşitli faaliyetler yürütmüştür.

7. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Olimpiyat bayrağında bulunan halkalar, yer yüzündeki beş kıtayı temsil eder.
- B) Ülkemizde "Yavru Vatan" olarak adlandırılan Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti 15 Kasım 1983'te kurulmuştur.
- C) Başkenti Helsinki olan Finlandiya, bir Avrupa ülkesidir.
- D) Yunanistan ile Türkiye arasındaki sınır kapıları Kapıkule ve Dilucu'dur.

8. Aşağıda bazı öğrencilerin krokilerin özelliklerine ilişkin verdiği bilgiler bulunmaktadır.



Gökçe

Bir yerin kuşbakışı görünüşünün, küçültülerek düzlem üzerine çizilmesidir.

Krokilerde gerçek boyutları küçültme işlemi belirli bir ölçeğe göre yapılır.



Kemal

Aradığımız yeri bulmak için krokiden yararlanırız.

Krokiler bir yeri basit ve anlaşılır şekilde tarif etmeye yarar.



Furkan



Melis

Buna göre krokinin özellikleriyle ilgili hangi öğrenci yanlış bilgi vermiştir?

A) Gökçe

B) Furkan

C) Kemal

D) Melis

9. Hakan'ın hayatındaki bazı olaylar aşağıdaki tabloda karışık olarak verilmiştir.

a.	Nisan 2012'de yürümeye başladım.
b.	Temmuz 2016'da yüzmeyi öğrendim.
c.	Mart 2016'da bisiklet sürmeyi öğrendim.
ç.	25 Şubat 2015'te kardeşim oldu.
d.	12 Eylül 2017'de ilkokula başladım.
e.	Ağustos 2011'de dünyaya geldim.
f.	18 Haziran 2012'de konuşmaya başladım.

Olayların başında bulunan harfler ile kronolojik sıralama yapılmak isteniyor. Buna göre hangi seçenekteki sıralama doğru olur?

A) e, a, f, ç, c, b, d

B) a, b, c, ç, d, e, f

C) d, b, f, ç, c, b, d

D) e, a, f, c, ç, b, d

10. Mustafa Kemal Atatürk'ün kaybedilen Birinci Dünya Savaşı öncesinde Osmanlı Devleti'nin savaşa Almanya'nın yanında girmesi konusundaki sözleri oldukça dikkat çekicidir. Mustafa Kemal Paşa, Enver Paşa gibi Alman galibiyetinden emin değildi. Tarihten ders almasını biliyordu. Şayet Ruslar, Galiçya'yı, Ukrayna'yı, Slovakya'yı arkada bırakarak, daha içlere çekilse bile; vaktiyle Napolyon'u yıkan oyun, bu defa Alman İmparatoru Wilhelm'i ve temsil ettiği Almanya'yı yutamaz mıydı? Mustafa Kemal'in "Biz savaşa girmemeliyiz. Tarafsız kalmalıyız..." ifadesiyle yaptığı teşhis onun zekasını bir kez daha ortaya çıkarıyordu.

Bu metinden Mustafa Kemal'in hangi kişisel özelliği çıkarılabilir?

A) İleri görüşlülüğü

B) Eğitimciliği

C) İdealistliği

D) Sabırlılığı

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

KİTAPÇIK A

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Günlük hayatımızda, dilek ve dualarımızda pek çok dinî ifadeler kullanırız. Bu ifadeleri kullanarak kendimiz, ailemiz, sevdiğimizler ve tüm insanlık için Allah'tan iyilik ve güzellik isteriz.

Buna göre aşağıdaki öğrencilerden hangisi dinî ifadeyi yanlış yerde kullanmıştır?

A)



Mine

Yolculuğa çıkan birine
"Allah'a emanet ol!"
derim.

B)



Ali

Yakını vefat eden kişiye
"Allah başıolsun." derim.

C)



Ayşe

Yapacağım işlerin başında
"Bismillah." derim.

D)



Kerem

Komşumuzun bebeğine
nazar değmemesi için
"Maşallah." derim.

2.
 - Kişinin iman, ibadet, ahlak ve tüm güzel davranışlarının karşılığı olarak Yüce Allah (c.c) tarafından kendisine verilen mükâfattır.
 - Dinimizce yasaklanmış olan iş ve davranışlara denir.
 - Dinimizin kullanılmasına, yapılmasına, yenilip içilmesine izin verdiği şeylerdir.

Aşağıdaki ifadelerden hangisinin karşılığına yukarıda yer verilmemiştir?

- A) Haram
B) Helal
C) Sevap
D) Vahiy

3. Fâtiha suresi, Peygamber Efendimizin (s.a.v.) Mekke'de yaşadığı dönemde indirilmiştir. Yedi ayetten meydana gelmektedir. Kur'an-ı Kerim'in ilk suresi olduğu için "açan, açılış" anlamlarına gelir. Fâtiha suresinde hem Allah'ın bazı sıfatlarından söz edilmekte hem de dua niteliği taşıyan bazı ifadeler yer almaktadır.

Buna göre, aşağıda anlamları verilen ayetlerden hangisi Fâtiha suresinde geçmemektedir?

- A) (Allah'ım!) Sen bütün eksikliklerden, noksanlıklardan ve kusurlardan uzaksın.
B) "Bizi doğru yola ilet."
C) (Rabb'imiz!) "Ancak sana kulluk ederiz ve yalnız senden medet umarız."
D) "Hamt, âlemlerin Rabb'i Allah'a mahsustur."

4. Allah (c.c.), sonsuz ilim ve güç sahibi olan yüce bir varlıktır. Allah (c.c.), olmuş ve olacak her şeyi sonsuz ilmi ile bilir. Taktir ettiği şeyler, zamanı geldiğinde onun taktirine uygun şekilde gerçekleşir. Dilediği şeyi, dilediği şekil ve zamanda yapar.

Bu metinde bahsedilen İslam'ın inanç esası hangisidir?

- A) Meleklerle iman
B) Kaza ve kadere iman
C) Ahirete iman
D) Allah'a iman

5.

Kim çıkarır sabahleyin erkenden,
Dünyamıza ışık veren güneşi?
Gece vakti denizlere serilen,
Ay doğuyor, kim yapıyor bu işi?
Kışın kuru sandığımız fidana,
Baharda kim yeşillikler giydirir?
Bülbül öter, yuva yapmış ormana,
Bu sedayı ona acep kim verir?
Annenize sizi sevmeye hissini,
Onun ruha şifa veren sesini,
Kalbimize doğru olma hissini,
Kim veriyor bu şeylerin hepsini?

(İbrahim Alaaddin Gövsa,
Çocuk Şiirleri, s. 11-12.)

Bu dizelerde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?

- A) Allah temiz insanları sever.
B) Kur'an Allah'ın sözlerinden meydana gelir.
C) Allah'ın her şeye gücü yeter.
D) Allah her şeyi işitir.

6. Ebû Cehil Mekke'ye gelen yabancılara karşı son derece merhametsiz davranırdı. Bir defasında, malını satmak için Mekke'ye gelen Zübeyd kabilesine mensup bir tüccarın malına düşük fiyat biçti. Başka müşteriler ondan korktukları için daha fazla fiyat veremediler. Tüccar zor durumda kalmıştı. Çaresizlik içinde ne yapacağını düşünürken birisi, "Muhammed'e git, o senin hakkını alır." dedi. Tüccar, son çare olarak denileni yaptı ve Hz. Muhammed'e giderek durumunu anlattı. Hz. Muhammed hemen Ebu Cehil'in evine giderek onu, bu davranışı yüzünden uyardı. Ebu Cehil, adamın malının bedelini verdi.

Bu olay, Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilişkilidir?

- A) Büyüklerine karşı saygılıdır.
B) Affedicidir.
C) Kararlıdır.
D) Adaletlidir.


7. Maddi temizlik, kişilerin beden ve kıyafet temizliğine dikkat etmesidir. Manevi temizlik ise kişilerin art niyetli düşüncelerden arınması demektir.


Buna göre, aşağıdakilerden hangisi maddi temizlik kapsamında değerlendirilir?


- A) Hoşgörülü olmak
B) Toplu yaşam alanlarını temiz tutmak
C) Güzel söz söylemek
D) Dedikodu yapmamak


8. Yedi kat göğü birbiriyle uyum içinde tabaka tabaka yaratan O'dur. Rahmân'ın yaratmasında hiçbir düzensizlik göremezsin. Haydi, çevir gözünü de bak, bir kusur, bir bozukluk görebilecek misin? (Mülk suresi, 3. ayet)

Hangi öğrenci yukarıda verilen ayet ile ilgili örneklendirme yapmamıştır?

A)  İnsanların yaptığı her şeyin imkan, zaman ve yetenek ile sınırlandırılması.

B)  Dünya ile güneş arasındaki mesafenin, dünyadaki canlıların yaşayabilmesi için en ideal uzaklıkta olması.

C)  Denizlerdeki tuz oranının, deniz canlıları için uygun ve dengeli bir seviyede olması.

D)  Canlıların yaşamak için oksijen tüketmesi, bunun sonucunda karbondioksit açığa çıkarması, bitkilerin bu karbondioksiti kullanıp oksijen üretmesi.

9. "Allah'a ve ahiret gününe inanan kimse komşularına eziyet etmesin, rahatsızlık vermesin. Allah'a ve ahiret gününe iman eden kimse, misafirine ikrâmda bulunsun. Allah'a ve ahiret gününe iman eden kimse, ya hayır söylesin veya sussun."

Bu hadisten aşağıdakilerden hangisine ulaşmaz?

- A) Yardımlaşmanın gizli yapılması daha doğru olur.
B) Komşu haklarına önem verilmesi gerekir.
C) Konuşmak isteyen kimse önce düşünmelidir.
D) Misafire elinden geldiğince ikrâmda bulunulmalıdır.

10. Hz Muhammed'in (sav.) yaşadığı olaylar ve bu olayların meydana geldiği zamanlar ile ilgili yapılan eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünyaya gelişi.....20 Nisan 571
B) Mekke'nin fethi.....630
C) Medine'ye hicreti.....632
D) İlk vahyin gelişi610

2023-5.SINIF SEVİYE SINAVI (-A-)
Kitapçığı Cevap Anahtarı

Türkçe	Mat.	Fen	Sosyal	Y.Dil	Din
1 - C	1 - D	1 - A	1 - B	1 -	1 - B
2 - B	2 - A	2 - C	2 - C	2 -	2 - D
3 - D	3 - C	3 - D	3 - A	3 -	3 - A
4 - A	4 - D	4 - B	4 - B	4 -	4 - B
5 - C	5 - C	5 - A	5 - D	5 -	5 - C
6 - B	6 - C	6 - C	6 - D	6 -	6 - D
7 - D	7 - B	7 - C	7 - D	7 -	7 - B
8 - A	8 - A	8 - A	8 - B	8 -	8 - A
9 - B	9 - C	9 - A	9 - A	9 -	9 - A
10 - C	10 - A	10 - C	10 - A	10 -	10 - C
11 - B	11 - C	11 - C	11 -	11 -	11 -
12 - A	12 - B	12 - A	12 -	12 -	12 -
13 - D	13 - A	13 - B	13 -	13 -	13 -
14 - C	14 - A	14 - B	14 -	14 -	14 -
15 - C	15 - C	15 - D	15 -	15 -	15 -
16 - C	16 - B	16 - C	16 -	16 -	16 -
17 - B	17 - C	17 - A	17 -	17 -	17 -
18 - A	18 - B	18 - C	18 -	18 -	18 -
19 - C	19 - A	19 - A	19 -	19 -	19 -
20 - D	20 - D	20 - D	20 -	20 -	20 -
21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -
22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -
23 -	23 -	23 -	23 -	23 -	23 -
24 -	24 -	24 -	24 -	24 -	24 -
25 -	25 -	25 -	25 -	25 -	25 -