

8. SINIF



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

B

KİTAPÇIK TÜRÜ

SEVİYE BELİRLEME SINAVI 8 HAZİRAN 2013 Saat: 10.00

Adı ve Soyadı:

TEST ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	23	100	120
MATEMATİK	20		
FEN ve TEKNOLOJİ	20		
SOSYAL BİLGİLER	20		
İNGİLİZCE, ALMANCA, FRANSIZCA, İTALYANCA	17		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Sınav başladıkten sonra ilk 30 dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında sözlük, hesap makinesi, saat fonksiyonu dışında özellikleri bulunan saat veya çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo ve bilgisayar özelliği bulunan elektronik cihazları yanınızda bulundurmuyınız. Bu araçları kullanmanız veya kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Soruları ve sorulara verdiğiiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, herhangi bir testten ikili veya toplu kopya tespiti hâlinde ilgili testiniz geçersiz sayılacaktır.
5. Kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız ve geçerli kimlik belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa salon görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemlle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örnelemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Kitapçık türünü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Bu kodlamayı yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde sınavınızın değerlendirilmesi doğru yapılamayacaktır.
6. Cevap kâğıdında **Türkçe, Matematik, Fen ve Teknoloji, Sosyal Bilgiler ve Yabancı Dil** testleri için beş ayrı sütun bulunmaktadır. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili sütunlara yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Yabancı dillere ait testlerin cevap anahtarları birbirinden farklıdır. Sorumlu olduğunuz yabancı dil testine ait soruları cevaplayınız.
9. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
10. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığınızın içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
11. Cevaplama istedığınız testin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönerlisiniz.
12. Puanlama; her test için yanlış cevap sayısının **üçte biri, doğru cevap sayısından çıkarılarak** elde edilecek geçerli cevaplar üzerinden yapılacağı için cevap kâğıdı üzerinde rastgele cevaplama yapmayınız.
13. **Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz. Sınavın bitiminden bir saat sonra kitapçığınızı okul yetkililerinden alabilirsiniz.**

BAŞLAYINIZ DENİLMESEN SORU KİTAPÇIGİNİZİ AÇMAYINIZ.

1. “Oraların sert havasına katlanmak zordu.” cümlesindeki “sert” sözcüğünün karşıt anlamlısı aşağıdakilerin hangisinde kullanılmıştır?

- A) Şehrimizin iklimi yumuşaktır, ne yazın buna-
lırsınız ne de kışın donarsınız.
- B) Bana her zamanki yumuşak, tatlı ve sonsuz
şefkatiyle bakıyordu.
- C) Yaş dallar yumuşak olur, kolaylıkla büklür.
- D) Uzun gagasını yumuşak topraklara sokar,
otların kökündeki yaşılığı emerek yaşarmış.

- 2. Ülkemizi üç tarafı denizlerle çevrili diye tarif etmemimize rağmen denizlere hep sırtımızı dönerek yaşamışız. Bu yüzden denizlerimizden yeterince yararlanmak amacıyla çocuklarımıza denizdeki canlılar ve ekosistem hakkında daha çok bilgi vermemiz gerekiyor.**

Bu parçada geçen altı çizili ifadenin anlamını aşağıdakilerden hangisiidir?

- A) Bir şeye önem vermemek
- B) Etkisi olmamak, işe yaramamak
- C) Bir şeye güvenip ondan güç almak
- D) Geçimini onun üzerinden sağlamak

3. Aşağıdaki haber başlıklarından hangisi öznel bir yargı içermektedir?

- A) Engellilerin Akülü Araçları İçin İlk Şarj İstasyonu Açıldı



Scilicet: [Endre] 2. számú műszaki műszaki művelet. Újra-
magyarázó előadásban az előző előadásról különösen megjelent, hogy a magyar
szabadság elutasítása a hozzá legközelebbi időben történt. Ezért Engelsz-
terrel együtt részt vettük a művet, melyet nem csak a szabadság
ellenes propagandával, hanem az ideológiai szabadság ellen is szolgáltatott.
A mű több részben a szabadság elleni harcban részt vevőkkel
szemben állítottak előre, amelyeket a szabadság elleni harcban részt
vevőkkel összehangoltak. Ezért a műtől számosan eltiltották
a szabadság elleni harcban részt vevőkkel összehangoltak. Ezért a műtől számosan eltiltották

- B) Bağımlılığa Karşı 13
ilden Pedal Çevirdiler



During the first half of the 1990s, the number of countries in Africa that had adopted the CFA franc increased from 12 to 24.

- C) Rezerve Ulaşsak
Bile Kaya Gazı
Üretimi 10 Yılı Bırılır

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#) | [Print](#)

- D) 2014'ten İtibaren
Tabelalar Ahşap
Olacak

Glaciar
Síntesis del informe de seguimiento y evaluación 2014-2015 del Glaciar La Piedad en el Parque Nacional Los Glaciares, Santa Cruz. Se presentan las principales bases de datos.

4. Yaz dostluktur, belki kısa süren ama unutulmaz, derin dostluklar yazın kurulmuştur. Dostluğa çağrıdır o; gittiğimiz yaylalarda, köpüklü kıylarda, çay bahçelerinde kavgasız insanların neşesini bulursunuz. Hâl hatır sormalar, selam vermeler daha bir coşkuludur.

Mehmet, bu parçanın anahtar kelimelerini “dostluk” ve “yaz” olarak belirlemiştir. Bu kelimeleri belirlerken gerekçesi ne olmuştur?

- A) Parçada gerçek anımlarıyla kullanılmış olmaları
 - B) Günlük hayatı sıkça kullanılmaları
 - C) Her insanda farklı duygular oluşturmaları
 - D) Parçada yansıtılmak istenen anlamaya en iyi ipucunu vermemeleri

5. Çok değil yirmi sene önce hiçbir öğretmen-den, eğitimciden, anne ve babadan duy-madığımız kelimeler, bugünün dünyasında peynir ekmekten bile çok kullanılır hâldedir. Çocuk biraz hareketli ise daha uzmanına gitmeden çocuğun kendi evinde, apartma-nında veya sınıfında hakkında verilmiş bir hüküm vardır: "Hiperaktif." Devamında ise hiperaktivitenin dikkat eksikliğine sebep olduğunu tespit edebilen(!) çevreden bir hüküm daha gelir: "Bu çocuk, tedavi gör-melidir. Aksi takdirde, okulunda da hayatı boyunca da hep başarısız olur!" Hâlbuki şunu hiç düşünmezler: Ancak alanında yetkin bir psikolog ya da psikiyatır, böyle bir teşhis koyabilir.

Aşağıdaki yargılardan hangisi bu metnin ana fikrini desteklemektedir?

- A) Bir konu hakkındaki geçerli kararı ancak o konunun uzmanı verebilir.
- B) Bir konu hakkında toplumda benzer düşün-celer hâkimse o konu, toplum tarafından aynı şekilde değerlendiriliyor, demektir.
- C) Uzmanların sorun olarak gördüğü bir durumu, toplum normal karşılayabilir.
- D) İnsanlar, toplumdaki değişimleri sorun olarak adlandırabilirler.

6. Ah, insanlar niçin birbirlerini anlamıyorlar? Beş dakika, on dakika, yarı saat kendi-lerini unutsalar; kendilerini karşıslarındaki insan gibi görerek -hiç eksiksiz ve tam-hissetseler her şey ne kadar yerli yerinde olacak. Hayır! İllaki zıtlıklar, öfkeler, yanlış anlamalar, kıskançlıklar, inatlar, şüpheler, hâkim olmak arzuları...

Bu parçada, aşağıda açıklamasıyla birlikte verilen kavramlardan hangisinin yokluğun-dan daha çok şikayet edilmektedir?

- A) Öz eleştiri: Bir kişinin kendi davranışları üzerine yönelttiği yargı.
- B) Empati: Kendini duyguya ve düşüncede bir başkasının yerine koyabilme.
- C) Otokontrol: Kişinin tepkilerini ve davranışla-rını denetleyip kısıtlaması.
- D) Özgecilik: Kişisel çıkar gözetmeksizin baş-kasına yararlı olmaya çalışmak.

7. Bir şeyin imkânsız olduğuna inanırsanız, aklinız bunun neden imkânsız olduğunu ispatlamak üzere çalışmaya başlar. Bir şeyi yapabileceğinize gerçekten inanırsanız, aklinız bu sefer de yapmak istediğiniz şey için çözüm üretmeye başlar...

Bu parçanın konusu dikkate alındığında, üç nokta ile belirtilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bundan dolayı her konuyu ayrıntılarıyla düşünün.
- B) Yani düşünmenin de bir eğitim gerektirdiğini unutmayın.
- C) Bu nedenle hayallerinizi birçok kez düşün-dükten sonra gerçekleştürün.
- D) Bu yüzden nasıl düşünmeniz gerektiğini önemseyin.

8. Otuz yaşına gelmiş biri olarak hâlâ annesi-nin, teyzesinin ve artık iyice yaşılanmış olan büyüğannesinin para yardımına muhtaçı. Onlara hâlâ ilkokul yıllarındaki gibi ona çoraplar örmekte ve elbise göndermektey-diler. O ise ekmeğinden keserek tasarruf ettiği kuruşlarla ona uygun olan tek hayatı, bir şair hayatını sürdürmeye çalışmakta ve yazdığı şiirlere bakarak şu cümleyi umutla tekrar etmekteydi: "Değerli olan önünde sonunda hak ettiği değerini kazanır, insanlar onu şimdi anlamsalar bile."

Şair, bu parçadaki altı çizili söyle aşağıdakilerden hangisini kastetmiştir?

- A) Hayat hikâyesinin ileride, insanların dikkati-ni çekeceğini
- B) İnsanları seven ve onlara önem veren bir şair olduğunu
- C) Bir gün mutlaka yazdıklarının değerinin anlaşılacagini
- D) İnsanlık açısından hayatı değer taşıyan bilgilere sahip olduğunu

9. 1. Kükremiş durmuş boşuna.
 2. Aslan düşmüş bir tuzağa.
 3. Bu iş kükremekle değil kemirmekle olur, demisi.
 4. Bir ilmek kopunca ağdan hayır mı kalır?
 5. Bereket fare usta, yetişmiş imdada.
 6. Sabır ve zaman; güchten, öfkeden daha yaman.
 7. Gelmiş ipin hakkındań kitır kitır.

Numaralandırılmış cümleler, olayların oluşmasına göre nasıl sıralanmalıdır?

- A) 2, 1, 5, 3, 7, 4, 6 B) 2, 5, 1, 4, 6, 7, 3
 C) 6, 3, 7, 5, 4, 2, 1 D) 6, 7, 3, 2, 1, 5, 4

10.



Cacobey Medresesi, dünyada gözlemevi olarak yapılan ilk yapı olma özelliğini taşımaktadır. Gök bilimine büyük ilgi duyan Nurettin Caca tarafından 1271-1272 yılları arasında inşa ettirilmiştir. Döneminde astronomi yüksekokulu olarak hizmet veren medresenin üç yanına çok ilginç bir şekilde füzeye benzeyen sütunlar konmuştur. Bu sütunlar, günümüzdeki füzelerin âdetâ birer maketidir. Bu sütun düzenlemesinin ise Anadolu Türk sanatında başka bir örneği yoktur. Üstü açık kubbesinin hemen altında, yıldızların incelenmiş olduğu kuyu şeklinde bir havuz ve yapının dışında da bir gözlem kulesi bulunmaktadır.

Bu metinde Cacobey Medresesi ile ilgili olarak aşağıdakilerin hangisine doğrudan değinilmemiştir?

- A) Gökyüzüyle ilgili araştırmalar yapılması için kurulduğuna
 B) Hangi tarihte, kim tarafından yaptırıldığına
 C) Kuyu şeklindeki havuzun kullanılış nedenine
 D) Gözlem kulesinin kimler tarafından kullanıldığına

11.

Internet (Genel Ağ) ve bilgisayar bağımlılığına karşı anne ve babaların yapması gerekenler:

1. Çocuğun tüm uğraşısı sadece bilgisayar ve Genel Ağ olmamalıdır. Anne ve baba, çocuğuna küçük yaşılardan itibaren boş zamanını iyi değerlendirmeyi öğretmelidir.
2. Sanal ortamın, doğal ortamın sınırlarını geçmemesine dikkat edilmelidir. Çocuklar, arkadaşlarıyla özellikle yüz yüze görüşmeye yönlendirilmeli; onlara bu konuda yeni imkânlar sağlanmalıdır.
3. Sanal kütüphaneler kullanılırken gerçek kütüphaneler rafa kaldırılmamalı ve kitap okuma alışkanlığı kaybedilmemelidir.
4. Anne ve babalar bilgisayar oyunlarını, çocukların evde yaramazlık yapmaması, kendilerini rahatsız etmemesi ve onların oyalanması için gerekli bir araç olarak görmemelidir.



Internet (Genel Ağ) ve bilgisayar bağımlılığına dikkat çekmek için oluşturulmuş yukarıdaki görsel, broşürdeki kaç numaralı maddeyle daha çok ilgilidir?

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

12, 13 ve 14. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

K	Eskiden bir mahalleye yeni taşınan biri olduğunda komşular daha taşınma sırasında yiyecek bir şeyler getirir veya çocuklarıyla gönderirmiş. Farz edelim ki taşındınız, bir hoş geldin diyen olmadı. İyice yerlestikten sonra bütün komşuları, elinizde bir tatlıyla ziyaret edebilirsiniz. <u>(1) Şehir yaşıntısında bazı komşularınız, bu sosyal girişiminizi şaşkınlıkla karşılayabilir ve size hiç de sıcak bir yüz göstermeyebilirler.</u>
L	Komşuluk ilişkileri günümüzdekinin aksine daha güçlü olsaydı onların bize yardımını, bizim de onlara yardımımız sayesinde hayat daha kolay olurdu. Komşularımız, uzaktaki arkadaşlarımızdan daha değerlidir. Çünkü onlar, başımız her sıkıştığında en yakınımızdadırlar. <u>(2) Ne var ki, gerçek komşu bulmak artık çok zor.</u>
M	Çünkü komşuluk ilişkisi önemli ölçüde verici olmakla başlar ve böyle de devam eder. <u>(3) Mesela komşunuzu çaya davet edebilirsiniz.</u> Bu davette ortak sohbet konuları açarak komşuluğunuza kuvvetlendirebilirsiniz. Bütün bu çabalar, mahallenizden veya apartmanınızdan birçok komşu edinmenizi sağlayacaktır.
N	Bunun birkaç nedeni olabilir. Mesela, komşunuzun yoğun bir programı vardır ve komşuluk ilişkisine zaman ayıramayabilir. Ancak bazı komşular sizi sevgiyle karşılayacaktır. Diyelim ki yine de komşuluk ilişkiniz gelişmedi. O zaman biraz daha ısrarcı olup ikram sürecini devam ettirmelisiniz. <u>(4) Arka arkaya birkaç kez benzer girişimlerde bulunduktan sonra normal insanlar size olumlu karşılık verecektir.</u>

12. Bölümleri karışık olarak verilen bu metnin son paragrafi “düşüncenin akışına göre” hangi harfle gösterilen parçadır?

- A) K B) L C) M D) N

13. Bu metne göre komşu edinme isteğinin nedenini aşağıdaki atasözlerinden hangisi en iyi ifade eder?

- A) Komşuda pişer, bize de düşer.
 B) Hayır dile komşuna, hayır gele başına.
 C) Komşu ekmeği, komşuya borçtur.
 D) Yakın komşu, uzak akrabadan iyidir.

14. Yazar, bu metinde belirttiği sorunun çözümü için, kaç numaralı cümleyi önerilerinin temeli olarak kabul etmiştir?

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

15.

İlacımı nasıl doğru kullanırım?

1. Hekiminize giderken önceki tedavi bilgilerini yanınızda bulundurun.
2. Hekiminizin bilgisi olmadan başka ilaçlara veya tedavi seçeneklerine başvurmayın.
3. Tedaviye başladıkten sonra bir yan etki görülmesi durumunda hekiminize başvurun.
4. İlaçlarınız hakkında birlikte yaşadığınız yakınlarınızı bilgilendirin.



Ayşe Hanım hastalandı ve önceki reçetele-riyle tahlil sonuçlarını yanına alarak dokto-ra gitti. Doktor, muayeneden sonra A ve B ilaçlarını yazdı. Ayşe Hanım eve geldiğinde ilaçlarını nasıl kullanması gerektiğini eşiley- paylaştı. İlaçlarını kullanmaya başlayan Ayşe Hanım'ın ellerinde kırmızı lekeler orta-ya çıktı. Onu böyle gören komşusu, önceden benzer bir rahatsızlık geçirdiğini, E ve F ilaçlarını içerek iyileştiğini söyledi. Ayşe Hanım, E ve F ilaçlarını kullandıktan üç gün sonra acile kaldırıldı ve hastanede yatmak zorunda kaldı.

Bu parçaya göre Ayşe Hanım “İlacımı nasıl doğru kullanırım?” broşüründeki kaç numaralı kuralları göz ardı etmiştir?

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

16, 17 ve 18. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

O, diğerlerine benzemiyordu. Yayıni gererken yeni olgunlaşmaya başlayan genç bedeni, pazılarını ve kaslarını kaftanının dışından belli (1) ediyor; atlas gömleğinin sıra düğmele-ri kopup fırlayacak gibi gergin duruyordu. Belindeki kemer kasten gevsetilmişti. Kırmızı sahtıyan çizmeleri yere çakılmış gibi karda gömülü (2) duruyordu. Elindeki yayın kirişine asıldıkça o koskoca meydanda, kar taneleri-nin yere düşüşünü duyaracak kadar ihtişamlı bir sessizlik başladı. Gözler kırılmaz olmuştu. Az sonra fırlayacak oku giderken görmek, herkesin içinde bir arzuya dönmüştü. Meydan (3) susmus, kulak kesilmiş, göz kesilmişti. Neden sonra hedefte bir ses duyuldu. Kimse, oku ne zaman (4) bıraklığını, okun nasıl hedefi bulduğunu yine görememişti.

16. Bu parçanın dil ve anlatımı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Deyimlerden yararlanılmıştır.
B) Birinci kişi ağzından anlatılmıştır.
C) Benzetmelerle güçlendirilmiştir.
D) Kurallı cümlelerden oluşmuştur.

17. Bu metindeki kaç numaralı altı çizili sözcük, fiilimsidir?

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

18. Bu metindeki altı çizili sözcük grubu, içinde geçtiği cümlenin hangi ögesidir?

- A) Öznesi B) Nesnesi
C) Zarf tamlayıcısı D) Yer tamlayıcısı

19, 20 ve 21. soruları aşağıdaki paragraflara göre cevaplayınız.

Âşık Veysel'e sormuşlar: "Aşk nedir?" Âşık, şöyle bir düşünmüş "Seversin, kavuşamazsan aşk olur." demiş. Haksız mı? Tabii ki haklı. Edebiyatımızdaki Leylâ ile Mecnun, Kerem ile Aslı, Ferhat ile Şirin'i hatırlayalım... Bütün bu âşıkların hikâyeleri sevip de kavuşamamak üstüne kurulmamış mıdır?

Kız Kulesi'nden Galata'ya bakarken düşündüm: Birçok şair bu iki kuleyi birbirine yakıştırmış. Bu yakıştırmayı yapanlar, insanlara özgü bir düşünüşle, bir kavuşma imgesine yüklenmişler. Öyle ki Bedri Rahmi Eyüboğlu, Kız Kulesi'ne tatlı tatlı sitem ediyor: "İstanbul deyince aklıma kuleler gelir / Ne zaman birinin resmini yapsam öteki kıskanır / Ama şu Kız Kulesi'nin aklı olsa Galata Kulesi'ne varır..." Oysa başına binlerce felaket gelmiş İstanbul gibi bir kentte bu iki kule, kavuşmayı sabırla ve aşkla beklemiştir. Bundan daha âlâ sevda mı olur?

19. Bu metnin anlatımında "tanık gösterme"den nasıl yararlanılmıştır?

- A) Verilmek istenen düşüncenin soru sorularak belirtilmesiyle
- B) Âşık Veysel ve Bedri Rahmi Eyüboğlu'ndan alıntılar yapılmasıyla
- C) Leylâ ile Mecnun, Kerem ile Aslı gibi âşıkların hatırlatılmasıyla
- D) Kız Kulesi'yle Galata Kulesi arasında güzellikleri açısından ilişki kurulmasıyla

20. Birinci paragraftaki altı çizili cümlelerin anlam özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|------------------|----------------|
| A) Değerlendirme | B) Kararsızlık |
| C) İhtimal | D) Beklenti |

21. İkinci paragraftaki altı çizili ifadede, aşağıdakilerden hangisi vardır?

- | | |
|-----------------|---------------|
| A) Abartma | B) Konuşturma |
| C) Kişileştirme | D) Mecaz |

22. Zaten adanın saatini saatine uymazdı. Burası kararır, aydınlanır, kızarır, morarır, mavileşir, serap gibi ufka yaşılanırdı. Bu yüzden adaya onu ürkütmemek için usul usul ayak ucuna basılarak gidilirdi.

Bu parçada virgülün kullanımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Yüklemenden uzak düşmüş özneyi belirtmek için konmuştur.
- B) Cümle içinde ara sözleri ve ara cümleleri ayırmak için konmuştur.
- C) Sıralı cümleleri birbirinden ayırmak için konmuştur.
- D) Birbiri ardında sıralanan eş görevli kelime gruplarının arasına konmuştur.

23. Her yıl biraz daha tamahkâr olmayı, yani azla yetinmeyi öğrendim. Yeterince para biriktirebilirsem memleketime doneceğim.

Bu parçadaki anlatım bozukluğunu gidermek için "tamahkâr" yerine aşağıdakı altı çizili sözcüklerden hangisi yazılmalıdır?

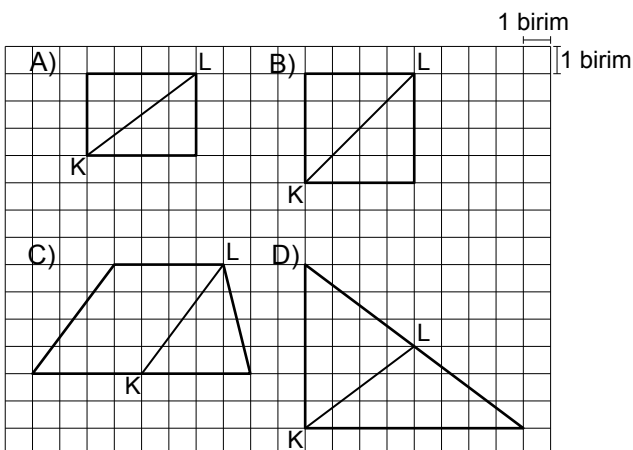
- A) Bu imkânlardan kumazca yararlanması onun ne kadar açık göz olduğunu gösteriyordu.
- B) Elindekinin kıymetini bilen ve mala mülke önem vermeyen tok gözlü bir kimseydi.
- C) O kadar göz peç ve kararlıydı ki yarışmaya katılan diğer sporcular ondan çekinirdi.
- D) Çok uzaktaki belirsiz nesnelerin bile ne olduğunu söyleyebilecek kadar göz keskin biriydi.

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.**

1. $\frac{8^4 \cdot 4^2}{2^8}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

A) 2^{12} B) 2^8 C) 2^6 D) 2^4

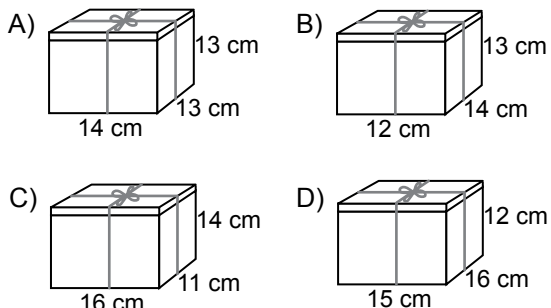
2. Aşağıdaki şekillerin hangisinde KL doğru parçasının uzunluğu, bir irrasyonel sayı ile ifade edilir?



3. 20 kişiden oluşan bir kafilenin yaş ortalaması 36'dır. Kafileye 5 kişi daha katıldığından, kafilenin yaş ortalaması 37 olmaktadır. Yeni katılanlardan 4'ü kırk yaşında olduğuna göre, 5. kişi kaç yaşıdadır?

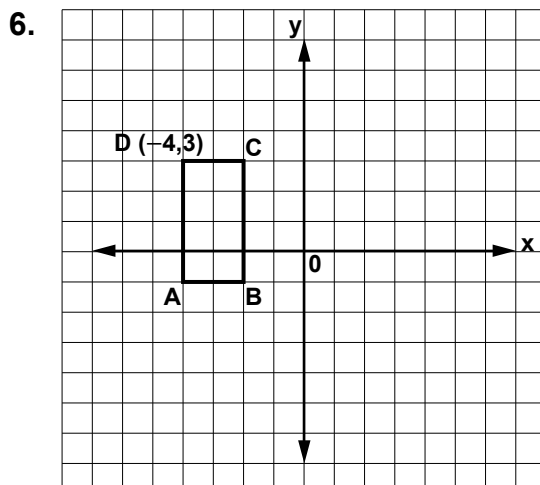
A) 37 B) 40 C) 42 D) 45

4. Selim, bir yüzünün alanı 150 cm^2 olan küp şeklindeki bir oyuncaklı hediye kutusuna koymustur. Bu oyuncak, aşağıda ayrıt uzunlukları verilen dik prizma şeklindeki hediye kutularından hangisinin içinde olabilir?



5. Aşağıdakilerden hangisi çevre uzunluğu 12 cm olan bir üçgenin kenar uzunlıklarından biri olamaz?

A) 1 cm B) 3 cm C) 5 cm D) 6 cm



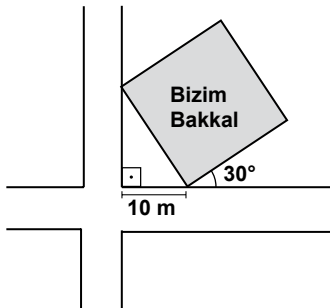
D noktasının koordinatları $(-4, 3)$ olan şekildeki ABCD dikdörtgeni, verilen düzlemede öteleniyor. x ve y eksenleri, elde edilen dikdörtgenin simetri doğruları olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi ötelenmiş dikdörtgenin B köşesinin koordinatları olur?

A) $(-1, -2)$ B) $(1, -2)$
C) $(2, -2)$ D) $(-2, -2)$

7. Bir öğretmen deney yapmak üzere fasulye tanelerini, öğrencileri sıralayarak ilk öğrenciye 3, sonraki her öğrenciye bir öncekinden 2 fazla vererek dağılıyor. n . sıradaki öğrencinin kaç fasulye aldığı, aşağıdaki hangi ifade ile bulunur?

- A) $2n + 1$ B) $2n + 3$ C) $3n + 2$ D) $n + 2$

10.



Şekildeki planda, zemini kare biçiminde olan bakkal dükkanı kaç metrekarelük alana yapılmıştır? ($\sin 30^\circ = \frac{1}{2}$)

- A) 25 B) 75 C) 300 D) 400

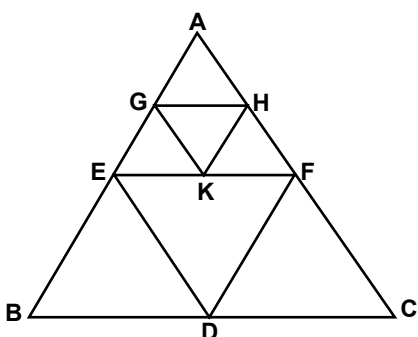
8. Denklemi $y = 10$ olan doğrunun y eksenini kestiği noktadan, eğimi 2 olan bir başka doğru geçmektedir. Bu doğrunun x ekseni- ni kestiği noktanın apsisi kaçtır?

- A) -5 B) $-\frac{1}{5}$ C) $\frac{2}{5}$ D) 20

11. t aşağıdakilerden hangisi olursa $\frac{a^2 - a - 2}{a^2 - t}$ ifadesi sadeleşebilir?

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

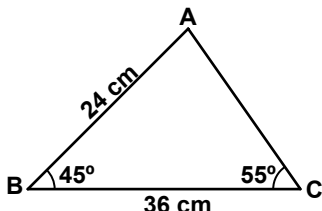
9. Şekildeki ABC eşkenar üçgeninin kenarları- nın orta noktaları E, D, F ve AEF üçgeninin kenarlarının orta noktaları G, K, H'dır.



Buna göre, ABC üçgeni ile KHG üçgeni arasındaki benzerlik oranı nedir?

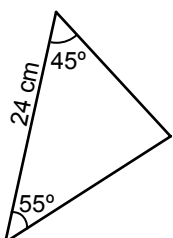
- A) $\frac{1}{16}$ B) $\frac{1}{12}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{2}$

12.

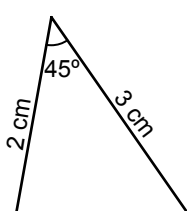


Aşağıdakilerden hangisi, verilen ABC üçgenine benzer değildir?

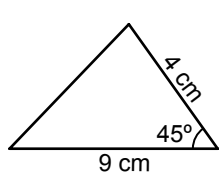
A)



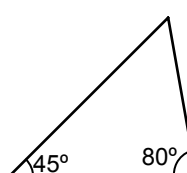
B)



C)



D)



13. Yüksekliği ve tabanının çap uzunluğu a metre olan bir silindirin hacminin, çap uzunluğu a metre olan bir kürenin hacmine oranı nedir?

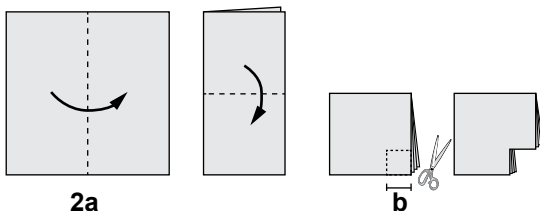
A) $\frac{3}{2}$

B) $\frac{\pi}{2}$

C) $\frac{3a}{2}$

D) $\frac{\pi a}{2}$

14. Bir kenarının uzunluğu $2a$ santimetre olan kare şeklindeki bir kâğıt, aşağıda görüldüğü gibi üst üste iki kez katlanarak yeni bir kare elde ediliyor.



Elde edilen kareden, bir kenarının uzunluğu b santimetre olan kare kesilerek atılıyor. Kalan kâğıt tamamen açıldığında alanı kaç santimetrekare olur?

A) $a^2 - b^2$

B) $2a^2 - b^2$

C) $(2a - b)^2$

D) $4a^2 - 4b^2$

15. Tabanının bir ayrıtının uzunluğu 6 m ve yüksekliği 10 m olan eşkenar üçgen dik prizma şeklindeki saat kulesinin her bir yan yüzüne, çapı 4 m olan daire şeklinde birer saat yerleştirilmiştir.

Bu kulenin yanal yüzeyinin, saatler dışında kalan bölgesinin alanı kaç metrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

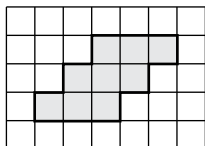
A) 32

B) 48

C) 144

D) 168

16.



Yukarıdaki boyalı şeklin alanı 243 cm^2 olduğuna göre, çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $36\sqrt{3}$ B) $48\sqrt{3}$
C) $64\sqrt{3}$ D) $108\sqrt{3}$

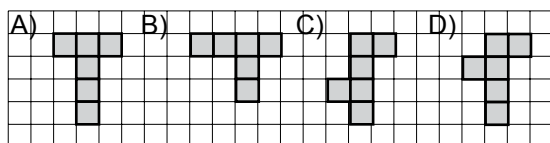
17. Aşağıda, AEN çeşitkenar üçgeni üzerinde yapılan bir çizim anlatılmaktadır:

1. Pergel, EN doğru parçasının uzunluğu kadar açılır.
2. E ve N merkezli çemberler çizilir.
3. Çemberlerin kesiştiği noktalardan geçen bir doğru parçası çizilir.

Yukarıdaki işlemler sonucunda, AEN üçgeninde hangi çizim yapılmış olur?

- A) Kenar orta dikme
B) Kenarortay
C) Açıortay
D) Yükseklik

18. Aşağıdakilerden hangisi küpün bir açınızı değildir?



19. Bir torbada aynı özelliklere sahip 10 kalemden 4'ü sarı, 2'si mavi ve diğerleri beyaz renktedir. Torbadan rastgele 1 kalem çekildikten sonra, torbaya atılmadan ikinci bir kalem daha çekilmektedir. Her iki kalemin de beyaz olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{8}{45}$ B) $\frac{4}{25}$ C) $\frac{2}{15}$ D) $\frac{3}{25}$

20. Bir baloncu, tanesini 10 liraya aldığı balonları 12 liraya satmaktadır. Balonların 3 tanesi satılmadan önce patlıyor.

Baloncu 400 liradan fazla kâr elde ettiğine göre en az kaç balon satmıştır?

- A) 198 B) 201 C) 216 D) 231

**MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
FEN VE TEKNOLOJİ TESTİNİ GEÇİNİZ.**

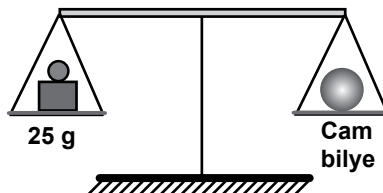
1. Hava olaylarından rüzgârin oluşumu veya etkisi ile ilgili;

- I- Rüzgârin oluşumunun temel sebebi bölgelerde oluşan basınç farkıdır.
- II- Rüzgârin oluşumunun temel sebebi dün-yamızın kendi etrafında dönmesidir.
- III- Rüzgâr olmadan fırtına ya da kasırga olmaz.

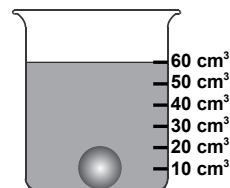
İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

3. Bir cam bilye, eşit kollu terazide şekildeki kütle ile dengededir.



Bu bilye, içinde 50 cm^3 su bulunan dereceli silindire atıldığında, su seviyesi aşağıdaki gibi oluyor:



Buna göre, bilyenin yoğunluğu (özkütlesi) kaç g/cm^3 tür?

- A) $\frac{2}{5}$ B) $\frac{2}{3}$ C) $\frac{3}{2}$ D) $\frac{5}{2}$

2. Sismologlar bir deprem ile ilgili aşağıdaki üç farklı bilgiyi kamuoyu ile paylaşmıştır:

- I- Merkez üssü Kocaeli-Gölcük olmak üzere depremde aşağı çıkan enerjinin miktarı sismograf ile 7,4 olarak ölçüldü.
- II- Gölcük'te yüzlerce ev yıkıldı ve yollar kullanılamaz hâle geldi.
- III- Bu depreme bağlı olarak daha sonra iki deprem daha kaydedildi.

Sismologlar; bu depreme ait deprem şiddeti, deprem büyüklüğü ve artçı depremler ile ilgili bilgileri yukarıdaki hangi cümlelerde vermiştir?

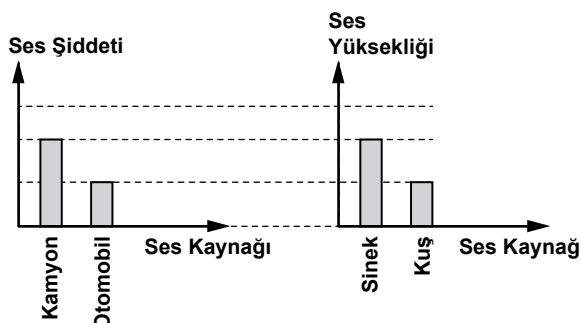
	Deprem Şiddeti	Deprem Büyüklüğü	Artçı Deprem
A)	II	III	I
B)	I	II	III
C)	II	I	III
D)	III	I	II

4. Suda erimeyen bir cisim, suya bırakıldığında yarısı suya batmış olarak dengede kalıyor.

Bu cisme etki eden kaldırma kuvvetinin, cismin ağırlığı ile ilişkisi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Cismin ağırlığına eşittir.
- B) Cismin ağırlığının yarısına eşittir.
- C) Cismin ağırlığının iki katına eşittir.
- D) Cismin ağırlığının dört katına eşittir.

5. Kamyon ile otomobilin çıkardığı seslerin şiddeti ile sinek ve kuşun çıkışlığı seslerin yüksekliği aşağıdaki sütun grafiklerinde verilmiştir:

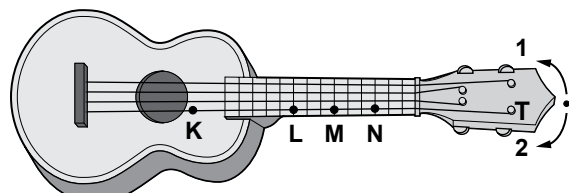


Yalnızca grafiklerde verilen bilgilerden yola çıkararak;

- I- Sineğin çıkışlığı sesin frekansı, kuşundan küçüktür.
 - II- Kamyonun çıkışlığı desibel (dB) biriminde ölçülen ses düzeyi, otomobilinkinden büyüktür.
 - III- Otomobilin çıkışlığı sesin genliği, kuşun çıkışlığı sesin genliğine eşittir.
- İfadelerinden hangileri kesinlikle doğrudur?

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

6. Bir gitar kursunda öğretmen; gitarın düğmeleri 1 yönünde çevrildiğinde telin gerginliğinin arttığını, 2 yönünde çevrildiğinde ise telin gerginliğinin azaldığını söylüyor.



Öğretmen, bir elinin parmağını M noktasına bastırırken diğer eliyle K noktasında tele vurarak gitardan ses çıkarıyor. Daha sonra öğrencilerine, bu sesten daha ince bir sesi K noktasında tele vurarak nasıl çıkarabileceklerini soruyor.

Gülşen: T düğmesini 1 yönünde çevirdikten sonra, parmağımız M noktasında iken tele vururuz.

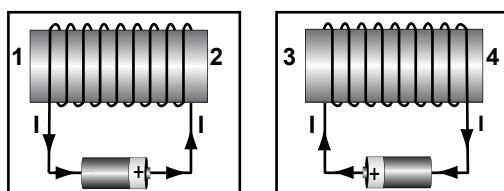
Aydın: T düğmesini 2 yönünde çevirdikten sonra, parmağımız M noktasında iken tele vururuz.

Fatih: T düğmesini 2 yönünde çevirdikten sonra, parmağımız N noktasında iken tele vururuz.

Buna göre, hangi öğrencilerin verdiği cevap doğrudur?

- A) Yalnız Gülşen B) Yalnız Aydın
 C) Aydın ve Fatih D) Gülşen ve Fatih

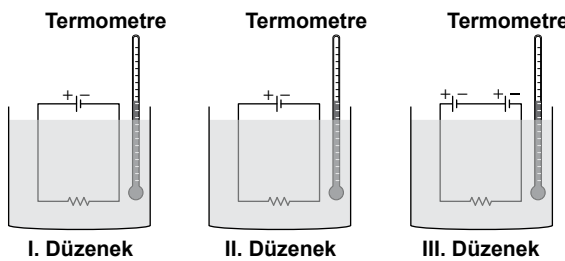
7. Şekilde verilen elektromagnitlerin kutupları 1, 2, 3 ve 4 olarak numaralandırılıyor.



N, Kuzey ve S, Güney Kutbu'nu gösterdiği-ne göre, bu elektromagnitlerin kutupları aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
A) S	N	N	S
B) N	S	N	S
C) S	N	S	N
D) N	S	S	N

8. Ahmet, özdeş pil ve telleri kullanarak oluşturduğu üç devreyi, içlerinde oda sıcaklığında eşit miktarda su ve termometre bulunan kaplara şekildeki gibi daldırıyor:



Devreyi 4 dakika çalıştırıyor. Devreyi 6 dakika çalıştırıyor. Devreyi 4 dakika çalıştırıyor.

Her bir devreyi, kaplar altında belirtilen sürelerde çalışan Ahmet, kaplardaki termometrelerden elde ettiği sıcaklık değerlerini ikişerli olarak karşılaştırıyor.

Ahmet, üzerinden akım gecen bir iletkende açığa çıkan isının, iletkenin üzerinden geçen akım ve akımın geçiş süresi ile ilişkili olup olmadığını göstermek için hangi düzeneğin sonuçlarını karşılaştırmalıdır?

Geçen Akım İçin

- A) I. ve II.
B) I. ve III.
C) I. ve III.
D) II. ve III.

Akımin Geçiş Süresi İçin

- I. ve III.
I. ve II.
II. ve III.
I. ve II.

9. Bir yanma tepkimesindeki maddelerin tane-cik modelleri aşağıda verilmiştir:

Tepkimeye girenler	Tepkimedeki ürün

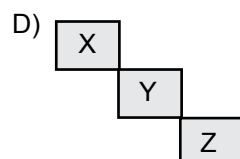
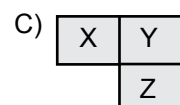
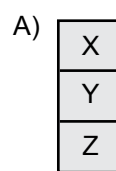
Buna göre, tepkimenin denkleştirilmiş denklemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $C + O_2 \rightarrow CO_2$
B) $CO + O \rightarrow CO_2$
C) $2CO + O_2 \rightarrow 2CO_2$
D) $2CO_2 + O_2 \rightarrow 2CO$

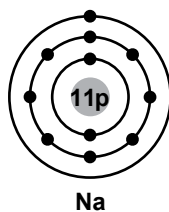
10. X, Y ve Z elementlerinin atomları hakkında, aşağıdakiler bilgiler veriliyor:

- Son katmanlarında 2 elektron bulunur.
- X iki, Y üç, Z dört katmana sahiptir.

Buna göre elementlerin periyodik sisteme-deki gösterimi, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?



11. Na atomunun elektron dizilimi ile L, M ve Z atomlarının son katmanlarındaki elektron sayısı aşağıda verilmiştir:

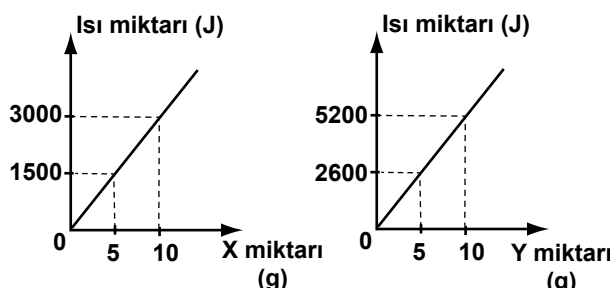


Atom	Son katmandaki elektron sayısı
L	2
M	7
Z	8

Buna göre Na atomu; L, M ve Z atomlarının hangisi ile ne tür bağ oluşturur?

- A) M ile kovalent bağ
- B) Z ile kovalent bağ
- C) L ile iyonik bağ
- D) M ile iyonik bağ

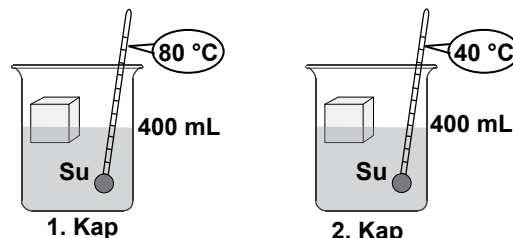
12. Kaynama sıcaklığındaki saf X ve Y sıvılarının buharlaşması için gereken ısı miktarının, maddelerin miktarı ile değişimi grafiklerdeki gibidir:



Grafikleri inceleyen bir öğrenci, bu maddelerle ilgili aşağıda verilen yargılardan hangisine ulaşır?

- A) X ve Y aynı madde olabilir.
- B) X'in buharlaşma ısısı Y'ninkinden büyüktür.
- C) X ile aynı miktarda Y yoğunurken daha az ısı verir.
- D) X tanecikleri arasındaki çekim kuvveti, Y tanecikleri arasındakinden küçüktür.

13. Sıcaklıklar -5°C olan özdeş saf buz parçaları, özdeş kaplarda bulunan suya aynı anda şekildeki gibi bırakılıyor.



Buz parçalarının erimesi tamamlandığı anda, sudan aldığı ısı miktarı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

(1. kaptaki buzun aldığı ısı miktarı = Q_1 , 2. kaptaki buzun aldığı ısı miktarı = Q_2)

- A) $Q_1 = Q_2$
- B) $Q_1 = 4 \times Q_2$
- C) $Q_1 = 2 \times Q_2$
- D) $Q_1 = \frac{Q_2}{2}$

14. Öğretmeni, Mert'e K, L ve M maddelerinin sulu çözeltileriyle ilgili aşağıdaki bilgileri veriyor:

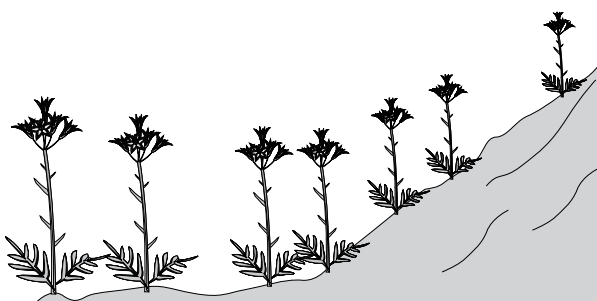
- K çözeltisinin pH değeri L'ninkinden küçüktür.
- L, suda çözündüğünde H^+ iyonu oluşturmuştur.
- M, suda çözündüğünde OH^- iyonu oluşturmuştur.

Bu verileri kullanarak, çözeltilerin pH değerlerinin hangi aralıkta olabileceğini tahmin etmesini ve buna göre çözeltileri pH ölçeğine yerlestirmesini istiyor.

Mert, doğru yanıtını verdiği göre, çözeltileri aşağıdaki pH ölçeklerinin hangisindeki gibi yerleştirmiştir?

- A) 0 7 14
K L M
- B) 0 7 14
K L M
- C) 0 7 14
M K L
- D) 0 7 14
K L M

- 15.** Bir araştırmacı, bir bitki türüne ait bireyle-rin boy uzunluğunun, dağın yamacından yükseklerde doğru çıkışıkça şekildeki gibi kısallığını gözüyor.

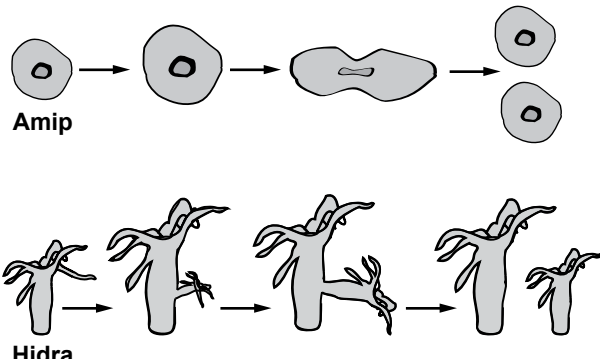


Bu durumda çevrenin etkili olduğunu düşünen araştırmacı, uzun ve kısa bitkilerin tohumlarını alıp deniz seviyesinde aynı bahçeye ekıyor.

Araştırmacı bu denemede aşağıdaki sonuçlardan hangisini gözlerse, bitkilerdeki boy uzunluğunun, bu şekilde ortaya çıkmasının nedeninin çevresel etkenlere bağlı olduğunu kanıtlamış olur?

- A) Kısa ve uzun boylu bitkiler arasında çaprazlama olduğunu gözlerse
- B) Kısa ve uzun boylu bitkilerin aynı miktarda su kullandığını gözlerse
- C) Uzun boylu bitkilerin tohumundan, uzun boylu bitkiler; kısa boylu bitkilerin tohumundan, kısa boylu bitkiler elde ederse
- D) Kısa ve uzun boylu bitkilerin her ikisinin tohumundan, uzun boylu bitkiler elde ederse

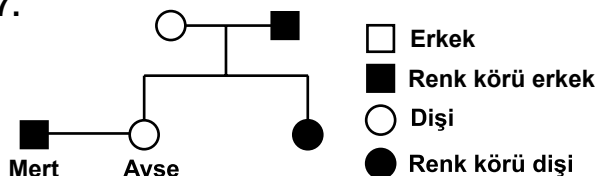
- 16.** Şekilde amip ve hidranın üremesi verilmiştir:



Aşağıdaki durumlardan hangisi bu canlılardan yalnız birinde görülür?

- A) Eşeysz üreyebilme
- B) Ana canlı ile oluşan yeni bireyin birbirine benzemesi
- C) Oluşan yeni bireyin belli bir büyülükle ulaştıktan sonra üremesi
- D) Oluşan yeni bireyin belirli bir süre ana canlıya bağlı kalarak yaşayabilmesi

- 17.**



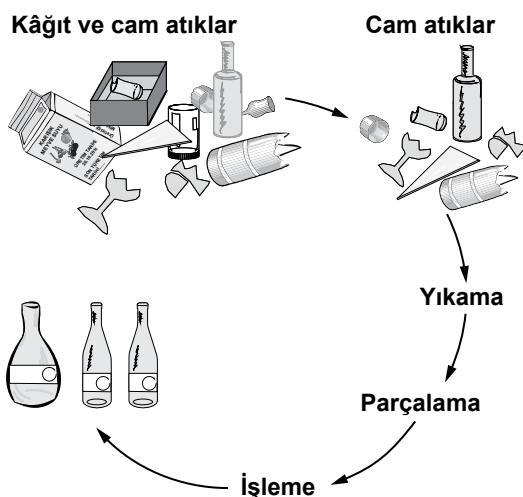
Renk körlüğü, insanda X kromozomu üzerindeki çekinkin bir genle aktarılmaktadır (kalıtılmaktadır).

Dişi birey (XX), her iki X kromozomunda bu çekinkin geni taşırsa renk körü olur. Eğer birinde taşırsa taşıyıcı olur. Ancak erkek birey (XY), mevcut X kromozomunda bu çekinkin geni taşıdığında renk körü olur.

Buna göre, şekildeki soy ağacında Mert ve Ayşe'nin çocukların renk körü olma olasılığı nedir?

- A) $\frac{1}{4}$
- B) $\frac{2}{4}$
- C) $\frac{3}{4}$
- D) $\frac{4}{4}$

- 18.** Atıkların geri dönüştürülmesiyle, enerji tüketiminde, hava kirliliğinde, su tüketiminde önemli oranda azalma olacaktır. Bu amaçla kurulan tesislerde atıklar işlenmektedir.



Şekilde bazı atıkların işlenmesiyle ilgili aşamalar verilmiştir. İşlem sonunda elde edilen ürünlerin üzerine işareteti yapıstırılmıştır.

Şekle göre, bu işaretin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu ürün, geri dönüştürülmüş malzeme kullanılarak elde edilmiştir.
- B) Bu ürünün ikinci kez geri dönüştürülmesi mümkün değildir.
- C) Bu ürün, doğada kendiliğinden çok kısa sürede parçalanarak madde döngüsüne katılır.
- D) Bu ürün, geri dönüştürülmüş kâğıt ve camın karıştırılıp işlenmesiyle elde edildiğinden kısa süreli kullanılmalıdır.

- 19.** Tabloda, bir besin ağında yer alan canlılar ile enerji kaynakları verilmiştir:

CANLILAR	ENERJİ KAYNAĞI
Su bitkisi	Güneş ışığı
Alg	Güneş ışığı
Karides	Alg
Salyangoz	Su bitkisi
Etçil balık	Karides, salyangoz
Balıkçıl kuş	Etçil balık

Bu besin ağında, fotosentez yapan canlılar azaldığında, tabloda verilen hangi canlılara ait birey sayısının öncelikle azalması beklenir?

- A) Yalnız etçil balık
- B) Yalnız balıkçıl kuş
- C) Karides, salyangoz
- D) Su bitkisi, balıkçıl kuş, alg

20. Hipotez: Doğadaki bazı canlıların gerçekleştirdiği mayalanma olayı sonucunda karbondioksit açığa çıkar.

Bu hipotezin doğruluğunu test etmek isteyen üç öğrenci, cam fanuslara şekildeki I, II ve III numaralı düzenekleri hazırlamışlardır.



Bu düzeneklerle ilgili olarak aşağıda verilen açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Yalnız II uygundur; I'ye bira mayası, III'ye saksı bitkisi eklendiğinde bu düzeneklerde de mayalanma olayı gözlenir.
- B) Yalnız III uygundur, I ve II'de kireç suyunun bulanmasına mayalanmanın yol açtığı söylenemez.
- C) I ve III uygundur, her ikisinde de kireç suyunun bulanmasına neden olan birer canlı türü vardır.
- D) II ve III uygundur, her ikisinde de mayalanma olayını gerçekleştiren canlı türü vardır.

FEN VE TEKNOLOJİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.

1. İngilizler tarafından desteklenen Şeyh Sait İsyani'nın amacı cumhuriyet ve inkılapları ortadan kaldırmak, sultanat ve hilafeti geri getirmektı. İngilizlerin düşüncesi ise Türkiye'yi, çıkan isyanla uğraştırıp zengin petrol yataklarına sahip olan Musul'un Türkiye'nin eline geçmesine engel olmaktı. Türk ordusu, gücünün büyük bölümünü isyanın bastırılması için kullandı. Bu nedenle Musul sorunu Türkiye'nin aleyhine, İngilizlerin de istediği şekilde sonuçlandı. Ayaklanmadan etkisi olduğu gerekçesiyle Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası kapatıldı. Böylece Türkiye'nin çok partili siyasi yaşama hazır olmadığı anlaşıldı.

Şeyh Sait İsyani ile ilgili olan aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı parçadan çıkarılamaz?

- A) İngilizler isyanı neden desteklemişlerdir?
- B) İsyanyın iç ve dış politika açısından sonuçları nelerdir?
- C) İsyancıların Orta Doğu'ya yönelik amaçları nelerdir?
- D) İsyanyın, Türk demokrasi tarihindeki etkisi nedir?

2. Birinci İnönü Savaşı'nın kazanılması sonucunda Yeni Türk Devleti'nin ilk anayasası kabul edildi. Öte yandan Sovyetler Birliği ile Moskova Antlaşması imzalandı. Bu anlaşmayla Sovyetler Birliği, TBMM'yi tanıdı.

Bu bilgiden çıkarılabilecek en kapsamlı yargı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türkiye'nin uluslararası ilişkilerini savaşlar belirlemiştir.
- B) Askerî zaferlerde siyasi başarılar etkili olmuştur.
- C) Türkiye, Sovyetler Birliği'ne karşı yaptığı savaşı kazanmıştır.
- D) Askerî başarılar, ulusal ve uluslararası gelişmelerde etkili olmuştur.

3. Kurtuluş Savaşı sırasında, Büyük Millet Meclisine karşı çıkan isyanları bastırmak için Mecliste "Hiyanet-i Vataniye Kanunu" kabul edildi. Bu Kanun'un uygulanması için kurulan İstiklal Mahkemelerinin üyeleri, milletvekillerinden oluşmaktadır.

Parçaya göre, İstiklal Mahkemelerinde milletvekillerinin görev alması, ilk TBMM'nin;

- I- Yargı
- II- Yasama
- III- Yürütme

güçlerinden hangilerini kullandığını gösterir?

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

4.

Doğduğum ve öğrenim hayatımı başladığım Selanik, Osmanlı Devleti'nin Rumeli'deki en gelişmiş şehriydi. İşlek bir limanı ve Avrupa ile demir yolu bağlantısı olan şehir, canlı bir ticaret ve sanayi kentiydi. Çeşitli din ve milliyetten oluşan nüfusuya da renkli bir yapıya sahipti. Burada, Avrupa'da çeşitli dillerde basılan gazete ve kitapları anında okuma imkânı vardı.



Parçaya göre, Mustafa Kemal'in çocukluğunu Selanik'te geçirmesinin ona, hangi açıdan katkı sağladığı savunulamaz?

- A) Fikir yapısının oluşması
- B) İdari tecrübeler kazanması
- C) Farklı yaşam tarzlarına bakışı
- D) Avrupa'daki gelişmeleri öğrenmesi

5. Türkiye, Lozan'da imzalanan Boğazlar Sözleşmesi'nin değişmesini sağlamak için Milletler Cemiyetine başvurmuştur.

Takip edilen bu yol, Atatürk'ün dış politika-da belirlediği;

- I- Bağımsızlık
- II- Barışçılık
- III- Hukuka bağlılık
- IV- Millî güce dayanma

İlkelerinden hangilerinin uygulandığını gösterir?

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

6. "Toplu bir milleti istila etmek, darmadağınık bir milleti istila etmek gibi kolay değildir."

Mustafa Kemal Atatürk

Atatürk bu sözü ile daha çok aşağıdakilerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Millî kültürün
- B) Millî eğitimin
- C) Millî ekonominin
- D) Millî birlik ve beraberliğin

7. "Atatürkçülük, insanlığın ortak değerlerini kapsayan bir düşünce sistemidir." diyen bir kişi, Atatürkçü düşünce sisteminin hangi niteliğini vurgulamış olur?

- A) Evrensel
- B) Bilimsel
- C) Yenilikçi
- D) Akılcı

8.

Bir bez parçasından başka bir şey olmayan bayrak için dün bu kadar gürültü yaptınız. İstesem hepini yok edebilirdim, yapmadım. Yarın top tüfek kullanacak olursam ne yaparsınız? Çoluk çocuğunuza acımıyor musunuz?

Her gün ölmektense bir gün ölmeyi yeğlerim. Bayrak için ölmek her Türk için şereftir.



Yukarıda, Maraş'ın işgali üzerine şehrin ileri gelenlerinden Aşikoğlu Hüseyin ile Fransız komutanı arasında geçen konuşmayı okudunuz.

Buna göre, Maraşlı Aşikoğlu Hüseyin'in, Fransız komutana verdiği cevabın temelinde, aşağıdakilerden hangisi yatmaktadır?

- A) Millî egemenlik
- B) Adalet ve eşitlik
- C) Akılcılık ve bilimsellik
- D) Bağımsızlık ve özgürlük

9. Türk kadını 1930'da belediye, 1933'te muhtarlık seçimlerine katılma hakkını elde etti. 5 Aralık 1934 tarihinde de milletvekili seçme ve seçilme hakkına kavuştu.

Bu bilgiye göre, aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Siyasette kadın erkek eşitliğinin sağlandığı
- B) Türk kadınının ülke yönetiminde söz sahibi olduğu
- C) Aile hukukunda kadın erkek haklarının eşitlendiği
- D) Ülkede demokrasinin tam olarak yerleştirilmeye çalışıldığı

10. Türkiye, İkinci Dünya Savaşı'nın başlamasından sonra İngiltere ve Fransa ile bir ittifak antlaşması imzalamıştır. Almanya'nın savaşı kazanma ihtimalinin olduğu dönemde ise Türk-Alman Saldırımaزlık Paktı'nı imzayarak hem Alman tehdidini önlemiş hem de İngiltere'ye Türkiye'nin tarafsızlığını kabul ettirmiştir. Savaşın, Müttefik devletler lehine gelişmesi üzerine Türkiye, Kahire'de yapılan konferansta prensip olarak Müttefikler yanında savaşa katılmaya razı olmuştur.

Bu bilgiden Türkiye'nin, İkinci Dünya Savaşı sırasında aşağıdaki politikalardan hangisini izlediği çıkarılabilir?

- A) Denge politikası
- B) Yayılma politikası
- C) Yatırıma politikası
- D) Yumuşama politikası

11. "Bizim düşüncemizde; çiftçi, çoban, işçi, tüccar, sanatkâr, asker, doktor kısaca herhangi bir toplumsal kurumda çalışan bir vatandaşın hak, çıkar ve hürriyeti eşittir."

Mustafa Kemal Atatürk

Bu vecize, aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisiyle daha çok ilişkilidir?

- | | |
|------------------|--------------------|
| A) Laiklik | B) Halkçılık |
| C) Milliyetçilik | D) Cumhuriyetçilik |

12. Bir hâkim, aynı suçu işleyen iki vatandaştan birini akrabası olduğu için serbest bırakıyor. Diğerini ise tutuklatıp hapse attırıyor.

Hâkim bu uygulaması ile;

- I- Ulusal egemenlik
- II- Hukukun üstünlüğü
- III- Tarafsızlık
- IV- Eşitlik

İlkelerinden hangilerine aykırı hareket etmiştir?

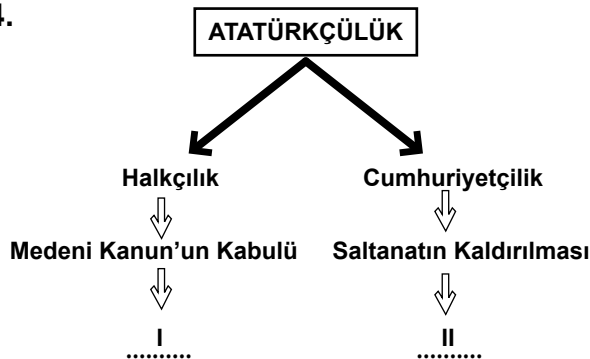
- | | |
|----------------|------------------|
| A) Yalnız I | B) Yalnız II |
| C) I, II ve IV | D) II, III ve IV |

13. Traktörü ile tarlasını sürerken tarihî eser bulan Mehmet amca, bulduğu eseri, devlet yetkililerine teslim etmiştir.

Çiftçi Mehmet amcanın bu hareketi, demokratik vatandaşın hangi özelliğine uygun bir davranıştır?

- | | |
|--------------|--------------|
| A) Saygılı | B) Sorumlu |
| C) Eşitlikçi | D) Katılımcı |

14.



Diyagramda boş bırakılan I ve II numaralı yerler, aşağıdaki kavramlardan hangileriyle tamamlanabilir?

I

- A) Eşitlik
- B) Eşitlik
- C) Bağımsızlık
- D) Millî Egemenlik

II

- Millî Birlik
- Millî Egemenlik
- Barışçılık
- Eşitlik

15. Körfez Savaşlarının, aşağıdaki sonuçlarından hangisi, bu savaşın ülkemizi sosyal açıdan etkilediğini gösterir?

- A) Irak'ta yönetim değişikliğine yol açması
- B) Kerkük-Yumurtalık Petrol Boru Hattı'nın kapatılması
- C) Ülkelerindeki karmaşa ortamından kaçan Iraklıların Türkiye'ye göç etmesi
- D) Habur sınır kapısının kapatılmasıyla Irak ile yapılan ticari faaliyetlerin durması

16.

"Hiçbir milleti ve insanı ayıplamayınız."

"Dili, dini, rengi ne olursa olsun, iyiler iyidir."

Hacı Bektaş Veli

Hacı Bektaş Veli'nin bu sözlerini benimsemiş olan bir kişiden, aşağıdaki davranışlardan hangisi beklenmez?

- A) Irkçılık karşıtlığı
- B) Farklılıklara saygı
- C) Ayrımcılığa duyarlılık
- D) Dışlama ve aşağılama

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLARDIR.

17. Hz. Muhammed savaş esirlerine iyi davranışmasını öğütlemiş, kız çocukların ve kadınların aşağılanmasıne karşı çıkmış, kölelerin azat edilmesini teşvik etmiş ve her türlü ayrımcılığı yasaklamıştır.

Hz. Peygamber'in bu tutumu, onun aşağıdakilerden hangisine önem verdiği gösterir?

- A) İnsan onurunun korunmasına
- B) Birlik ve beraberliğin sağlanmasına
- C) Kardeşlik ve dostluğun geliştirilmesine
- D) Kimsesizlerin ve yoksulların gözetilmesine

18. 23 Nisan şenlikleri dolayısıyla ülkemize gelen Sumati, misafir kaldığı evin bireylerine kendi dini ile ilgili aşağıdaki bilgileri verdi:

- Benim dinim MÖ 1500 yılında ortaya çıkmıştır.
- Birçok tanrı olmakla birlikte Brahma, Vişnu ve Şiva en önemli tanrılarımızdır.
- Kutsal kitabımız Vedalar'dır.
- Temel ibadetimiz, Ganj Nehri'nde yıkamaktır.

Buna göre Sumati'nin dini aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|-------------|-------------|
| A) Şintoizm | B) Taoizm |
| C) Budizm | D) Hinduizm |

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLARDIR.

19. Aşağıdaki ifadelerden hangisi insanın akıllı, özgür ve sorumlu bir varlık olmasına örnek oluşturur?

- A) Kismetinde ne varsa, kaşığında o çıkar.
- B) Akacak kan damarda durmaz.
- C) Kendim ettim kendim buldum.
- D) Her şey olacağına varır.

20. Ayşe teyzenin 200 gram altını vardır. Bir yıl sonra altınlarının zekâtını vermek isteyen Ayşe teyzenin, yaklaşık kaç gram altını zekât olarak ayırması gereklidir?

- A) 2,5 gram
- B) 5 gram
- C) 7,5 gram
- D) 10 gram

17. Türkiye'nin, 1945'ten sonra ulusal ve uluslararası alanda gerçekleştirdiği aşağıdaki faaliyetlerinden hangisi, insan hak ve özgürlükleri ile demokrasi anlayışının gelişmesine yönelik değildir?

- A) Devlet Planlama Teşkilatını kurması
- B) Çok partili genel seçimleri yapması
- C) İşçi Sendikaları Konfederasyonunu kurması
- D) Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi'ni imzalaması

18. I- Okul aile birliği üyeliğine seçildim.
II- Belediye seçimlerinde oy kullandım.
III- Muayene olmak için hastaneye kayıt yaptım.
IV- Okul futbol takımı kurulacağını duyuncu beden eğitimi öğretmenime ismimi yazdım.

Yukarıdaki konuşmalardan hangileri katılımcı bir vatandaşın özelliklerini yansıtmaktadır?

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

- 19.** I- Osmanlı Devleti'nin Birinci Dünya Savaşı'na girmesi
 II- Anadolu'nun işgale uğraması
 III- Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması
 IV- İstanbul Hükümetinin işgallere karşı tepkisiz kalması
 V- Bölgesel direniş cemiyetlerinin kurulması
- Yukarıdaki olayların, sırasıyla meydana gelişini gösteren sebep-sonuç zinciri aşağıdakilerden hangisidir?

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

- 20.** I- Soyadı Kanunu'nun kabul edilmesi
 II- Halifeliğin kaldırılması
 III- Türk Dil Kurumunun kurulması

Verilen inkılapların milliyetçilik, halkçılık ve laiklik ilkeleriyle ilişkilendirilmesi, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | | <u>Milliyetçilik</u> | <u>Halkçılık</u> | <u>Laiklik</u> |
|----|----------------------|------------------|----------------|
| A) | II | III | I |
| B) | III | I | II |
| C) | I | III | II |
| D) | III | II | I |

SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.
YABANCI DİL TESTİNE GEÇİNİZ.

İNGİLİZCE

1 - 12. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadenin bulunduğu seçenek'i işaretleyiniz.

1. Yesterday, somebody stole my bike from our garden. I called the police. The policemen arrived at my house in a short time. They tried very hard but

- A) they could get some footprints.
- B) they couldn't find my house.
- C) they couldn't catch the thief.
- D) they could see the bike.

2. because it's dangerous for your skin.

- A) You should wash your face with soap
- B) You shouldn't wear make-up too often
- C) You should use some body care products
- D) You shouldn't care about your appearance

3. I want to be a doctor because

- A) I like helping people.
- B) I like drawing pictures.
- C) I'm good at cooking food.
- D) I'm good at singing songs.

4. It's very cold today.

- A) Take your sunglasses!
- B) Use some suncream!
- C) Drink some water!
- D) Wear your coat!

**5. Cenk : Let's have a picnic on Sunday!
Erdem : It'll be rainy on
Sunday.**

- A) Great, I'll call you.
- B) I love picnics a lot.
- C) I'm sorry, but we can't.
- D) OK. I'll buy some food.

**6. Meriç : How are you feeling today?
Can : I don't feel well.
Meriç :**

- A) That's wonderful!
- B) Wow, good news!
- C) I'm excited for you.
- D) I'm sorry to hear that.

7. Onur : I get stressed when I speak English because I'm not good at it. What can I do?

Teacher : Good question, Onur. Don't Try to learn from them.

- A) write down new words
- B) speak with native speakers
- C) be afraid of making mistakes
- D) read stories in the foreign language

8. Melek :

Özge : Unfortunately, I can't.

- A) Can you help me with the housework?
- B) Have you ever been to London?
- C) What can I do for you today?
- D) Are you afraid of dogs?

9. Berna : İstanbul is the best place to go for a holiday.

Ali : I prefer Antalya.

- A) I hope we will.
- B) That's a good idea.
- C) I think you're right.
- D) I don't agree with you.

10. Yiğit : What do you think about "Little Red Riding Hood"?

Gökçe : , it's an exciting story.

- A) I'm afraid
- B) In my opinion
- C) You're wrong
- D) Unfortunately

11. Levent : What do you want to do about your life?

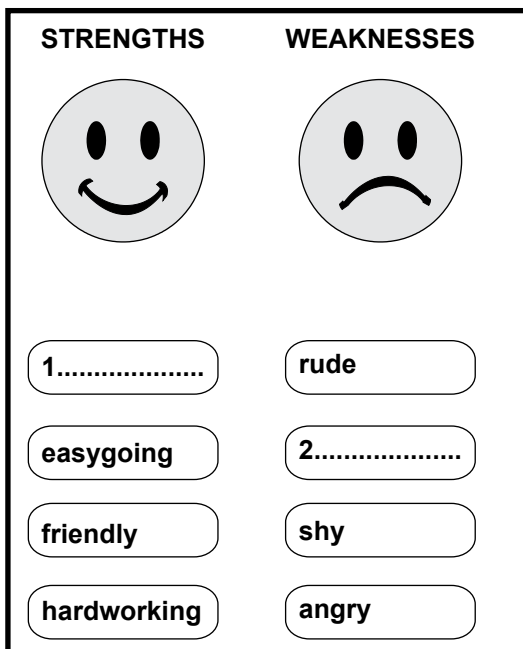
Sezen : I would like to go to college and study science.

Levent : you want to be a scientist?

Sezen : Yes, exactly.

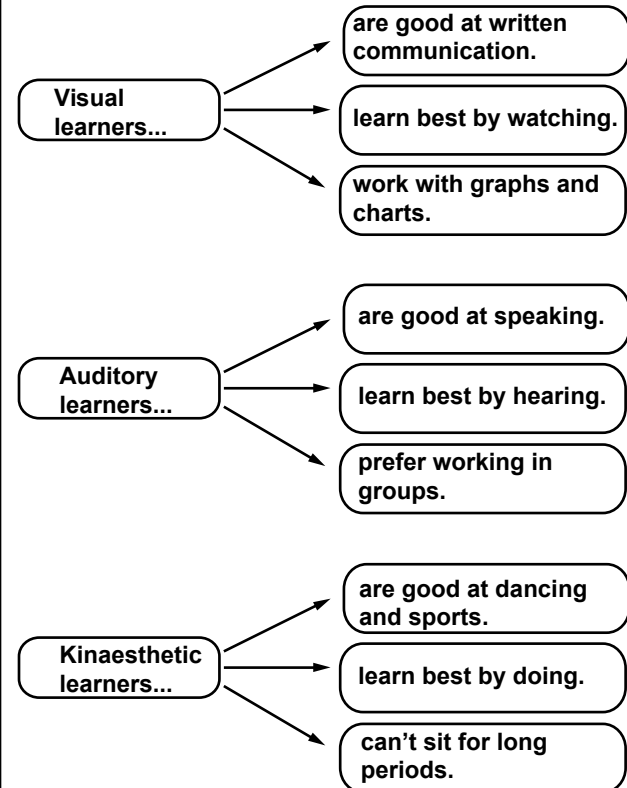
- A) Do you mean
- B) Do you plan
- C) Do you like
- D) Do you hope

12.



- | 1 | 2 |
|-------------|----------|
| A) noisy | helpful |
| B) sociable | lazy |
| C) generous | reliable |
| D) selfish | boring |

13 - 14. sorularda aşağıda verilen bilgileri kullanarak doğru seçeneği işaretleyiniz.



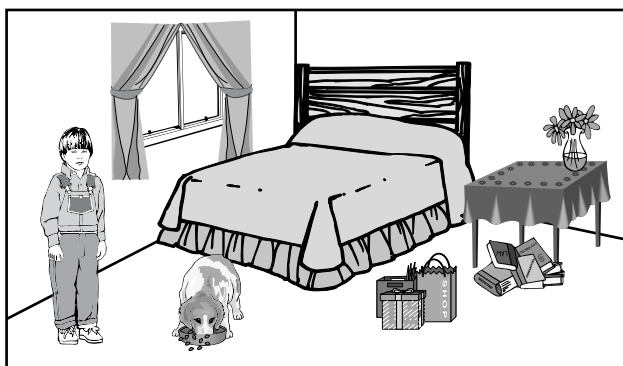
13. If you're a kinaesthetic learner,

- A) you're bad at doing sports.
- B) you prefer listening activities.
- C) you may have a career as a dancer.
- D) you use pictures to help your learning.

14. Visual learners prefer

- A) working with their friends.
- B) learning with videos and pictures.
- C) listening to music when they're studying.
- D) having short breaks when they're studying.

15. Resme göre yanlış ifadeyi işaretleyiniz.



- A) Ahmet has just given the dog some food.
- B) Ahmet hasn't put his books on the table.
- C) Ahmet has already done the shopping.
- D) Ahmet hasn't made his bed yet.

16 - 17. soruları aşağıda verilen hikâyeye göre cevaplayınız.

One day, Deniz was alone at home. He was watching TV when he fell asleep. He had an exciting dream. In his dream, he was flying on a magic carpet. First he flew to a desert. Deniz felt uncomfortable because it was too hot and dry there. Then he flew to the mountains. The mountains were very high and Deniz got scared. After that, he flew to a big forest. There were lots of nice trees and flowers. Deniz loved it there. While he was flying to an island with a lot of butterflies, he suddenly woke up. Deniz thought "Wow, what a great dream!"

16. Why did Deniz love the forest?

Because

- A) there were nice trees and flowers.
- B) there were a lot of butterflies.
- C) it was too hot and dry there.
- D) it was very high and scary.

17. What can be the name of the story?

- A) The Big Forest
- B) The Hot Desert
- C) The High Mountains
- D) Deniz's Exciting Dream

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

ALMANCA

1 - 15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadenin bulunduğu seçenekleri işaretleyiniz.

1. Ich arbeite nicht. Ich bin

- A) Bankkauffrau B) Bademeister
C) arbeitslos D) Briefträger

2. wir gestern uns trafen, regnete es.

- A) Als B) Wenn C) Weil D) Denn

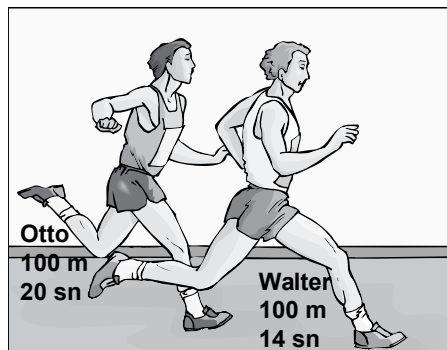
3. Das Hotelzimmer muss vor Mittag aufgeräumt werden, die Gäste sich wohlfühlen können.

- A) womit B) weil
C) aber D) damit

4. Der Mann, den Wagen fuhr, war sehr aggressiv.

- A) der B) die C) das D) den

5.



Walter rennt schneller Otto.

- A) der B) wie C) die D) als

6. Ayşe fährt nicht gern mit dem Auto,
..... sie möchte lieber Fahrrad fahren.

- A) während B) sondern
C) was D) ob

7. fährst du am Wochenende?

- A) Wer B) Wenn
C) Wohin D) Hast

8. Das ist Heike. Sie wohnt in Çankaya. Sie ist 29 Jahre alt. Sie ist verheiratet und hat zwei Kinder. Sie arbeitet als Geschäftsfrau. Sie kann tanzen und schwimmen.

Walter : Was ist das?

Gisela :

- A) Portrait
C) Dialog

- B) Lebenslauf
D) Brief

9.



- A) ob
C) aber
B) damit
D) sondern

10. Es gefällt mir nicht, du mich immer ärgerst.

- A) ob
B) aber
C) dass
D) denn

11. Finde zusammengesetzte Nomen!

- A) geradeaus
C) Unterschrift

- B) Sommerferien
D) ankommen

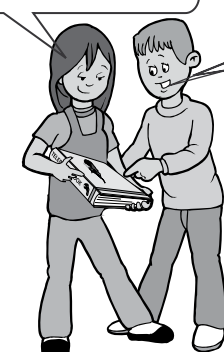
12. - Ich bin noch nicht 18.

- Ich kein Auto fahren.

- A) darf
C) möchten
B) wolltet
D) kannst

13.

Wem gehört das Buch?



Das Buch gehört

- A) mich
B) dich
C) sich
D) mir

14. A: Ich bin im Wohnzimmer.

B: Kommst du auch Wohnzimmer?

- A) unter
B) ins
C) um
D) an

15. Vor zwei Jahren wir in Deutschland.

- A) wohnen
C) gelebt
B) leben
D) lebten

16 ve 17. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.

Die Umwelt ist für mich ganz wichtig. Es ist sehr schön und ruhig. Aber es gibt viele Fabriken, die viele giftige Stoffe in die Umwelt lassen. Darum regnet es sauer. Die Bäume nehmen das saure Regenwasser auf und sterben davon. Wenn Bäume sterben, sterben auch Wälder.

16. Was passiert, wenn Bäume sterben?

- A) Es regnet sauer.
- B) Es wird ruhiger.
- C) Wälder sterben auch.
- D) Die Umwelt wird schöner.

17. Warum regnet es sauer?

- A) Das Wetter ist regnerisch.
- B) Weil die Fabriken giftige Stoffe lassen.
- C) Es ist Herbst.
- D) Weil es keine Bäume gibt.

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

FRANSIZCA

1 - 9. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Aylin : Buvez-vous du lait le matin?
İbrahim : Je ne bois jamais lait le matin.

- A) du
- B) des
- C) de
- D) le

2. Nous dans la cuisine quand nous avons entendu un bruit inquiétant.

- A) mangeons
- B) mangions
- C) allons manger
- D) avons mangé

3. Vous ferez des progrès en français si vous un mois dans une famille en France.

- A) passerez
- B) passiez
- C) avez passé
- D) passez

4. Céline a trouvé la veste qu'elle

- A) a pensé toute la journée.
- B) mettait l'année dernière.
- C) doit répondre tout de suite.
- D) m'a parlé hier matin.

5. A: Bonjour Madame, un aller simple pour Marseille, le 8 juin à 7 heures du soir.

B:?

A: Seconde.

A) Voyagez-vous seul ou en groupe

B) Quand est-ce que vous voyagez

C) Vous voyagez en quelle classe

D) Quel est le numéro de votre place

8. A: Bonjour Madame, puis-je vous aider.

B: Oui, je cherche une jupe pour un mariage.

B: est très jolie, l'avez-vous en rouge?

A: Oui, vous pouvez l'essayer dans une cabine.

A) Celle-ci

B) Celui-ci

C) Ceux-ci

D) Celles-ci

6. Aykut : J'ai des problèmes de respiration.

Le médecin pense que je suis allergique à la poussière.

Cengiz : Tu dois

A) utiliser des produits chimiques pour la santé.

B) éduquer les gens sur ce sujet à chaque instant.

C) travailler davantage cette année.

D) porter un masque quand tu sors dehors.

9. Burçin:

Hülya : Qu'est-ce que Burçin demande?

Ceyda : Elle demande à ses amis s'ils viennent à sa fête d'anniversaire.

A) Nous venons à ta fête d'anniversaire.

B) Venez à ma fête d'anniversaire.

C) Est-ce que vous venez à ma fête d'anniversaire?

D) Pourquoi vous ne venez pas à ma fête d'anniversaire?

7. Voici quelques conseils aux serveurs dans un restaurant.

- Lavez-vous les mains à chaque instant.

- votre uniforme toujours propre.

- Faites attention en servant les clients.

A) Soyez

B) Sortez

C) Acceptez

D) Mettez

10 - 11. soruları resimleri dikkate alarak cevaplayınız.

10.



- A) Il est petit et il suce son pouce.
- B) Il est petit et il porte des lunettes.
- C) Il est grand et il a les cheveux longs.
- D) Il est grand, agressif et il pleure.

11.



- A) Ma grand-mère écoute la radio en prenant son petit-déjeuner.
- B) Ma grand-mère lit mieux en mettant ses lunettes.
- C) Ma grand-mère est tombée en descendant l'escalier.
- D) Ma grand-mère s'est cassé une dent en mangeant de la pomme.

12. Resme göre konuşma balonundaki boşluğa uygun gelen kelimeyi işaretleyiniz.



*Voilà mes copains de classe.
Ma copine, c'est Marie, elle
est assise de moi. La
fille debout devant Nicolas
est Anne.*

- | | |
|-------------|------------|
| A) à côté | B) en face |
| C) derrière | D) devant |

13.

Date	Réforme
1924	Réforme dans l'éducation.
1925	Réforme de l'habillement.
1928	Réforme de l'écriture.
1934	La loi du nom de famille.

“Quelle réforme est-ce que Atatürk a réalisé en 1928?” sorusunu tabloya göre cevaplayınız.

- A) Les Turcs ont eu un nom de famille.
- B) Les femmes ont obtenu le droit de vote.
- C) Les Turcs ont commencé à employer l'alphabet latin.
- D) Les Turcs ont commencé à porter des vêtements modernes.

14.



Resme göre aşağıdaki sloganlardan hangisi doğrudur?

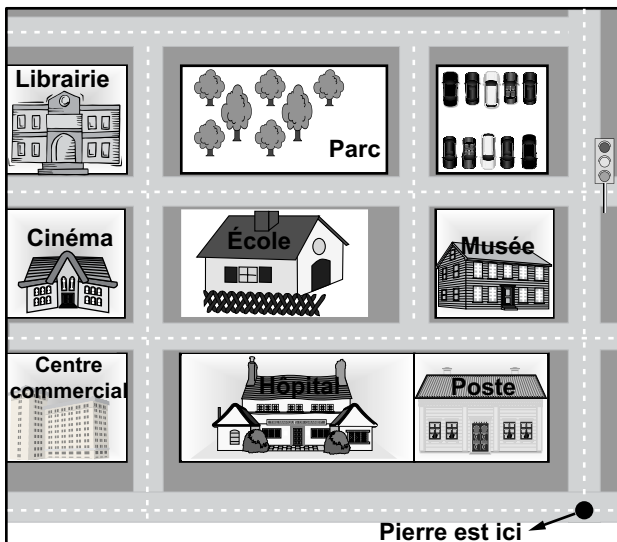
- A) Construisons des usines dans la ville!
- B) Si vous ne protégez pas la nature, nous vivrons dans un désert.
- C) Ne plantez pas des arbres!
- D) Nous désirons un monde propre.

15. I- "Mais il l'emmène chez vous" a dit cet homme.
 II- Un jour, Nasreddin Hodja et ses amis se reposaient au café. Un garçon portant un plateau de Baklava a attiré l'attention de l'un des hommes.
 III- Enfin Hodja a dit "cela ne t'intéresse pas" en se fâchant.
 IV- Hodja a dit "cela ne m'intéresse pas" en bougeant ses épaules.
 V- Puis cet homme a dit à Hodja de regarder le garçon qui porte un plateau de Baklava.

Yukarıda karışık olarak verilmiş anektod hangi seçenekte doğru sıralanmıştır?

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

16. Verilen haritaya göre karşılıklı konuşmada boş bırakılan yere uygun gelen seçenek'i işaretleyiniz.



Pierre : Pardon monsieur, je voudrais aller à la (au) Comment je peux y aller?

Policier : Allez tout droit jusqu'au feu. Tournez à gauche, vous passez devant un parking et un parc. Continuez toujours tout droit jusqu'au bout de la rue. C'est le bâtiment à votre droite.

- A) école
- B) poste
- C) librairie
- D) musée

17. Meral: Je cherche un hôtel pas cher. Je suis seule, j'aime sortir le soir, je ne sais où aller.

Meral'in ifadesine göre gideceği otel hangi seçenektedir?

A) Hôtel Barcelone

Les studios fonctionnels, tous en vue mer, à 50 km du centre de Barcelone, à partir de 200 €

B) Hôtel Capella

Chambres standard avec un grand lit ou deux lits doubles, tout confort, idéal pour la famille prix: 300 €

C) Hôtel Club du Soleil

Chambres avec baignoire, hébergement en chambre double en tout compris, très calme à la campagne prix: 175 €

D) Hôtel Commerce

Chambre individuelle et propre, centre ville, près de tout commerce quartier animé à partir de 175 €

İTALYANCA

1 - 7. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.

1. Atatürk che è il fondatore della Repubblica Turca, nel 1881 ed nel 1938.

- | | |
|--------------------|--------------------|
| A) è nato-moriva | B) nasceva-è morto |
| C) è nato- è morto | D) nasceva-moriva |

2. costa un chilo di pomodoro?

- | | |
|-----------|-----------|
| A) Quanto | B) Quando |
| C) Quale | D) Quanti |

3. Carlo : La mia sorellina ha potuto suonare il piano in breve tempo.

Sandra : Complimenti,

- | |
|---|
| A) che peccato! |
| B) è brava in musica. |
| C) purtroppo non è in grado di suonare uno strumento. |
| D) secondo me è capace di cantare non di suonare. |

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

4. Sibel : Non ho tempo da andare in vacanza perché devo finire il progetto entro una settimana.

Murat :

Sibel : Davvero? Sei molto buono e gentile, grazie.

- A) Non ti preoccupare, ti aiuto.
- B) Scusa ma non ti posso aiutare.
- C) Anch'io sono occupato in questi giorni.
- D) Ma io non ti posso dare una mano.

5. Leonardo: Devi essere generoso con le persone.

Rita : sono d'accordo con te.

- A) Sei sicuro?
- B) Non lo so
- C) Ma davvero?
- D) Hai ragione.

6. Se tu avessi tre piedi non so che tipo di vita tu?

- A) avrai
- B) avresti
- C) avessi
- D) avrei

7. Ieri sera per il compleanno di Elisa siamo andati in una pizzeria è più economica di quelle altre in centro.

- A) dove
- B) il quale
- C) in cui
- D) che

8. "In questi giorni mi sento male, mi sembra che io abbia poco amici." cümlesiinde yanlış kullanılan ögeyi bulunuz.

- | | |
|-------------|--------------|
| A) mi sento | B) mi sembra |
| C) io abbia | D) poco |

9. I- Conosci quella ragazza vicino alla fermata dell'autobus?

II- Mi scusi posso vedere quei pantaloni in vetrina?

III- Quei uomini che camminano sulla strada sono molto gentili.

IV- Di chi è quell'orologio che è sul tavolo?

Yukarıdaki cümlelerdeki altı çizili işaret zamlarından hangisi yanlış kullanılmıştır?

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

10. Luigi : Non capisco una parola d'inglese.

Giulia :

Giulia'nın Luigi'ye verebileceği en uygun cevap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Neanch'io
- B) Anche a me
- C) Che cattiva idea!
- D) È una buona idea

11. "Signore, non nessuno in biblioteca, fa troppo rumore." cümlesi emir kipiyle aşağıdaki cümlelerden hangisiyle uygun şekilde tamamlanır?

- A) disturbare B) disturbi
C) disturbò D) disturberei

12.



Resimdeki bayanın durumunu en iyi tanımlayan cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ieri mentre camminavo sono caduta.
B) Ieri ero molto felice mentre ero in corridoio.
C) Ieri mentre ero in corridoio ho caduto i libri in mano.
D) Ieri ero molto tranquilla mentre ero in corridoio.

13.



Yukarıdaki resme göre Mustafa'nın dün ne yaptığı en iyi ifade eden seçeneği işaretleyiniz.

- A) Ieri Mustafa ha giocato a calcio.
B) Ieri Mustafa ha suonato il violino.
C) Ieri Mustafa ha pulito la sua camera.
D) Ieri Mustafa ha giocato a pallacanestro.

14.



Konuşma balonu aşağıdaki hangi ifadeyle tamamlanmalıdır?

- A) Hai qualcosa da fare?
B) Con chi esci stasera?
C) Sei occupata stasera?
D) Perché non usciremmo stasera?

15. "A Maria piaceva le macchine vecchie da bambina" cümlesinde yanlış kullanılan ögeyi bulunuz.

- A) da bambina B) Maria
C) piaceva D) vecchie

16.

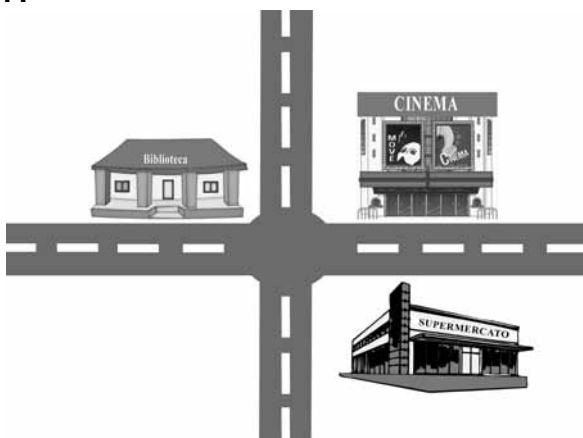


- I- No, è all'università.
 II- Pronto
 III- Posso lasciare un messaggio?
 IV- Sì, certo.
 V- Pronto, sono Paolo. C'è Luca, per favore?
 VI- Sono a Bologna, telefono domani mattina.

Yukarıda verilen cümleler hangi seçenekte anlamlı bir diyalog olacak şekilde sıralanmıştır?

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

17.



Yukarıdaki resme bu şekilde bakıldığından, sinemanın yeri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Il cinema è dietro la biblioteca.
 B) Il cinema è di fronte al supermercato.
 C) Il cinema è alla sinistra della biblioteca.
 D) Il cinema è alla destra del supermercato.

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadır. Kurallara ve uyarıları uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- Sınav başladıkten sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
- Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı veya pasaport) masalarının üzerinde bulundurmak zorundadırlar.
- Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçılarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

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

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü'nün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltıması, yayımılanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali kulfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

8 HAZİRAN 2013 TARİHİNDE YAPILAN SEVİYE BELİRLEME SINAVI
8. SINIFLAR “B” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN ve TEKNOLOJİ	SOSYAL BİLGİLER
1. A	1. B	1. D	1. C
2. A	2. B	2. C	2. D
3. C	3. D	3. D	3. A
4. D	4. A	4. A	4. B
5. A	5. D	5. B	5. C
6. B	6. B	6. A	6. D
7. D	7. A	7. C	7. A
8. C	8. A	8. B	8. D
9. A	9. C	9. C	9. C
10. D	10. D	10. A	10. A
11. B	11. D	11. D	11. B
12. C	12. C	12. D	12. D
13. D	13. A	13. A	13. B
14. D	14. D	14. B	14. B
15. C	15. C	15. D	15. C
16. B	16. B	16. D	16. D
17. D	17. A	17. B	17. A
18. A	18. B	18. A	18. D
19. B	19. C	19. C	19. C
20. A	20. C	20. B	20. B
21. C			
22. C			
23. B			

İNGİLİZCE	ALMANCA	FRANSIZCA	İTALYANCA
1. C	1. C	1. C	1. C
2. B	2. A	2. B	2. A
3. A	3. D	3. D	3. B
4. D	4. A	4. B	4. A
5. C	5. D	5. C	5. D
6. D	6. B	6. D	6. B
7. C	7. C	7. D	7. D
8. A	8. A	8. A	8. D
9. D	9. A	9. C	9. C
10. B	10. C	10. A	10. A
11. A	11. B	11. B	11. B
12. B	12. A	12. A	12. C
13. C	13. D	13. C	13. D
14. B	14. B	14. B	14. D
15. D	15. D	15. A	15. C
16. A	16. C	16. C	16. A
17. D	17. B	17. D	17. B