

**7.**  
**SINIF**



T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

**KİTAPÇIK TÜRÜ**

**A**

**7. SINIF SEVİYE BELİRLEME SINAVI**  
**GÖRME ENGELLİLER SORU KİTAPÇIĞI**

**5 HAZİRAN 2011 Saat: 10.00**

**Soru Sayısı: 90**

**Sınav Süresi: 110+30=140 dakika**

**SALON GÖREVLİLERİ İÇİN UYARI:**

1. Salon görevlisi olarak sınav başlamadan önce, özel eğitime ihtiyacı olan öğrenciler için hazırlanan uygulama kılavuzunu okuyarak, okuyucu ve kodlayıcı olarak görev yapmanızda dikkat etmeniz gereken hususlar bölümünde belirtilen açıklamalar doğrultusunda hareket ediniz.
2. Öğrencinin, sınav sırasında çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo gibi elektronik iletişim araçlarını yanında bulundurmasına izin vermeyiniz. Bu araçları kullanması ve kopya çekmeye teşebbüs etmesi hâlinde sınavın geçersiz sayılacağını hatırlatınız.
3. Sınavla ilgili soruları ve sorulara verdiği cevapları not etmeyiniz, ettirmeyiniz.
4. Öğrenciyi, sınav başladıktan sonraki ilk **30 dakikadan** önce dışarı çıkarmayınız.

**CEVAP KÂĞIDI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA**

1. Öğrenci adına düzenlenmiş olan cevap kâğıdı verilmemiş ise bunu Bina Sınav Komisyonuna bildiriniz. Bu durumu Bina Sınav Komisyonuna bildirmediğiniz takdirde tüm sorumluluk size ait olacaktır.
2. Cevap kâğıdındaki bilgilerin öğrenciye ait olup olmadığını kontrol ediniz. Cevap kâğıdında yer alan bilgiler öğrenciye ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılamayacak durumdaysa temin edeceğiniz yedek cevap kâğıdına, öğrenci ile ilgili bilgileri yazınız.
3. Cevap kâğıdı üzerine öğrenci adına yazacağınız yazı ve yapacağınız kodlamalarda kurşun kalemle değil başka kalem kullanmayınız.
4. Öğrencinin soru kitapçık türü **A'dır**. Bunu cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız. Bu kodlamayı yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde sınavın değerlendirilmesi mümkün olmayacaktır.
5. Cevap kâğıdında; **Türkçe, Matematik, Fen ve Teknoloji, Sosyal Bilgiler ve Yabancı Dil** testleri için beş ayrı sütun bulunmaktadır. Öğrencinin doğru cevap olarak kabul ettiği seçeneği, cevap kâğıdının ilgili sütununa aynı soru numarasını dikkate alarak aşağıdaki örnekte olduğu gibi yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız:

**ÖRNEK KODLAMA:** ●

6. Test kitapçığındaki her sorunun yalnızca bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri kodlanmışsa o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
7. Öğrencinin değiştirmek istediği bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve öğrencinin işaretlenmesini istediği yeni cevabı kodlamayı unutmayınız.
8. Puanlama; her test için **yanlış cevap sayısının üçte biri, doğru cevap sayısından çıkarılarak** elde edilecek geçerli cevaplar üzerinden yapılacağı için, öğrencinin cevap kâğıdı üzerinde rastgele cevaplama yapma isteğinde bulunması hâlinde kendisini uyarınız.

**SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA**

1. Öğrenciye ait soru kitapçığını kontrol ediniz. Baskı hatası var ise kitapçığı değiştirmek için Bina Sınav Komisyonuna başvurunuz.
2. Bu soru kitapçığında; **Türkçe testinde 21, Matematik testinde 18, Fen ve Teknoloji testinde 18, Sosyal Bilgiler testinde 18 ve İngilizce, Almanca, Fransızca yabancı dil testlerinin her birinde 15** soru bulunmaktadır. Öğrencinin sorumlu olduğu yabancı dil testine ait soruları cevaplamasını sağlayınız.
3. Öğrenci, cevaplamaya istediği sorudan başlayabilir. Cevabını bilmediği sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçmesi yönünde uyarınız. Zamanının kalması hâlinde bu sorulara daha sonra dönebileceğini belirtiniz.

**BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.**

1. “İnce” sözcüğü, aşağıdakilerin hangisinde, “Çobanın elinde kalın bir değnek vardı.” cümlesindeki “kalın” sözcüğünün karşıt anlamlısı olarak kullanılmıştır?

- A) Bu makineler, ince hesapların ve birbirini tamamlayan bilgilerin ürünüdür.
- B) Onun sözlerinde herkesin seçemeyeceği ince bir alay gizliydi.
- C) Hiçbir hareketi, bu gülüşü kadar belirsiz ve ince değildi.
- D) Alt katın pencereleri ince, sık demir parmaklıklarla örtülüydü.

2. • Faytoncu atı durmadan dizginliyor, ara sıra da kerevetinden başını çevirip benimle konuşuyordu.  
• Odanın sol kenarında eski ve boyasız bir kerevet vardı, üzerindeki çocuk battaniyeye sarılmış uyuyordu.

Bu cümlelere göre “kerevet”, kullanım amacı bakımından aşağıdakilerin hangisine benzer?

- A) Masa
- B) Dolap
- C) Koltuk
- D) Merdiven

3. Aşağıda, sözcükler açıklamalarıyla birlikte verilmiştir.

Bu açıklamalardan hangisi, sözcüğe “öz-nellik” katmaz?

- A) Sonbahar, her şeyin renk değiştirdiği nazlı bir mevsimdir.
- B) Kardelen, karla beslenen göz alıcı bir çiçektir.
- C) Tiyatro, ön tarafı açılır-kapanır bir küp içinde hayatı yakalamaktır.
- D) Manşet, gazetelerin ilk sayfasına iri puntolarla konulan başlıktır.

4. İnsan kelimeleri bir örgü içinde kullanır. Dil tek tek kelimeler değil, bu kelimeler arasında kurulan bir örgüdür. Dilin asıl tadına da bu örgü içinde varılabilir. Milyonlarca insanın yüzlerce yıl içinde her gün konuşarak ve yazarak kurduğu bu örgünün kendisi doğrudan doğruya bir sanat eseridir.

Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deneme
- B) Tutanak
- C) Hikâye
- D) Anı

5. Thomas Edison, akkor ampulün icadı için uğraşırken üst üste pek çok deney yapar. Bir gün, çalışma azmini çoktan yitirmiş yardımcısına “Yenilmiş değiliz! Binlerce şeyin işe yaramadığını artık biliyoruz, işe yarayanı bulmaya her zamankinden daha yakınız.” der.

Bu paragrafta, Thomas Edison’un hangi özelliği vurgulanmıştır?

- A) Meraklı oluşu
- B) Ümitli oluşu
- C) Heyecanlı oluşu
- D) Cesaretli oluşu

6. (1) Gelecek sayının Öykü Özel Sayısı olacağını bildiriyorsun. (2) O bakımdan sığacağına, bir öykü yolluyorum. (3) Sana zor gelmezse editöre iletiver. (4) Yer kalırsa bir köşeciğe basılır ya da yedek yazı olarak kalır, ileride elbet bir yer bulur dergide.

Numaralandırılmış cümlelerin hangileri arasında neden-sonuç ilişkisi vardır?

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

7. Akşama doğru vapur iskelesine gittim. Vapurun hareket etmesine daha vakit vardı... İki çocuk iskelenin parmaklıklarında cam-bazlık yapıyor, bir adamla bir kız çocuğu da elleri balık pulu içinde balık tutuyorlardı... Deniz, akvaryum gibiydi. Güneş balıklarını lipsoslar, onları da mezgitler kovalıyordu.

Ali, bu öykünün 1. kişi ağzıyla anlatıldığını düşünmektedir. Böyle düşünmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yazarın durgun denizi akvaryuma benzetmesi
- B) "Lipsoslar" yerine "onlar" zamirinin kullanılması
- C) Yazarın, vapur iskelesinde gördüklerini anlatması
- D) Balık tutan kızın, öykünün kahramanlarından biri olması

8. İnsan, var oldu olalı belki de hiç bu kadar kolay iletişim kurmamıştı. Buna rağmen günümüz insanının en yaygın sorunlarından biri "yalnızlık". Sanal dünyada yüzlerce arkadaşı bulunan, cep telefonunda onlarca numara kayıtlı olan yalnız insanlar yığını dolaşiyor sokaklarda.

Aşağıdaki öğütlerden hangisi bu metinde sözü edilen "sorun"un giderilmesinde etkili olur?

- A) Eğer anlarsan, komşunun iyi ya da kötü yaşantısı senin için bir derstir.
- B) Cahil adam bir süre seninle gönül arkadaşlığı kursa da sonunda sana bir zararı dokunur.
- C) Yarın yaparım deme, nice yarınlar geçti. Ekin zamanı geçmesin, uyanık ol!
- D) Dostlarına zaman ayır. Onlarla bir arada bulun. Sevinç ve üzüntü ancak dostlarla paylaşılır.

9.

Her yazarın farklı bir tarzı vardır. Bazıları esrarengiz olmaya çalışır. Ben ise açık ve anlaşılır olmaya gayret ederim. Bunu da başardığıma inanıyorum. Çünkü bugün kitaplarımı takip eden on binlerce okuyucum var.



Bu röportajda yazar, gazetecinin hangi sorusunu cevaplamıştır?

- A) Sizi diğer yazarlardan ayıran özellik nedir?
- B) Yazarlar niçin esrarengiz olmaya çabalar?
- C) Okuyucularınız hakkında ne düşünüyorsunuz?
- D) Sizce anlaşılır bir yazar olmanın zorlukları nelerdir?

10. Güvercinlerin gündüzleri yemlenmek için doldurduğu bu meydan, o anda en karanlık gecelere parlak dedirtecek kadar siyahtı. Adam kendi kendine söylendi: "Lale desenli lambalar, kim bilir, bu meydana ne kadar yakıştırdı!"

Bu parçada kullanılan söz sanatı ve bunun göstergesi aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) Kişileştirme, güvercinlere insan özellikleri yüklenmesi
- B) Abartma, karanlığın anlatımında aşırılığa gidilmesi
- C) Benzetme, lambaların lalelere benzetilmesi
- D) Konuşurma, kahramanın kendi kendine konuşması

11. Gölün dört yanı, bıçak ağzı gibi ısıltılı kayalarla çevrilidir. Kayaların önündeki bakır rengi toprak, azalarak göle kadar iner. Toprağın üstüne bazı yerlerde taze bir yeşil çimen serpilir. Sonra gölün kadife mavisi başlar.

Bu parçadaki altı çizili sözcüklerden hangisi, eylemin nasıl yapıldığını belirtmiştir?

- A) Kayalarla                      B) Azalarak  
C) Üstüne                         D) Başlar

12. Bu bozkır; geniş sahalara, yeşil vadilere, ince sazlıkların bittiği su kenarlarına ve titrek yapraklı sivri söğütlere doğru uzanıyordu. Sanki elinin ulaştığı her yeri biçecek büyük sarı bir tırpan oluvermiş ve kızgın güneşle kuru bir gökyüzünün altında çalışmaktan yorulmuştu.

Bu parçada kullanılan düşünceyi geliştirme yolları, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Örnekleme - Benzetme  
B) Betimleme - Tanımlama  
C) Tanımlama - Örnekleme  
D) Betimleme - Benzetme

13. Anne ve babalar çocuklarının söylediklerine iki tür tepki gösterirler: Kapalı tepki ve açık tepki.

*Kapalı tepkide; anne baba, çocuğun hislerini kabul etme ve anlama isteksizliği gösterir, ona duyarsız kalır, böylece iletişim kesilir. Açık tepkide ise; anne baba, çocuğun duygularını ve söylediklerini anlamaya çalışır, ne anladığını ona söyler, böylece iletişim kesilmez.*

*Ayşe arkadaşlarının bazı sözlerinden alınmış ve onlarla bir daha oynamayacağını anne babasına söylemiştir.*

Bu bilgilere göre, Ayşe'nin bu sözlerine anne ve babasının vereceği cevaplardan hangisi "açık tepki"ye bir örnektir?

- A) Şimdi işim var, sonra konuşuruz.  
B) Sen de onlara bir şeyler yapmışsındır.  
C) Arkadaşların seni çok üzmüş galiba.  
D) İster oyna, ister oynama; sen bilirsin.

14. ÜRETİYORUZ AMA SATAMIYORUZ

Elma üretiminde, elma zararlılarına karşı gereğinden fazla ilaçlama yapılması, hedeflenen elma ihracını engellemektedir. Örneğin, Isparta yöresinde yetiştirilen altı yüz bin ton elmanın ancak yüzde ikisi ihraç edilebilmektedir.

Bu haberde dile getirilen sorunun çözümünü için alınması gereken en etkili önlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlaçlama konusunda üreticilere eğitim verilmesi  
B) Elma üretiminin farklı yörelere kaydırılması  
C) Üretimi artıran teknolojik araçlar konusunda ilgililere bilgi verilmesi  
D) İhraç edilemeyen elmaların iç piyasada değerlendirilmesi

15. Televizyonun görsel yönü kimi zaman bizi olumsuz etkiler. Bu olumsuzluktan sanırım en az şiir sanatı etkilenecektir. ... şiir, görüntüye kolay kolay dönüştürülemez. Dönüştürüldüğü zaman da o, şiir değil; başka bir şey olacaktır.

Bu metinde üç nokta ile belirtilen yere, düşüncenin yönüne göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Fakat B) Çünkü C) Oysa D) Ya da

16.

1 Süt ise şekerlemeyi kremamsı, pürüzsüz hatta tereyağı gibi bir hâle getiriyordu.

2 Milton, karamela yapımını öğrenmek için Denver (Denvır)'da meşhur bir şekerlemeciyle çalışmaya başladı.

3 O zamana kadar karamelalara parafin konurdu. Bu şekerçi ise diğerlerinin aksine ürününe süt katıyordu.

4 Milton, merakı ve gayreti ile adamın sırrını öğrenmişti.

Numaralandırılmış olaylar, oluş sırasına göre nasıl sıralanmalıdır?

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

17. • İçinde seslenen varlığın özelliğinin bulunduğu hitap ögesi içermektedir.  
• Daha çok masalarda tercih edilen bir anlatım tarzına sahiptir.

Bu iki özelliği birlikte taşıyan metin aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş tam doğacakken çıkan hafif bir esintiye kadar, incecik otlar hiç kımıldamadan beklerler. Güneş sanki görülen bir şey değil de duyulan bir şeymiş gibi etrafı dinlerler.  
B) Şu izlere bakın, çift sürenler yeryüzünün üzerine yazılar yazıyorlar. Toprağın, taze bir somun gibi ikiye ayrılan katları arasındaki tohumlara bakın; yeşerecek umutları gösteriyorlar.  
C) Pınar pınar, dertli pınar; yine hangi Kerem'in ateşi yaktı seni, neden böyle akıyorsun, diye seslenmiş minik papatya.  
D) Ve dağ yürüyordu kaval sesinde. Ve uçurumlar, çığlar, ayaz gece, yıldızlar patlıyordu. Ay ışığı patlıyordu. Ve dağ yürüyordu, bir dev gibi.

18. "Doğru" sözcüğü, aşağıdakilerin hangisinde "Eldivenin tekini çıkardı." cümlesindeki "tek" sözcüğüyle aynı türdendir?

- A) Doğru söylüyorsun ama kazın ayağı öyle değil.  
B) İki noktadan bir doğru geçer, diyerek dersi bitirdi.  
C) Dört köşe taşlar döşeli yoldan çarşıya doğru yürüdük.  
D) Söylediği ile yaptığı bir olan doğru insanlardandı.

19. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi diğerleriyle sesteştir?

- A) Hoşgörüsü, her zamankinden belki yüz kat fazlaydı.
- B) Neşeli yüzüyle çevresine huzur veriyordu.
- C) Yüzündeki ifade, içindeki ışığı yansıtıyordu.
- D) Bir güzel çocuk yüzüyle gülümsüyordu.

20. “Bu fıkraya dakikalarca güldük.” cümlesindeki “gül-” bir durum filidir.

Buna göre, aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir “durum fiili” vardır?

- A) Anne kuş yavrularını besliyor.
- B) Çocuk kitap okuyor.
- C) Bitki büyüyor.
- D) Kedi uyuyor.

21. Aşağıdaki altı çizili birleşik zamanlı fiillerin hangisinde “terk edilmiş alışkanlık” anlamı vardır?

- A) Söylediklerine göre oğlu bir bankada çalışı-yormuş.
- B) Dünyaya anlam katan bu insanların kim olduğunu bilmeliydi.
- C) Gençken aylık bir dergide atasözleri üzerine denemeler yazardım.
- D) Başından geçen ilginç olayları anlatacaktı.

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.  
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.

1. Bir elektronik saat her 60 dakikada 3 dakika geri kalıyor. Bu saat, 10.45'i gösterdikten 8 saat sonra kaç gösterir?

A) 17.24                      B) 18.21  
C) 18.24                      D) 19.09

2. Aşağıdakilerden hangisi 1 bölü 2 ile toplandığında elde edilen sayı eksi 1 ile 0 arasında yer alır?

A) eksi 1 bölü 4              B) eksi 1 bölü 3  
C) eksi 1                      D) 1

3. Bir kuru yemişçi aşağıda miktarları verilen kuru yemişlerin tümünü karıştırıyor. Bu karışımı eşit miktarlarda 4 paket yaptıktan sonra satışa sunuyor. Her bir paket kaç kilogramdır?

**Karışımındaki Kuru Yemiş Miktarları**

Fındık: 3 bölü 10 kilogram  
Fıstık: 5 bölü 6 kilogram  
Çekirdek: 2 bölü 5 kilogram  
Leblebi: 7 bölü 15 kilogram

A) 1 bölü 4                      B) 1 bölü 2  
C) 1                              D) 2

4. Aynı nitelikte makinelerin kullanıldığı bir atölyede 5 haftada bitirilebilecek bir iş, bu makinelerden 8 tane daha satın alınarak 3 haftada bitiriliyor.

Bu atölyede başlangıçta kaç makine vardı?

A) 9                      B) 10                      C) 11                      D) 12

5. Bir televizyonun etiket fiyatı 550 TL'dir. Bu televizyonu peşin satın alan bir müşteriye etiket fiyatından yüzde 18, taksitle satın alan bir müşteriye etiket fiyatından yüzde 6 indirim yapılmaktadır. Bu televizyonu taksitle satın alan müşteri, peşin alan müşteriden kaç TL fazla öder?

A) 50                      B) 66                      C) 99                      D) 132

6. Bir altıgenin iki iç açısının ölçüsü yüz elliser derece ve üç iç açısının ölçüsü yüzer derecedir. Buna göre diğer iç açısının ölçüsü kaç derecedir?

A) 65                      B) 75                      C) 110                      D) 120

7. Benzer iki dikdörtgenden birinin kenar uzunlukları 24 santimetre ve 36 santimetredir. Diğer dikdörtgenin kısa kenarı 10 santimetre olduğuna göre uzun kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

A) 21                      B) 20                      C) 18                      D) 15

8. Kısa kenarı a santimetre, uzun kenarı b santimetre olan dikdörtgen şeklindeki bir perdenin uzun kenarı 8 santimetre kısaltılıyor.

Bu perdenin kısa kenarının uzunluğu aynı kaldığına göre, alanı kaç santimetrekare azalmıştır?

A) 8a                      B) 8b  
C) b eksi 8                      D) ab eksi 8b

9. Bir manav 21 kilogram portakalı toplam 60 TL kârla 144 TL'ye satıyor. Manav, portakalın 1 kilogramını kaç TL'ye satın almıştır?
- A) 7      B) 5      C) 4      D) 3
10. Bir duvar, düzgün çokgen biçiminde, kenar uzunlukları aynı olan farklı türde fayanslarla kaplanacaktır. Bunun için hangi iki tür fayansın kullanılması uygun olur?
- A) Sekizgen ve kare  
B) Altıgen ve kare  
C) Beşgen ve altıgen  
D) Yediggen ve eşkenar üçgen
11. Türk bayrağının uzunluğu genişliğinin bir buçuk katına, yıldızı çevreleyen çemberin çapı ise genişliğinin dörtte birine eşittir. Yıldız çemberinin çapı 20 santimetre olan bir Türk bayrağının uzunluğu kaç santimetredir?
- A) 30      B) 80      C) 120      D) 150
12. Bir paralelkenarın bir geniş açısının ölçüsü, bir dar açısının ölçüsünün iki katından 15 derece fazladır. Bu paralelkenarın bir geniş açısının ölçüsü kaç derecedir?
- A) 130      B) 125      C) 110      D) 105
13. Kenar uzunlukları 80 santimetre ve 120 santimetre olan dikdörtgen şeklindeki kartonun bir köşesinden dik kenarlarının uzunlukları 40 santimetre ve 30 santimetre olan dik üçgen şeklinde bir parça kesilerek, atılıyor. Kalan parçanın alanı kaç santimetrekaredir?
- A) 9000      B) 9600  
C) 11 000      D) 11 600
14. Aşağıdakilerden hangisi, bulunduğu düzlemsel şeklin bir simetri eksenini değildir?
- A) Çemberin bir çapı  
B) Beşgenin bir köşegeni  
C) Karenin bir köşegeni  
D) Eşkenar üçgenin bir yüksekliği
15. Bir torbada tadı dışında bütün özellikleri aynı olan şekerler bulunmaktadır. Torbadan rastgele çekilen bir şekerin limonlu olma olasılığı 2 bölü 5, portakallı olma olasılığı 1 bölü 5, naneli olma olasılığı 1 bölü 10, çilekli olma olasılığı 3 bölü 10'dur. Buna göre, rastgele çekilen bir şekerin portakallı veya çilekli olma olasılığı nedir?
- A) 1 bölü 10      B) 1 bölü 4  
C) 1 bölü 2      D) 3 bölü 5

16. Verilen tabloda bir haftanın sıcaklık ölçümlerinin ortancası (medyanı) 36 santigrat derecedir.

Tablo: Bir Haftalık Sıcaklık Ölçümleri

Günler	Sıcaklık (santigrat derece)
Pazartesi	37
Salı	36
Çarşamba	?
Perşembe	31
Cuma	32
Cumartesi	37
Pazar	35

Buna göre, çarşamba gününün sıcaklık ölçümü kaç santigrat derece olabilir?

- A) 30      B) 31      C) 35      D) 38

17. Bir okulda 400 öğrencinin katıldığı bir ankette "Okul kantininde gazlı içecekler satılsın mı?" sorusu sorulmuştur. 70 öğrenci kararsız kalmış, 80 öğrenci evet, geri kalanlar ise hayır cevabını vermiştir. Anket katılan öğrencilere ait daire grafiğinde, hayır diyenler kaç derecelik daire dilimiyle gösterilir?

- A) 120      B) 175      C) 210      D) 225

18. Koordinat düzleminde apsisi eksi 2, ordinatı 3 olan nokta aşağıda verilen noktalardan hangisi ile birleştirilirse x eksenine paralel bir doğru parçası elde edilir?

- A) Apsisi 5, ordinatı 3  
 B) Apsisi eksi 2, ordinatı 4  
 C) Apsisi eksi 2, ordinatı 2  
 D) Apsisi 3, ordinatı 5

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

1. Volkan, basit bir elektrik devresini çalışır hâle getirip ampul üzerindeki gerilimi ve akımı ölçmek istiyor.

Buna göre Volkan, voltmetre ve ampermetreyi ampule nasıl bağlamalıdır?

Voltmetreyi      Ampermetreyi

- |            |         |
|------------|---------|
| A) Paralel | Seri    |
| B) Seri    | Paralel |
| C) Seri    | Seri    |
| D) Paralel | Paralel |

2. Bir grup öğrenci, çalışan birer adet elektroskobun topuz ve yapraklarını aşağıdaki gibi değiştirerek kendi tasarımlarını oluşturmuşlardır.

Burcu'nun tasarımı

Alüminyum topuz  
Plastik yapraklar

Canan'ın tasarımı

Plastik topuz  
Bakır yapraklar

Deniz'in tasarımı

Plastik topuz  
Plastik yapraklar

Arda'nın tasarımı

Bakır topuz  
Alüminyum yapraklar

Buna göre, hangi öğrencinin tasarladığı elektroskobun topuzuna yüklü bir çubuk dokundurulduğunda yaprakları açılır?

- |              |             |
|--------------|-------------|
| A) Burcu'nun | B) Canan'ın |
| C) Deniz'in  | D) Arda'nın |

3. Yaydaki esneklik potansiyel enerjisinin yayın sıkışma miktarı ve yayın esneklik özelliğine bağlı olup olmadığını araştırmak isteyen bir grup öğrenci, yatay zeminde üç aşamadan oluşan bir deney yapmak istiyor.

- I. Aşama : Duvara sabitlenen yay, önündeki tahta kutuyla 10 cm sıkıştırılıp bırakılarak tahtanın aldığı yol not edilir.  
II. Aşama: Aynı yay 20 cm sıkıştırılıp bırakılarak tahtanın aldığı yol not edilir.  
III. Aşama : .....

Buna göre, öğrenciler deneyi tamamlayabilmek için, üçüncü aşamada aşağıdakilerden hangisini yaparak tahtanın aldığı yolu not etmelidirler?

- A) Aynı yayı I. aşamadakinden daha az sıkıştırıp bırakarak  
B) Aynı yayı II. aşamadakinden daha fazla sıkıştırıp bırakarak  
C) Daha sert bir yayı I. aşamadaki kadar sıkıştırıp bırakarak  
D) Daha sert bir yayı II. aşamadakinden daha fazla sıkıştırıp bırakarak

4. Bir eğik düzlem, yatay mermer zemin üzerine konuluyor. Daha sonra bir cisim bu eğik düzlem üzerinden serbest bırakıldığında yatay mermer zemin üzerinde kayarak 3 metre yol alıp duruyor. Bu deney mermer zemin yerine toprak zemin kullanılarak aynı şekilde tekrarlandığında ise cismin 2 metre yol alarak durduğu gözleniyor.

Bu etkinlikten yola çıkarak sürtünme kuvveti ile ilgili;

- I- Hareket yönüne zıttır.  
II- Ağır olan cisme daha fazla etki eder.  
III- Kinetik enerjide azalmaya sebep olur.  
IV- Sürtünen yüzeylerin cinsine bağlıdır.

çıkarımlarından hangisine ulaşamaz?

- A) I'e      B) II'ye      C) III'e      D) IV'e

5. Cemil, kırmızı gömlek ve mavi pantolon giyerek katıldığı yıl sonu balosunda, kırmızı ışıkla aydınlatılmış salona girdiğinde, gömleğinin kırmızı, pantolonunun ise siyah göründüğünü fark etti.

Kıyafetlerinin bu renklerde görünmesinin nedeni;

- I- Cisimler kendi rengindeki ışığı yansıtır.
- II- Siyah cisimler her renk ışığı soğurur.
- III- Beyaz cisimler her renk ışığı yansıtır.
- IV- Cisimler kendi rengi dışındaki ışığı soğurur.

bilgilerinden hangileri ile açıklanabilir?

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

6. Öğretmen, Fen ve Teknoloji dersinde öğrencilere ormanlık alanlara bırakılan cam kırıklarının güneşli havalarda yangın riski oluşturabileceğini anlattı. Daha sonra öğrencileri dört gruba ayırıp onlardan, cam kırıklarının yangın çıkmasına nasıl sebep olduklarını açıklayan birer etkinlik hazırlamalarını istedi.

Gruplar aşağıdaki etkinlikleri hazırladı:

**Çevre Grubu** : Önce ince kenarlı mercek kullanarak gazete kâğıdını yakarız. Daha sonra bu olayı kırık cam parçalarıyla tekrarlarız.

**Toprak Grubu** : Önce kalın kenarlı mercek kullanarak gazete kâğıdını yakarız. Daha sonra bu olayı kırık cam parçalarıyla tekrarlarız.

**Doğa Grubu** : Önce düzlem ayna kullanarak gazete kâğıdını yakarız. Daha sonra bu olayı tümsek ayna ile tekrarlarız.

**Güneş Grubu** : Önce kalın kenarlı mercek kullanarak gazete kâğıdını yakarız. Daha sonra bu olayı tümsek ayna ile tekrarlarız.

Buna göre, yukarıdaki öğrenci gruplarından hangisinin yapacağı etkinlik bu olayı doğru olarak açıklayacaktır?

- A) Çevre Grubu    B) Toprak Grubu  
C) Doğa Grubu    D) Güneş Grubu

7. Öğretmen, öğrencilerden üzerinde takım yıldızlarının isimleri bulunan birer kart hazırlamalarını istedi. Öğrenciler de aşağıdaki kartları hazırladı:

Mehmet'in kartı	Murat'ın kartı
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Halley</li> <li>• Samanyolu</li> <li>• Orion</li> <li>• Büyükayı</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Güneş</li> <li>• Halley</li> <li>• Küçükayı</li> <li>• Çoban</li> </ul>
Eda'nın kartı	Melis'in kartı
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Büyükayı</li> <li>• Orion</li> <li>• Samanyolu</li> <li>• Küçükayı</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Orion</li> <li>• Büyükayı</li> <li>• Ejderha</li> <li>• Küçükayı</li> </ul>

Buna göre, hangi öğrencinin hazırladığı karttaki yazılanların tümü takım yıldızıdır?

- A) Mehmet'in    B) Murat'ın  
C) Eda'nın    D) Melis'in

8. Özdeştir atomlarım  
Atomik yapıdayım  
Saf bir maddeyim  
Sembolle gösterilirim.

Dörtlükte kendisini tanıtan madde aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Element    B) Bileşik  
C) Homojen karışım    D) Heterojen karışım

9. K, L ve M iyonlarının proton ve elektron sayıları aşağıda verilmiştir:

- K iyonunda 20 proton, 18 elektron
- L iyonunda 17 proton, 18 elektron
- M iyonunda 11 proton, 10 elektron bulunmaktadır.

Buna göre, pozitif yüklü iyonlar hangileridir?

- A) Yalnız L  
B) K ve L  
C) L ve M  
D) K ve M

10. On bir protonu olan sodyum atomu ile on protonu olan neon atomu arasında kimyasal bağ oluşmaz.

Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

- A) Sodyum atomunun elektron almaya veya vermeye yatkın olmaması  
B) Neon atomunun elektron almaya veya vermeye yatkın olmaması  
C) Sodyum ve neon atomlarının proton sayılarının farklı olması  
D) Sodyum ve neon atomlarının katman sayılarının farklı olması

11. Formülünde karbon atomu sayısının hidrojen atomu sayısına oranı bir bölü üç olan molekül aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir karbon, dört hidrojen atomu içeren molekül  
B) İki karbon, dört hidrojen atomu içeren molekül  
C) İki karbon, altı hidrojen atomu içeren molekül  
D) Üç karbon, altı hidrojen atomu içeren molekül

12. Ali, Elif ve Ece kantinden her bakımdan özdeş birer bardak çay alıyorlar. Çaylarına aynı cins kesme şekerlerden;

- Ali, kütlesi on iki gram olan şekerden bir tane
- Elif, kütlesi altı gram olan şekerden iki tane
- Ece, kütlesi dört gram olan şekerden üç tane

katıp karıştırarak tamamını çözüyorlar.

Buna göre Ali, Elif ve Ece'nin çaylarının şeker bakımından derişikliği ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Üçünün çayı da farklı derişikliktedir.  
B) Üçünün çayı da aynı derişikliktedir.  
C) Ali'nin çayı Elif'in çayından daha derişiktir.  
D) Ece'nin çayı Elif'in çayından daha derişiktir.

13. Kulağımızda bulunan aşağıdaki yapılardan hangisi vücudumuzun dengesinin sağlanmasında etkilidir?

- A) Kulak zarı  
B) Kulak kepçesi  
C) Orta kulak kemikleri  
D) Yarım daire kanalları

14. Refleks olan davranışlarla, refleks olmayan (isteğe bağlı olarak gerçekleştirilen) davranışların ortaya çıkmasında, sinirsel uyarıların değerlendirildiği merkezler farklıdır.

Buna göre: "Yanan sobaya eli değen çocuğun elini aniden çekmesi" davranışında aşağıdaki uyarı iletim aşamalarından hangisi yoktur?

- A) Dış ortamdan uyarının alınması  
B) Uyarı mesajının sinirler ile iletimi  
C) Mesajın beyinde değerlendirilip cevap oluşturulması  
D) Cevabın ilgili organ veya yapılara iletilerek tepki verilmesi

15. Bir öğrenci besinlerin kimyasal sindirimini araştırmak için aşağıdaki malzemeleri kullanacaktır.

**Malzemeler:**

- Özdeş iki deney tüpü
- Nişastalı, özdeş iki besin parçası
- Kap içinde, nişastayı sindiren enzim
- Dereceli kap içinde su

Enzimlerin etkili olabilmesi için ortamda belirli bir miktar su bulunması gereklidir. Buna göre öğrenci, yukarıdaki malzemelerle nasıl bir düzenek hazırlamalıdır?

- A) Besinleri ve suyu eşit miktarda her iki deney tüpüne, enzimi bu tüplerden sadece birine koymalıdır.
- B) Besinleri bir deney tüpüne, enzimi diğer deney tüpüne, suyu her iki deney tüpüne eşit miktarda koymalıdır.
- C) Besinleri ve suyu sadece bir deney tüpüne, enzimi diğer deney tüpüne koymalıdır.
- D) Besinleri bir deney tüpüne, suyu ve enzimi diğer deney tüpüne koymalıdır.

16. Vücut gelişiminde yavaşlama görülen Ebru'ya doktor; "Besin listesinden işaretlediğim ıspanak, inek sütü ve kaşar peynirini daha fazla tüketmelisin." demiştir.

**BESİN LİSTESİ (100 gram)**

Dana eti	: Karbonhidratı yok, kalsiyumu az
Pirinç	: Karbonhidratı fazla, kalsiyumu az
√ Ispanak	: Karbonhidratı az, kalsiyumu fazla
√ İnek sütü	: Karbonhidratı az, kalsiyumu fazla
√ Kaşar peyniri	: Karbonhidratı az, kalsiyumu fazla

Buna göre Ebru'nun vücut gelişimindeki yavaşlamanın sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kalsiyum eksikliği
- B) Karbonhidrat eksikliği
- C) Et tüketiminin az olması
- D) Bitkisel besinleri az tüketmesi

17. Araştırmacılar bir bölgede, diğer bitki türlerinden daha çok rastladıkları bitki türünü incelediklerinde;

- Gövdesinin bol su depoladığını
- Yapraklarının diken şeklinde olduğunu
- Köklerinin toprağın derinliklerindeki suya ulaşacak kadar geliştiğini gözlemişlerdir.

Bu bitki türünün yaşadığı doğal ortamın (habitatın) aşağıdakilerden hangisi olması beklenir?

- A) Yağmur ormanı
- B) Az yağış alan kurak bölge
- C) Kutupların yüksek bölgesi
- D) Canlı çeşidinin fazla olduğu göl kenarı

18. Aşağıdakilerden hangisi popülasyonu oluşturur?

- A) Ağaç üzerindeki kuşlar ve böcekler
- B) Denizdeki balıklar ve bitkiler
- C) Bir ormandaki ceylanlar
- D) Bir bahçedeki bitki türlerinin hepsi

**FEN VE TEKNOLOJİ TESTİ BİTTİ.  
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.**

SAVAŞ	SONUCU
Pasinler Savaşı	→ Bizans'ın zayıf durumunda olduğunun anlaşılması
Malazgirt Savaşı	→ Anadolu kapılarının Türklere açılması
Miryokefalon Savaşı	→ .....?.....

Eşleştirme tablosunda “?” ile boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Anadolu'nun Türk yurdu olduğunun kesinleşmesi
- B) Selçukluların Bizans'ı ilk kez yenilgiye uğratması
- C) Anadolu'ya Türk akınlarının başlaması
- D) Haçlıların yardımı ile Bizans'ın zafer kazanması

2.

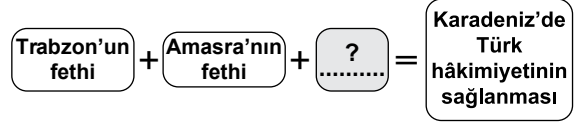


Osmanlılar, Kuruluş Döneminde büyük askeri zaferler kazanmışlardır.

diyen Ayşe, aşağıdakilerden hangisini bu görüşüne örnek gösteremez?

- A) Niğbolu Savaşı
- B) Ankara Savaşı
- C) Varna Savaşı
- D) I. Kosova Savaşı

3.



Şemada “?” ile boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) Rodos'un fethi
- B) Belgrad'ın fethi
- C) Mora'nın fethi
- D) Kırım'ın fethi

4.



Yukarıda görevi tanımlanan divan üyesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nişancı
- B) Kazasker
- C) Defterdar
- D) Sadrazam

5. 19. yüzyılda Osmanlı Devleti'nde;

- Divanihümayun'un kaldırılarak Bakanlıkların kurulması
- İzmir-Aydın demiryolunun yapılması
- Ziraat Bankasının açılması gibi yenilikler yapılmıştır.

Bu bilgilere göre, hangi alanda yenilik yapıldığı söylenemez?

- A) Ulaştırma
- B) Yönetim
- C) Eğitim
- D) Ekonomi

6. Osmanlı Devleti'nde imarethane, şifahane, cami, çeşme, hamam gibi sosyal amaçlı eserlerin yapılması ve yaşatılması amacıyla hayır sahipleri tarafından çeşitli ..... kurulmuştur.

Cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) Medreseler  
B) Sendikalar  
C) Loncalar  
D) Vakıflar

7. Aşağıdakilerden hangileri Osmanlı Devleti'nde görülen yönetim kurumlarıdır?

I- Kurultay  
II- Divanihümayun  
III- Meclis-i Mebusan  
IV- TBMM

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

8. 8-11. yüzyıllarda İslam dünyasında yetişen Birunî, Harezmi, İbni Sina gibi bilginlerin eserleri, Avrupa dillerine çevrilerek üniversitelerde okutulmuştur.

Bu bilgiye göre, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İslam bilginleri bilimsel gelişmeye katkı yapmıştır.  
B) İslam dini bilimi teşvik etmiştir.  
C) İslam bilginlerinin eserleri Batı'da kabul görmüştür.  
D) Çağdaş uygarlık tümüyle İslam bilginlerinin eseridir.

9. Aşağıdaki illerden hangisinin nüfusu yaz aylarında turizme bağlı olarak daha çok artar?

- A) Samsun  
B) Trabzon  
C) Antalya  
D) Adana

10. Aşağıdakilerin hangisinde kırsal kesimden şehirlere göçü azaltan faktörler doğru olarak bir arada verilmiştir?

I- Sağlık hizmetlerinin yaygınlaştırılması  
II- Eğitim hizmetlerinin geliştirilmesi  
III- Tarım arazilerinin miras yoluyla bölünmesi  
IV- Tarımsal üretimi değerlendiren tesislerin yaygınlaştırılması

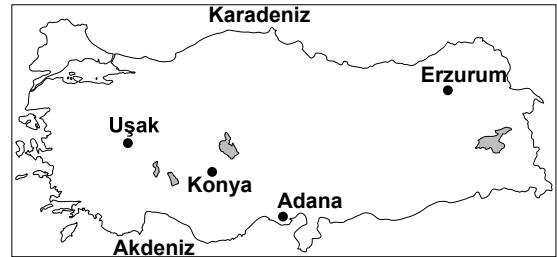
- A) I - II - III  
B) II - III - IV  
C) I - II - IV  
D) I - III - IV

- 11.



Mehmet Bey

Bu bilgilere göre Mehmet Bey'in haritada belirlenmiş olan illerden hangisine göç etmesi uygundur?



- A) Konya  
B) Adana  
C) Erzurum  
D) Uşak

12.



“Ulusun oy ve isteğine dayanan her işin sonucunda, ulus için iyilik ve mutluluk olacağı kesindir.”

Atatürk bu sözyle aşağıdaki yönetim biçimlerinden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Meşrutiyet  
B) Demokrasi  
C) Oligarşi  
D) Monarşi

13. Yasaların Anayasa'ya uygunluğu ..... tarafından denetlenir.

Cümlede boş bırakılan yer aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanabilir?

- A) Anayasa Mahkemesi  
B) Bakanlar Kurulu  
C) Danıştay  
D) Sayıştay

14. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin;

- İşe giriş yaşının alt sınırını belirlemesi
- Çocukları ve kadınları çalışma şartları bakımından özel olarak koruması

Anayasa'nın, aşağıdaki maddelerinden hangisiyle ilişkilidir?

- A) Devlet işsizliği önleyecek tedbirleri alır.  
B) Dinlenmek, bütün çalışanların hakkıdır.  
C) Herkes dilediği alanda çalışma ve sözleşme hürriyetlerine sahiptir.  
D) Kimse yaşına, cinsiyetine ve gücüne uymayan işlerde çalıştırılmaz.

15. Zeugma Antik Kenti'nin “sit alanı” ilan edilerek koruma altına alınması, ortak mirası koruma yollarından hangisine örnek olabilir?

- A) Uluslararası kuruluşlar  
B) Yeni teknolojiler  
C) Yasal düzenlemeler  
D) Kütüphane ve müzeler

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLARDIR.**

16.

①	Özelliklerini bilmediğimiz sûr denilen aleti üflemeyle görevli melek
②	Allah'ın buyruklarını peygamberlere getirmekle görevli melek
③	Doğadaki düzenin sağlanmasıyla görevli melek
④	Yaşam süresi dolanların canını almakla görevli melek

Yukarıdaki numaralı yerlere sırası ile hangi meleklerin isimleri yazılmalıdır?

	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
A)	İsrafil	Cebrail	Mikâil	Azrail
B)	Cebrail	Azrail	İsrafil	Mikâil
C)	Mikâil	İsrafil	Azrail	Cebrail
D)	İsrafil	Mikâil	Cebrail	Azrail

17.

ÇORUM İÇİN RAMAZAN İMSAKİYESİ

Hz. Muhammed buyuruyor:

**“ORUÇ  
KÖTÜLÜKLERDEN KORUYAN  
KALKANDIR.”**

Günler	İmsak	Güneş	Öğle	İkindi	Akşam	Yatsı
1 Ramazan	03.44	05.30	12.54	16.46	20.05	21.40
2 Ramazan	03.46	05.31	12.54	16.45	20.04	21.39

Çorum’da yaşayan biri yukarıdaki imsakiyeye göre ramazanın ilk günü, saat kaçta oruca başlamalı ve saat kaçta orucunu açmalıdır?

	Oruca başlama saati	Oruç açma saati
A)	03.44	21.40
B)	03.44	20.05
C)	05.30	20.05
D)	05.30	21.40

18.

“Benim ve önceki peygamberlerin misali şudur:  
...Muhteşem bir evin köşelerinden birinde tek bir tuğla eksik kalmıştır. İnsanlar hayranlıkla evi dolaşırken ‘Bu eksik tuğla yerine konulmayacak mı?’ derler. İşte ben o tuğlayım...”

Bu hadis aşağıdaki ayetlerden hangisini açıklamaktadır?

- A) “Ey Peygamber! Biz seni ... bir müjdecî, bir uyarıcı... aydınlatıcı bir ışık olarak gönderdik.”  
(Ahzâb suresi, 45-46)
- B) “... Köşkler kuruyor, dağları oyup evler yapıyorsunuz. Artık Allah’ın nimetlerini anın...”  
(A’râf suresi, 73)
- C) “De ki: Size ‘Ben bir meleğim’ demiyorum. Sadece bana gelen vahye uyuyorum...”  
(En’âm suresi, 50)
- D) “... O (Muhammed), Allah’ın resulü ve peygamberlerin sonuncusudur...”  
(Ahzâb suresi, 40)

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLARDIR.**

16. Sanayi İnkılabı’nın ortaya çıkardığı işçi sınıfının haklarını korumak amacıyla oluşturulan kuruluş, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sendika  
B) Kooperatif  
C) Lonca  
D) Ahilik

17. • Urartuların sulama kanalları ve barajlar yapması  
• Osmanlı Devleti’nde üretim yapmayan köylüden toprağın geri alınması

Tarihte farklı devletlere ait bu uygulamalar aşağıdakilerden hangisine önem verildiğinin göstergesidir?

- A) Madencilik  
B) Tarım  
C) Sanayi  
D) Hayvancılık

18. İletişimde en önemli becerilerden biri iyi bir dinleyici olmaktır.

Aşağıdaki davranışlardan hangisini iyi bir dinleyicinin yapmaması gerekir?

- A) Konuşmacıyı, sözünü kesmeden dinlemek  
B) Konuşmacının söylediklerini anlamaya çalışmak  
C) Konuşmacının jest ve mimiklerine dikkat etmek  
D) Konuşmacıyla göz teması kurmaktan kaçınmak

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.  
YABANCI DİL TESTİNE GEÇİNİZ.**

**BU GRUPTAKİ SORULAR YABANCI DİLLERE AİTTİR. OKUDUĞUNUZ YABANCI DİLE AİT SORULARI CEVAPLANDIRINIZ.**

## İNGİLİZCE

**1 - 9. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.**

**1. Bahar : In my opinion, technology makes our life comfortable.**

**Hilal : ..... It makes people lazy and unhappy.**

- A) I don't think technology is bad.
- B) I don't agree with you.
- C) Yes, you're right.
- D) Sure, of course.

**2. Serdar : Can I help you?**

**Seçil : ..... It's very heavy.**

- A) No, that's not good.
- B) It's not right.
- C) Yes, please.
- D) Don't panic.

**3. Yeşim : Did you eat all the sandwich?**

**Nuray : No. I couldn't, because .....**

- A) I didn't like it.
- B) it was very cheap.
- C) I enjoyed it a lot.
- D) it wasn't too bad.

**4. Hakan : .....**

**Nilgün : Go straight on. Turn left into İstiklal Street. It's on your right.**

- A) Did you go to the bank?
- B) Why don't we go to the bank?
- C) What about going to the bank?
- D) Can you tell me the way to the bank?

**5. Sinem : Look at those tourists. They are American. Let's talk to them.**

**Caner : .....**

**Sinem : Yes, of course. I studied it at school.**

- A) Where is America?
- B) Do they know you?
- C) Can you speak English?
- D) How many tourists are there?

**6. Osman : Why do you need a big house?**  
**Nurcan : ..... We have four kids and my parents live with us.**

- A) We want to live alone.
- B) I've got a large family.
- C) The children are quite happy.
- D) My parents need some money.

7. Hasan : Do you like watching football matches on TV or at the stadium?  
Yiğit : .....

- A) I prefer watching them on TV.
- B) Players are happy in the stadium.
- C) There is a stadium next to my house.
- D) TV channels show some football matches.

8. Ceren : You look bad! What happened?

Kaan : I can't find my new school bag, mum. Where is it?

Ceren : I don't know. ....

- A) You must talk about the teacher.
- B) You should look in your room.
- C) You will clean the table.
- D) You can go to the library.

9. Koray : Do you like surfing on the net?

Şahin : Yes, but ..... Unfortunately, I don't have a computer.

- A) my mother can't buy computer programmes.
- B) my brother spends too much time on the internet.
- C) I want to be a computer engineer.
- D) I can't use the internet at home.

10 - 11. sorularda verilen resmi kullanarak boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.

10.

Mum, these flowers are for you!

..... Thank you!



- A) What a nice surprise!
- B) What a good mother!
- C) What a beautiful box!
- D) What an interesting story!

11.



Sevgi: Yesterday was my birthday.  
..... It was wonderful.

- A) I didn't like the party.
- B) I was very sleepy.
- C) I was so happy.
- D) I didn't go there.

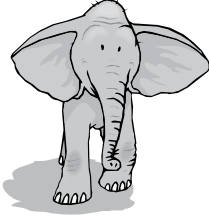
12. Aşağıda tanımlanan hayvanın bulunduğu seçeneği işaretleyiniz.

"It's a very big animal. It is strong. It hasn't got a trunk. It doesn't live in the sea."

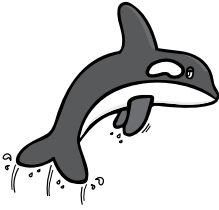
A)



B)



C)



D)



13. Aşağıda Ali, Tolga ve Cemil hakkında kısa bilgiler verilmiştir. Bu bilgilere göre doğru olan seçeneği işaretleyiniz.

Ali	Tolga	Cemil
14 years old	12 years old	13 years old
160 cm tall	160 cm tall	165 cm tall
50 kg	53 kg	60 kg

- A) Cemil is younger than Tolga.  
 B) Cemil is taller than Tolga.  
 C) Ali is heavier than Cemil.  
 D) Tolga is older than Ali.

14 - 15. sorularda boş bırakılan yerlere uygun gelen seçeneği aşağıda verilen tabloya göre işaretleyiniz.

 Leo	 Pisces
You'll be lucky this week. You'll have a big surprise next week.	Be ready for some bad news this week. Next week everything will be fine. Don't worry.
 Aries	 Libra
Everything will be worse next week. You'll have some problems with your family. Be careful!	You'll have some health problems and you'll need a lot of money next week.

14. This week will be good for .....

- A) Libra  
 B) Pisces  
 C) Aries  
 D) Leo

15. Next week ..... will have problems.

- A) Libra and Pisces  
 B) Leo and Aries  
 C) Aries and Libra  
 D) Pisces and Leo

TEST BİTTİ.  
 CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## ALMANCA

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

1. Woher ..... Sie?

- A) kommst                      B) kommt  
C) kommen                    D) komme

2. Honig schmeckt mir besser ..... Eis.

- A) und      B) aber      C) weil      D) als

3. Warum störst du .....?

- A) mich      B) ihm      C) ihr      D) mir

4. Wir haben schon im Auto .....

- A) geschlafen                      B) gelaufen  
C) gegangen                        D) geblieben

5. Jeden Tag sind wir zum .....  
gegangen und haben dort geschwommen.

- A) Kino                                B) Bahnhof  
C) Fluss                                D) Theater

6. Antalya ist eine ..... Stadt der  
Türkei.

- A) faule                                B) saubere  
C) starke                                D) schwarze

7. Helga liegt im Krankenhaus, weil sie  
..... ist.

- A) gesund                              B) besser  
C) fleißig                                D) krank

8 - 10. sorularda verilen karşılıklı  
konuşmalarda boş bırakılan yere uygun gelen  
seçeneği işaretleyiniz.

8.



- A) Ich kann diesen Koffer nicht tragen.  
B) Heute ist nicht mein Geburtstag.  
C) Meine Tasche ist sehr teuer.  
D) Er hat einen Koffer.

9. Hans: Gibt es auf dem Bild eine Katze?  
Peter: Nein, dort ist .....



- A) eine Kuh                              B) eine Ente  
C) ein Hund                              D) ein Pferd

10. Ali : Ich möchte über meine Familie schreiben.

Hasan : .....

Ali : Über meine Familie.

- A) Meine Familie ist nicht hier.
- B) Die Familie wohnt in Ankara.
- C) Warum möchten Sie schreiben?
- D) Worüber möchten Sie schreiben?

11 - 12. sorularda verilen resimlerdeki durumu ifade eden seçeneği işaretleyiniz.

11.

Peter



- A) Peter hat Hunger.
- B) Peter liest gern Bücher.
- C) Peter möchte Tee trinken.
- D) Peter möchte gern essen.

12.



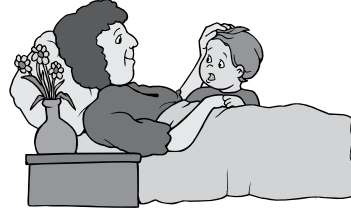
Fatma

- A) Fatma melkt die Kuh.
- B) Fatma hat keine Kuh.
- C) Fatma liegt im Bett.
- D) Fatma steht früh auf.

13. Aşağıda verilen duruma uygun resmi işaretleyiniz.

“Tante Helga kocht in der Küche und ihre Tochter hilft ihr dabei.“

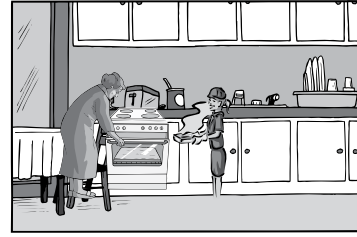
A)



B)



C)



D)



14 - 15. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.

Ali hat einen Plan gemacht. Er fährt zuerst mit dem Bus nach Kreuzberg zum Wochenmarkt. Dort kauft er Obst und Gemüse.

14. Womit fährt Ali zum Wochenmarkt?

- A) Der Bus fährt nicht nach Kreuzberg.
- B) Er fährt mit dem Bus.
- C) Der Bus kommt nicht.
- D) Er nimmt ein Taxi.

15. Warum fährt Ali nach Kreuzberg zum Wochenmarkt?

- A) Er möchte dort etwas essen.
- B) Auf dem Wochenmarkt kauft er nichts.
- C) Dort möchte er seinen Freund treffen.
- D) Er will dort Obst und Gemüse kaufen.

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## FRANSIZCA

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

1. Marc Dureilles est un peintre, il utilise ..... pour peindre les tableaux.

- A) un peigne
- B) un pinceau
- C) une seringue
- D) un portable

2. Si les pays industrialisés ..... à polluer les mers, dans l'avenir nous n' ..... plus d'eau.

- A) continueront / avons
- B) continuent / avons
- C) continuent / aurons
- D) continue / aurons

3. Alphonse : C'est ma chambre et voilà mon lit.  
Brigitte : Et ..... affaires, vous les gardez où?

- A) votre
- B) tes
- C) leur
- D) vos

4. Alice : .....  
Hélène : Je travaille deux heures par jour.

- A) Combien d'heures vous travaillez par jour?
- B) Pourquoi travaillez-vous deux heures par jour?
- C) Quand est-ce que vous travaillez?
- D) Comment est-ce que vous travaillez?

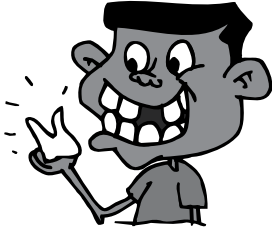
5. Franck : Allez-vous visiter Marseille?  
Roseline : .....

- A) Oui, j'ai visité Marseille.  
B) Non, je ne vais pas visiter Marseille.  
C) Oui, nous avons visité Marseille.  
D) Non, je n'ai pas visité Marseille.

6. Le garçon : Vous voulez du thé, Madame?  
La cliente : Oui, je (j') ..... veux bien.

- A) y      B) le      C) la      D) en

7.



Pourquoi il a mal aux dents?  
Parce qu'il ne les brosse pas .....

- A) jamais      B) plus  
C) rien      D) souvent

8.



Resme göre konuşma balonunda boş bırakılan yere uygun gelen ifadeyi işaretleyiniz.

- A) Faites la queue s'il vous plaît!  
B) Monsieur avez-vous fait le ménage?  
C) Avez-vous obtenu le grand prix?  
D) Garez votre voiture s'il vous plaît!

9. Monsieur Martin est pharmacien. Il est né à Paris en 1960. Il est marié avec Hélène Martin. Ils habitent à Lyon depuis huit ans. Hélène a choisi la même profession que son mari. Elle aime lire les journaux et adore la musique classique et la danse moderne. Les Martin aiment voyager avec leurs deux fils et leurs trois filles.

Verilen metne göre "Quel est le métier d' Hélène?" sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elle est pharmacienne.  
B) Elle est musicienne.  
C) Elle est journaliste.  
D) Elle est danseuse.

10. Chère maman, cher papa,

Le voyage s'est bien passé. Ahmet est venu me chercher à l'aéroport. Ce matin nous avons pris le bus pour aller à Beşiktaş. C'est un endroit vraiment fantastique! À midi on a traversé le Bosphore en bateau. Demain matin on va prendre le train à la gare de Haydarpaşa pour aller à Ankara. La Turquie est un pays merveilleux. Je vous embrasse très fort.  
Sophie

Verilen mektuba göre "Comment Sophie est-elle arrivée en Turquie?" sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) En bus  
B) En train  
C) En bateau  
D) En avion

11.



Nathalie Véronique Roseline Mélanie

"Elle n'a pas les cheveux courts, elle n'est pas souriante." cümlesinde tarif edilen kişi hangisidir?

- A) Mélanie  
B) Roseline  
C) Véronique  
D) Nathalie

12. "D'abord il est nerveux, ensuite il est triste, enfin il est souriant."

Yukarıdaki cümleyi ifade eden seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

	D'abord	Ensuite	Enfin
A)			
B)			
C)			
D)			

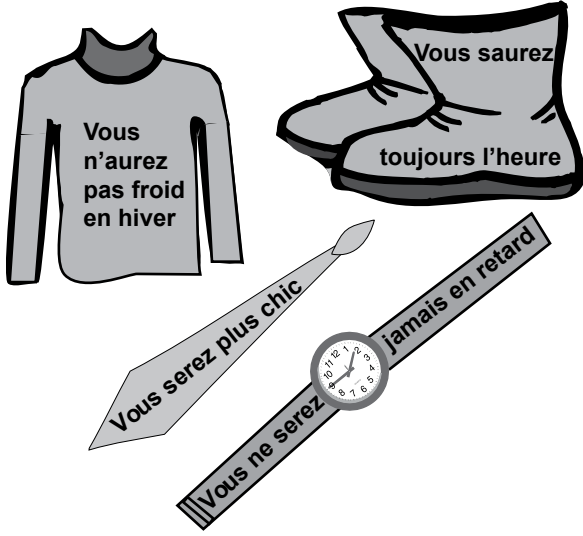
13.



Yukarıdaki resmi en iyi ifade eden seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ma mère lave mes cheveux.  
B) Ma mère renverse le bol sur moi.  
C) Ma mère m'aide à mettre mes lunettes.  
D) Ma mère masse ma jambe enflée.

14. Aşağıda, eşyaların işlevlerine dair açıklamalar yapılmıştır.



Buna göre, eşyalardan hangisinin işlevi yanlış verilmiştir?

- A) La montre                      B) Le pull-over  
C) Les bottes                      D) La cravate

15.

L'agenda de Pierre



Yukarıdaki haftalık programa göre, "Qu'est-ce que Pierre fera le premier jour du week-end?" sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Il ira à la poste en bus.  
B) Il visitera la Tour Eiffel.  
C) Il lira un roman célèbre.  
D) Il regardera une émission à la télé.

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

Soracağınız bir şey var mı? Varsa, şimdi sorunuz; sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir. Hazır mısınız? Sınav, okulun bütün salonlarında aynı anda başlayacağı için başlama zilini beraberce bekleyelim. 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 Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.**

**5 HAZİRAN 2011 TARİHİNDE YAPILAN ORTAÖĞRETİM KURUMLARINA GEÇİŞ  
SİSTEMİ SEVİYE BELİRLEME SINAVI  
7. SINIF GÖRME ENGELLİLER "A" KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

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

**ALMANCA**

1. C
2. D
3. A
4. A
5. C
6. B
7. D
8. A
9. C
10. D
11. B
12. A
13. C
14. B
15. D

**FRANSIZCA**

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. D
7. D
8. A
9. A
10. C
11. A
12. B
13. D
14. C
15. B

**5 HAZİRAN 2011 TARİHİNDE YAPILAN ORTAÖĞRETİM KURUMLARINA GEÇİŞ  
SİSTEMİ SEVİYE BELİRLEME SINAVI  
7. SINIF GÖRME ENGELLİLER "A" KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

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

**ALMANCA**

1. C
2. D
3. A
4. A
5. C
6. B
7. D
8. A
9. C
10. D
11. B
12. A
13. C
14. B
15. D

**FRANSIZCA**

1. B
2. C
3. D
4. A
5. B
6. D
7. D
8. A
9. A
10. C
11. A
12. B
13. D
14. C
15. B