



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

A
KİTAPÇIK TÜRÜ

8. SINIF I. DÖNEM
TÜRKÇE DERSİ
ORTAK (MAZERET) SINAVI
14 ARALIK 2013 Saat: 09.00

Adı ve Soyadı :

Sınıfı :

Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

8. SINIF TÜRKÇE TESTİ 2013

1. “Çıkmak” sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde “Gün ağarırken yorgun adımlarla konaktan çıktım.” cümlesindeki anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Eski evimizden çıkıp yeni evimize taşındık.
 B) Yola çıkmadan evvel eve gitmek, uyumak istedim.
 C) Evin dik merdivenlerinden hızla çıktık.
 D) Evden çıktıktan sonra anahtarlarımı unuttuğumu fark ettim.

2. Deyimler bir durumu daha etkili anlatmak için kullanılır. Birinin aşırı derecede gürültü edip bağırıp çağırdığını anlatmak için kıyametleri koparmak, bir bilginin sağlam

1

temellere dayanmadığını anlatmak için kalbura dönmek, sıkıntı ve üzüntüye

2

katlanmak için kahır çekmek, oturduğu

3

yerde hafif bir uyku çekildiğini anlatmak için şekerleme yapmak deyimleri kullanılır.

4

Yukarıdaki numaralandırılmış deyimlerden hangisinin anlamı yanlış verilmiştir?

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

3. (1) Bundan kısa bir süre önce ilginç bir ağaçla karşılaştık. (2) Bu, muhteşem bir kestane ağacıydı fakat Emre ağacın adını bilmiyordu. (3) Ağacın en dikkat çekici yeri gövdesiydi. (4) Koyu kahverengi bu gövdede çatlaklar vardı.

Bu parçadaki numaralandırılmış cümlelerden hangisi nesnel yargıdır?

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

4. 1. Çocuklar yemyeşil çimenler üzerinde oynuyordu.
 2. Birdenbire apartman kapısının oynadığını hissettim.
 3. Bu akşam televizyonda hangi film oynuyor?
 4. İnsanların merak duygusuyla bu kadar oynamamız doğru değil.

Numaralandırılmış cümlelerin hangisinde “oynamak” sözcüğü mecaz anlamda kullanılmıştır?

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

5. Paraya ihtiyacı olan bir işçiye günlük ücretini verip bir kuyuyu açtırabilirsiniz. Bu işi gayreti ölçüsünde yapar. Bir müddet sonra aynı işçiye yine günlük ücretini vererek kuyuyu doldurmasını söylerseniz onu da yapar. Aynı adamdan kuyuyu tekrar açmasını isteyecek olursanız biraz canının sıkıldığını fark edersiniz. Ne çare ki para almak için bu işe katlanacaktır. Fakat kuyuyu açtıktan sonra tekrar doldurmasını söylerseniz o muhtaç adam bütün ihtiyacına rağmen bu işi bırakır. Karnını doymak, çoluk çocuğunu geçindirmek pahasına da olsa bu amaçsız işe devam etmeyecektir.

Bu parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanlar yetenekleri ölçüsünde iş yaparlar.
B) Bireyler kendi düşünceleri doğrultusunda çalışırlar.
C) İnsanlar yaptıkları işlerin bir maksadı olsun isterler.
D) Bireyler aynı işi tekrarlamaktan hoşlanmazlar.

6. Herkes tarafından bilinen, pek çok kaynaktan var olan bilgileri karşısındakilere etkileyici bir ses tonuyla aktarmak konuşma sanatı açısından çok fazla bir önem taşımaz. Ancağ konuşmalarında belirli bir tarzı olanlar ünlü hatipler arasına girebilirler.

Bu parçadaki altı çizili ifadede hatiplerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi daha çok vurgulanmıştır?

- A) Özgünlüğü
B) Tutarlılığı
C) Sadeliği
D) Akıcılığı

7. Aşağıdaki metinlerden hangisi birinci kişi ağzıyla anlatılmıştır?

- A) Vapur dopdoluydu. Son düdüğü öttü, iki yandaki çarklar dar kafeslerinde birden uyanan alışkın ve müthiş deniz aslanları gibi, hidetli bir gürültü çıkararak kıvıldandı.
B) Biraz sonra döndü, evine baktı. Bu karanlık evden çıktığına o kadar memnundu ki... Şimdi her şey çok güzel, her taraf bembeyazdı.
C) Yola indim. Birdenbire, önümde bir adamla bir kadın gördüm. Bana köy yolunu sorduklarında tarif ettim. Onlardan ayrıлып biraz ilerleyince koyunlarını otlatan çobanla karşılaştım.
D) Yaşlı kadın düşündü. Sol eliyle siyah ve parlak saçlarını düzelden torununa şimdi daha dikkatli bakıyordu. Bu kız büyük başarılar kazanmış herkes tarafından sevilen, sıcakkanlı biriydi.

8. Başımızın üstünde nereden geldiği bilinmeyen bir rüzgâr esiyordu. Bu rüzgâr, kızgın çöllerin içinden çıkarak alnımızı bir alev gibi yakıyordu.

Bu parçada bir söz sanatı kullanılmıştır. Bu sanatın göstergesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) "Rüzgârın yakıcılığı"nın "alev"e benzetilmesi
B) "Rüzgâr"a insan özellikleri yüklenmesi
C) "Çöl" ve "rüzgâr"ın konuşturulması
D) "Çöl"ün anlatımında aşırılığa gidilmesi

9. Ne zaman dedeme ziyarete gitsek başında lacivert bir bere, sırtında kaşmir bir ceket, elinde bir makas bahçesinde bulurduk onu. Telaşsız, yumuşak adımlarla gelir; nezaketle karşılardı bizi. Birinci katta pencerelerine yapraklar değen büyük odada toplanırdık ailece.

Bu parçanın türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Söyleşi
B) Anı
C) Deneme
D) Otobiyografi

10. Yükselme tutkusu, insan vücudunun salgılarından biri olan safraya benzer, yolu tıkanmadıkça insanı canlı, diri, hırslı, atılgan kılar. Ama yolu tıkanır da akamazsa yakar, ağrıya dönüşür. Yükselme tutkusuyla dolu insanlar kontrol edilir ve iyi yönetilirse çok becerikli olurlar. Eğer engel çıkar, ilerleyemezlerse pes eder; insanlara, olaylara kötü gözle bakmaya başlarlar.

Bu parçada yükselme tutkusuna sahip insanlarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Karşılarına çıkan zorlukları aşabildiklerine
B) Fırsat verildiğinde kendilerini geliştirdiklerine
C) İyi yönlendirildiklerinde başarıya ulaştıklarına
D) Olumsuzluklarla karşılaştıklarında karamsar olduklarına

11. “İçimi çekip döner kapıya yöneldim. Aşırı sıcaktan serin koridora girince bir kuş gibi ürperdim. Şu anda çok şık bir alışveriş merkezindeyim. Sanki bir buzdolabının içine düşmüş gibi donuyorum. Keşke yanıma bir şal alsaydım. Yürüyen merdivenlere yöneldim. Mağazaların önünden geçerken avucumun içi gibi bildiğim kitapçılara uğrayarak istediğim kitapları satın aldım.

Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Deyimlerden yararlanılmıştır.
B) Benzetmeler kullanılmıştır.
C) Devrik cümlelere yer verilmiştir.
D) Olay, birinci kişi ağızından anlatılmıştır.

12. İnsanın tecrübe ve bilgi birikimlerini aktarması iki yolla olur: sözlü ve yazılı. Sözlü olarak aktarılanlar ya zamanla unutulur ya da bölgeden bölgeye, zamandan zamana, kişiden kişiye geçtikçe değişime uğrar, aslından uzaklaşır. Aynı durum yazılı metinler için söz konusu olsa bile aslından uzaklaşma, sözlü aktarımlar kadar olmaz.

Bu parçada kullanılan düşünceyi geliştirme yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanımlama
B) Karşılaştırma
C) Örnekleme
D) Tanık gösterme

13. Başlamakta olan yeni günün soluk ışığı panjurların dar aralıklarından şerit şerit içeri süzülüp karşı duvarda titreşiyordu.

Bu cümlede aşağıdaki öğelerden hangisi yoktur?

- A) Yer tamlayıcısı B) Zarf tamlayıcısı
C) Belirtisiz nesne D) Özne

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zarf-fiil kullanılmıştır?

- A) Yazar, toplantımıza katılınca çok sevindik.
B) Çalışan, üreten insanın yanında yer aldı.
C) Halkın arasında yaşamış bir yazardır.
D) Öykülerinde insana gösterdiği yakınlık eskimedi.

15. Denizdeki adalara harıl harıl yağan gün
1
aydınlığı, insanların üzerine parlamakla
2 3

seviniyordu. Orada bir hülya, bir rüya vardı.
İnsanın her zaman özlediği bir hülya.
4

Bu metindeki altı çizili sözcüklerden hangisi fiilimsi değildir?

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

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “-acak/-ecek” eki alan sözcük, çekimli fiil görevinde kullanılmıştır?

- A) Çok zormuş buralarda oturulacak ev bulmak.
B) Haftaya bizi ziyarete gelecek o çok sevdiğimiz şair.
C) Şaşkınlıktan söyleyecek söz bulamadık.
D) Gelecek yıl hep birlikte tatile gideriz.

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde isim-fiil, bir isim tamlaması oluşturmuştur?

- A) Dikkat çekmek için çaba harcadı.
- B) Üçümüz de güle oynaya koşuyorduk.
- C) Şiiri okuyuş tarzı hepimizi duygulandırdı.
- D) Sabah saatlerinde gelen mektubu defalarca okuduk.

18. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yalnızca özne ve yüklemden oluşmaktadır?

- A) Vitrinde güzel oyuncaklar vardı.
- B) Bu kadar çabalaması herkesi şaşırtmıştı.
- C) Yaşamdan beklentisi her geçen gün artmıştı.
- D) Bilgi, insanoğlunun en büyük ihtiyaçlarındandır.

19. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerin hangisinde büyük harflerin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Zeynep hanım, yarın akşam önemli bir konferans verecek.
- B) TBMM her yıl 1 Ekim'de toplanır.
- C) Fatma teyzemin yemekleri çok güzeldir.
- D) Ankara Kalesi en çok ziyaret edilen yerlerdendir.

20. Hale, Yusuf, Cahide bu akşam bize gelecekler.

Virgülün bu cümledeki kullanılış amacıyla aynı olan cümle aşağıdakilerden hangisidir?

1. Adapazarı'nı, doğduğum şehri, bırakıp geldim.
2. O, kitabı okumak için zaman harcadı.
3. Evet, sizleri de dinleyeceğim.
4. Evini, arabasını, tarlasını sattı.

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

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**14 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
TÜRKÇE DERSİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

TÜRKÇE

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



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

A
KİTAPÇIK TÜRÜ

8. SINIF I. DÖNEM
MATEMATİK DERSİ
ORTAK (MAZERET) SINAVI
14 ARALIK 2013 Saat: 10.10

Adı ve Soyadı :

Sınıfı :

Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

1. Aşağıdaki sayılardan hangisi 0'dan büyük 1'den küçüktür?

A) 5^{-3}

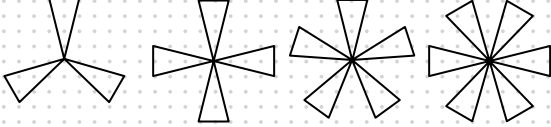
B) $(-5)^{-3}$

C) 5^3

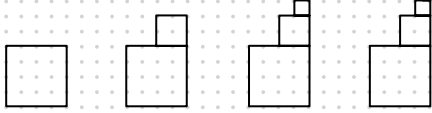
D) $(-5)^3$

2. Aşağıdakilerin hangisinde fraktal oluşturma'nın ilk dört adımı verilmiştir?

A)



B)



C)



D)



3. $(-\frac{3}{10})^3$ ün değeri kaçtır?

A) $\frac{27}{100}$

B) $-\frac{3}{1000}$

C) $-\frac{9}{1000}$

D) $-\frac{27}{1000}$

4. 2^8 tane elma 8 kişi tarafından eşit sayıda paylaşıldığında her bir kişiye kaç elma düşer?

A) 2

B) 2^2

C) 2^4

D) 2^5

5. 0,000018 sayısının bilimsel gösterimi $a \cdot 10^x$ ve 0,005 sayısının bilimsel gösterimi $b \cdot 10^y$ dir. Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $y < x$
- B) $b > a$
- C) a bir doğal sayıdır.
- D) x bir doğal sayıdır.

6. Alanı $81m^2$ olan kare şeklindeki bir bahçenin etrafına 3 sıra dikenli tel çekilecektir. Bu bahçe için kullanılacak dikenli telin uzunluğu kaç metredir?

- A) 27
- B) 36
- C) 108
- D) 243

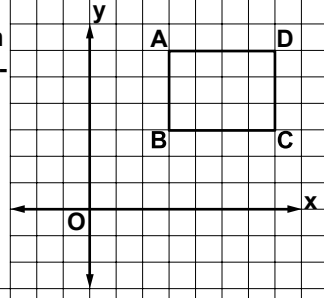
7. Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi doğrudur?

- A) $\sqrt{12} = 4\sqrt{3}$
- B) $\sqrt{24} = 4\sqrt{3}$
- C) $\sqrt{45} = 5\sqrt{3}$
- D) $\sqrt{24} = 2\sqrt{6}$

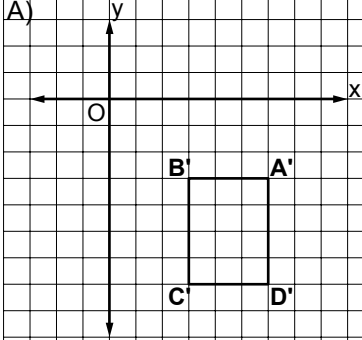
8. Sena'nın evi ile okulu arasındaki mesafe 5 km'den fazla 6 km'den azdır. Buna göre, Sena'nın evi ile okulu arasındaki mesafe kilometre cinsinden aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) $\sqrt{18}$
- B) $\sqrt{24}$
- C) $\sqrt{34}$
- D) $\sqrt{40}$

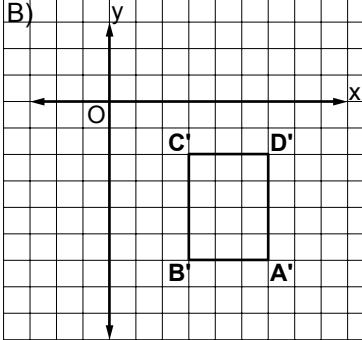
9. Şekildeki ABCD dikdörtgeni orijin etrafında saat yönünde 90° döndürüldüğünde oluşan A'B'C'D' dikdörtgeni aşağıdakilerden hangisi olur?



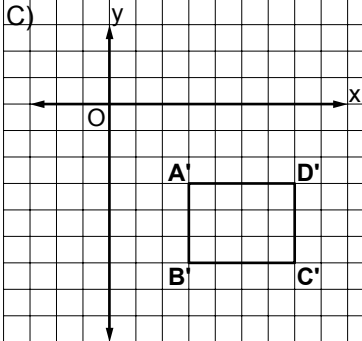
A)



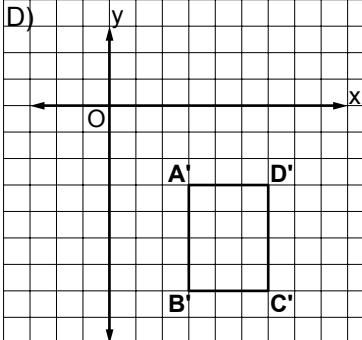
B)



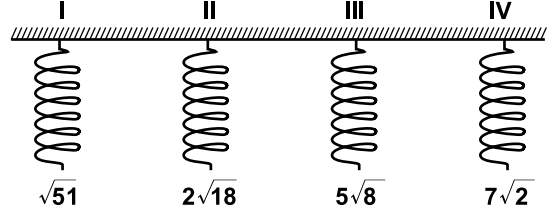
C)



D)



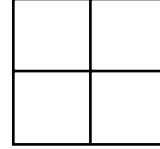
10.



Yukarıda dört yayın açıldıklarındaki uzunlukları santimetre cinsinden verilmiştir. Buna göre, açıldığında **en uzun** olan yay aşağıdakilerden hangisidir?

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

11.



Bir kenarının uzunluğu 2^3 cm olan 4 tane kare ile yukarıdaki gibi bir kare oluşturuluyor. Oluşturulan bu karenin çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 2^6 B) 2^7 C) 2^8 D) 2^9

12. $\sqrt{8} + \sqrt{18}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $10\sqrt{6}$ B) $5\sqrt{2}$
C) $4\sqrt{3}$ D) $7\sqrt{6}$

13. $\sqrt{0,04}$ sayısının aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) 0,02 B) 0,16 C) 0,2 D) 0,4

14. Köşe noktalarının koordinatları A(3,3), B(1,1) ve C(1,2) olan bir üçgen y eksenine paralel 1 birim aşağı ötelenerek yeni bir üçgen elde edilmiştir. Yeni üçgenin köşe noktalarının apsisi toplamı kaçtır?

- A) 3 B) 5 C) 6 D) 9

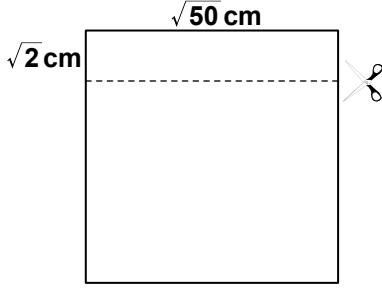
15. Aşağıdakilerin hangisinde, alanı 5^{12} m^2 olan bir dikdörtgenin kenar uzunlukları metre cinsinden verilmiştir?

- A) 5 ve 5^{12} B) 5^6 ve 5^5
C) 5^7 ve 5^5 D) 5^8 ve 5^6

16. $\sqrt{27}$ sayısının aşağıdaki sayılardan hangisi ile çarpıldığında sonuç bir tam sayı olur?

- A) $\sqrt{45}$ B) $\sqrt{54}$
C) $\sqrt{63}$ D) $\sqrt{75}$

17.



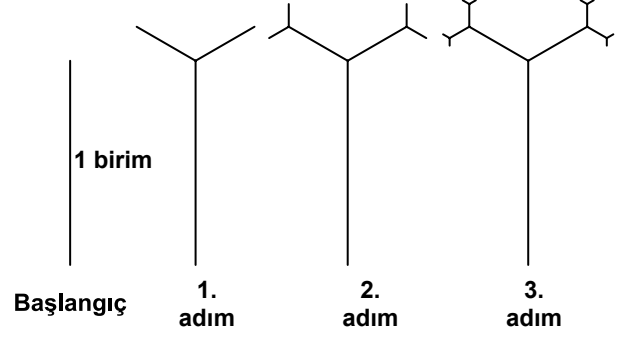
Bir kenarının uzunluğu $\sqrt{50}$ cm olan kare biçimindeki bir kartondan, bir kenarı boyunca $\sqrt{2}$ cm eninde bir şerit şeklindeki gibi kesilerek atılıyor. Kalan parçanın çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $5\sqrt{2}$ B) $13\sqrt{2}$ C) $18\sqrt{2}$ D) $20\sqrt{2}$

18. $7^{-1} + 7^0 + 7^1$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1 B) $\frac{8}{7}$ C) $\frac{50}{7}$ D) $\frac{57}{7}$

19.



Fraktalın başlangıcında dal uzunluğu 1 birimdir. Fraktal oluşturulurken her dal kendi uzunluğunun $\frac{1}{3}$ 'ü büyüklükte iki dala ayrılmaktadır. Bu fraktalın 4. adımındaki en küçük dalın uzunluğu kaç birimdir?

- A) $\frac{1}{243}$ B) $\frac{1}{81}$ C) $\frac{1}{9}$ D) $\frac{4}{27}$

20. Kenar uzunlukları $\sqrt{0,09}$ km ve $\sqrt{0,16}$ km olan dikdörtgen şeklindeki oyun parkının alanı kaç kilometrekaredir?

- A) 0,25 B) 0,12 C) 0,07 D) 1,2

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**14 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
MATEMATİK DERSİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

MATEMATİK

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



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

A
KİTAPÇIK TÜRÜ

8. SINIF I. DÖNEM
FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ
ORTAK (MAZERET) SINAVI
15 ARALIK 2013 Saat: 09.00

Adı ve Soyadı :

Sınıfı :

Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

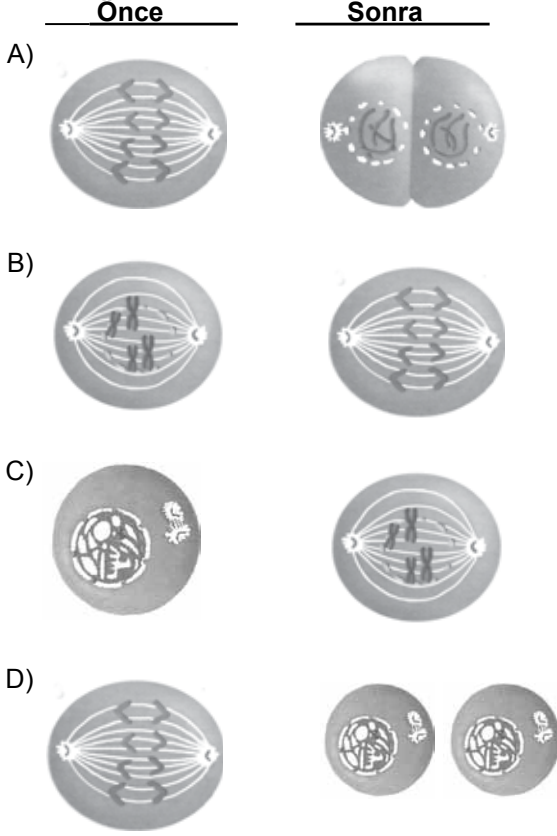
CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

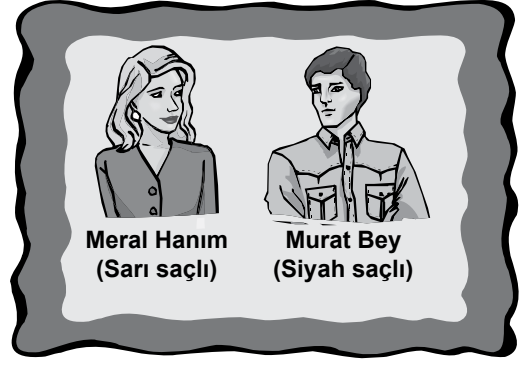
BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

1. Hayvan hücresindeki mitoz bölünmenin bir evresinde, kromozomlar hücrenin ortasında sıraya dizilmiş durumda gözlenmiştir.

Anlatılan bu evreden önceki ve sonraki evreler aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?



- 2.

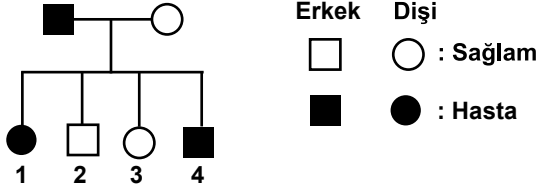


Öğretmen: “Yukarıda resimleri verilen Meral Hanım ve Murat Bey’in yapılan genetik incelemeler sonucunda, kesinlikle sarı saçlı çocuklarının olamayacağı anlaşılmıştır. Bu durumu nasıl açıklarsınız?”

Öğrencilerin bu durumla ilgili olarak yaptığı aşağıdaki açıklamalardan hangisi doğrudur? (Siyah saç baskın (A), sarı saç çekinik (a) genle kontrol edilmektedir.)

- A) Meral Hanım aa, Murat Bey AA genotiplidir.
 B) Meral Hanım Aa, Murat Bey aa genotiplidir.
 C) Meral Hanım ve Murat Bey Aa genotiplidir.
 D) Meral Hanım aa, Murat Bey Aa genotiplidir.

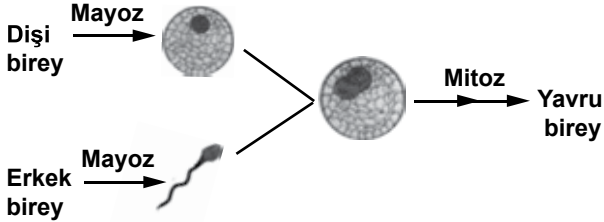
3. Hemofili, X kromozomu üzerindeki çekinik gen ile taşınan bir hastalıktır. Erkek birey X kromozomunda, dişi birey ise her iki X kromozomunda bu hastalık ile ilgili geni taşırsa hemofili ortaya çıkar.



Şekildeki soy ağacında bu hastalığın görüldüğü bireyler verilmiştir. Bu soy ağacına göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Annede çekinik gen yoktur.
 B) Babada çekinik gen yoktur.
 C) 3. çocuk, bu hastalığa yol açan geni taşımaz.
 D) Bu hastalığa yol açan gen, 4. çocuğa sadece anneden geçmiştir.

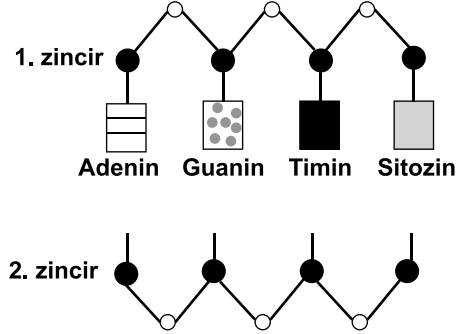
4.



Bir hayvan türüne ait olan yukarıdaki şemaya göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Mayoz bölünme ile oluşan üreme hücrelerinin genetik yapısı birbirinin aynıdır.
 B) Zigot, uzun süre devam eden mitoz bölünmeler sonucu oluşur.
 C) Yavru bireyin genetik yapısı, ana ve babasından farklıdır.
 D) Bu hayvan türü, mitoz bölünme yoluyla çoğalmaktadır.

5. Öğrenciler, sınıftaki bir etkinlikte DNA modeli oluşturacaklar. Bunun için büyük ve küçük boncukları ve farklı desendeği kartları kullanmaktadırlar. Her bir bazı, farklı desendeği bir kart ile göstermiştir.



Şekildeki gibi oluşturdukları DNA modelinde, 1. zincire karşılık gelen 2. zinciri tamamlamak için sırasıyla hangi kartları kullanmaları gerekir?

- A) [Black square] [Grey square] [White square] [White square with dots]
 B) [White square] [Black square] [White square with dots] [Grey square]
 C) [White square with dots] [Grey square] [Black square] [White square]
 D) [Grey square] [White square with dots] [Black square] [White square]

6. Mutasyon, DNA'daki baz diziliminde ve kromozomlarda çeşitli sebepler sonucu meydana gelen değişimlerdir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi mutasyon sonucunda ortaya çıkmış olabilir?

- A) Arı ve karıncaların beslenme şartları değiştiğinde vücut şekilleri ve davranışlarının değişmesi
- B) Çuha çiçeği bitkisinin farklı sıcaklıklarda yetiştirildiğinde farklı renkte çiçek oluşturması
- C) Tek yumurta ikizlerinin farklı kilo ve boya sahip olabilmesi
- D) Radyasyona maruz kalan annenin altı parmaklı bir çocuk dünyaya getirmesi

7. Düzenli ve bol yağış alan bölgelerde yaşayan bir bitki türünün;

- Kısa kökleri,
- Geniş yaprakları,
- Yapraklarının üst kısmında, terlemede etkili olan çok sayıda gözenekleri vardır.

Buna göre, çok kurak bölgelerde yaşayan **başka** bir bitki türünde, hangi uyumsal özelliğın olması **beklenemez**?

- A) Geniş alana yayılan uzun köklerin varlığı
- B) Çok sayıda, diken şeklindeki yaprakların varlığı
- C) Yağmur yağdığı zaman kökün aldığı suyu, gerektiğinde kullanmak için depo eden gövdenin bulunması
- D) Yapraklarının hem alt hem üst kısmında, terlemede etkili olan çok sayıda gözenegin bulunması

8. Su kenarlarında yaşayan bazı kuş türlerinde, gağa ve bacakların uzun olduğu gözlenmiştir.

Bu durum aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

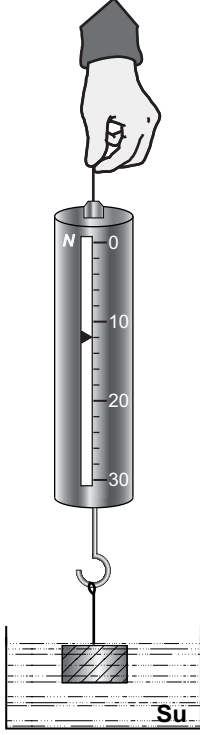
- A) Su kenarında yaşamaya uyum sağlamış bütün canlı türlerinde, dış görünüş birbirine benzer.
- B) Aynı yaşam ortamına uyum sağlayan farklı canlı türlerinde, benzer adaptasyonlar gelişebilir.
- C) Aynı yaşam ortamına uyum sağlayan farklı canlı türlerinde, kromozom sayıları aynıdır.
- D) Vücut şekli birbirine benzeyen farklı canlı türlerinin genetik yapısı birbirinin aynıdır.

9. "Canlılar hayatta kalabilmek için gerekli olan besin, su, barınak, ışık gibi faktörlere ihtiyaç duyarlar. Bu ihtiyaçlar canlılar arasında yaşam mücadelesine neden olabilir. Bu mücadelede"

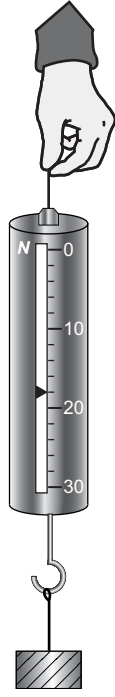
Verilen ifade hangi şekilde devam ederse "Doğal seçim" açıklanmış olur?

- A) genleri mutasyona uğramış tüm canlı türleri, her zaman daha başarılı olup yaşamaya devam eder.
- B) her canlı türü, her ortama uyum sağlayarak yaşamaya devam eder.
- C) ortama uyum sağlayan canlı türleri nesillerini devam ettirir.
- D) farklı besinlerle beslenen tüm canlı türleri, her zaman başarısız olur.

10. Mehmet, bir kutunun ağırlığını şekildeki gibi önce suda daha sonra havada ölçüyor.



I. Şekil



II. Şekil

Mehmet, yaptığı bu ölçümleri aşağıdakilerden hangisi gibi kaydederse doğru kaydetmiş olur?

	I. Şekil	II. Şekil
A)	18	18
B)	18	12
C)	12	18
D)	12	12

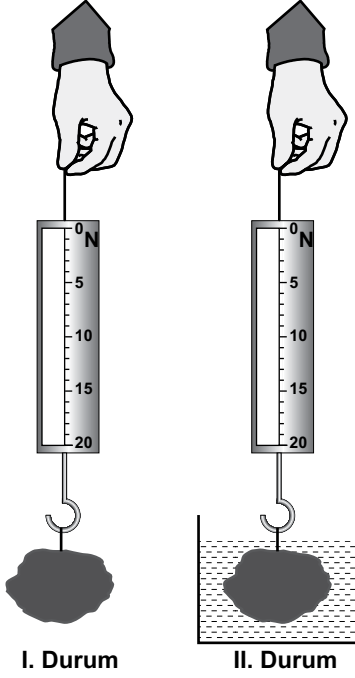
11. Ali, evdeki bazı cisimleri dinamometre ile önce havada daha sonra tamamen suya daldırarak tartıyor. Sonuçları aşağıdaki gibi tabloya kaydediyor.

Cisimler	Havadaki ağırlığı (N)	Sudaki ağırlığı (N)
Anahtar	0,6	1
Cam bardak	1,2	0,9
Metal kutu	14	11

Buna göre Ali, yaptığı tartımları tabloya kaydederken hangi cisimlerin tartımlarını kesinlikle yanlış kaydetmiştir?

- A) Yalnız anahtar
 B) Anahtar ve cam bardak
 C) Cam bardak ve metal kutu
 D) Anahtar ve metal kutu

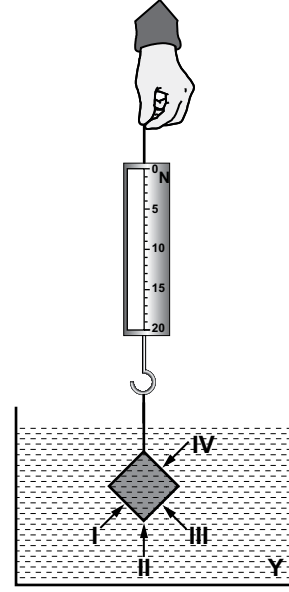
12. Öğretmen, sınıfta bir taşın ağırlığını önce I. durumdaki gibi havada P_1 , sonra II. durumdaki gibi suyun içinde P_2 olarak ölçüyor. Dinamometredeki değerleri $P_1 > P_2$ olarak sıralıyor.



Yalnızca bu ölçümlerden faydalanarak aşağıdaki yorumlardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Taşa etki eden yeni bir kuvvet olmadığı için ölçümler aynı olmalıydı. Ölçümde hata yapılmıştır.
- B) Sıvının yoğunluğu (öz kütlesi) kaldırma kuvvetini azaltmıştır.
- C) II. durumda kaldırma kuvvetinin azalmasından dolayı dinamometredeki değer azalmıştır.
- D) Taşın sıvı içerisinde ağırlığı daha az görülmüştür.

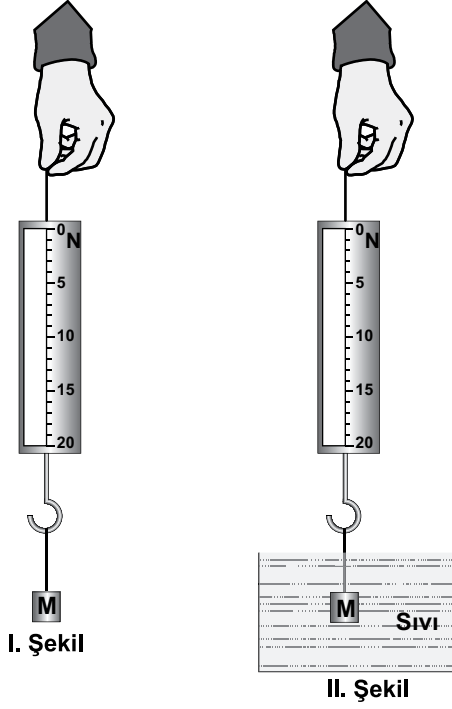
13. Murat, bir cismi şekildeki Y sıvısında tartıyor.



Buna göre, cisme etki eden kaldırma kuvvetinin yönü şekilde verilen yönlerden hangisidir?

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

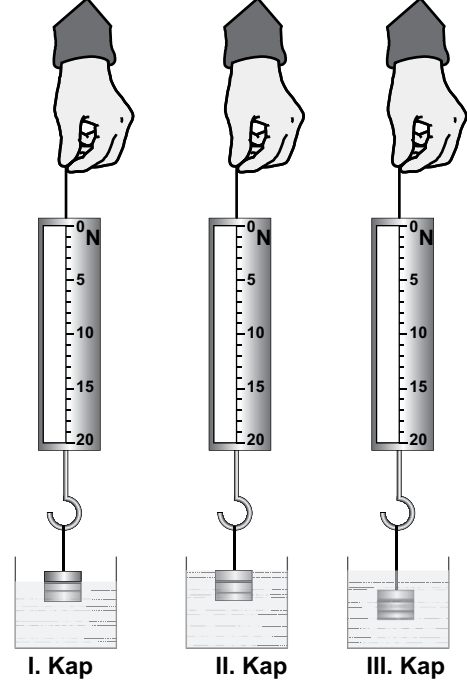
14. M cisminin ağırlığı I. Şekilde hava ortamında, II. Şekilde sıvı ortamında ölçülüyor.



Yalnızca bu etkinlikten yararlanarak, kaldırma kuvveti ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisine ulaşılır?

- A) Sıvı içerisine bırakılan cisme yalnızca yukarı doğru bir kuvvet uygulanır.
 B) Kaldırma kuvveti, cisme aşağı yönde etki eden kuvvetin (ağırlığın) etkisini artırır.
 C) Sıvıların yoğunluğunun artması kaldırma kuvvetini azaltır.
 D) Cismin sıvıdaki ağırlığı, havadaki ağırlığından, kaldırma kuvveti kadar azalır.

15. Sıvıda çözünmeyen bir cisim, ağırlığı önemsenmeyen bir ip ile dinamometreye bağlanıyor. Bu cisim, içerisinde su bulunan I, II ve III. kaplara şekildeki gibi daldırılıyor.



Cismin konumu şekillerdeki gibi iken dinamometredeki değerler okunup sırasıyla kaldırma kuvvetleri F_1, F_2 ve F_3 olarak hesaplanıyor.

Buna göre, F_1, F_2 ve F_3 arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $F_1 < F_2 < F_3$ B) $F_1 > F_2 = F_3$
 C) $F_1 < F_2 = F_3$ D) $F_1 = F_2 = F_3$

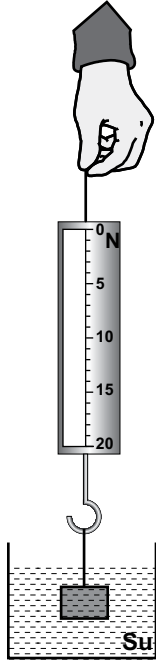
16. K, L, M ve N cisimlerine ait kütle ve hacim büyüklük değerleri tabloda verilmiştir.

Cisim	Kütle(g)	Hacim (cm ³)
K	20	20
L	20	10
M	10	10
N	5	20

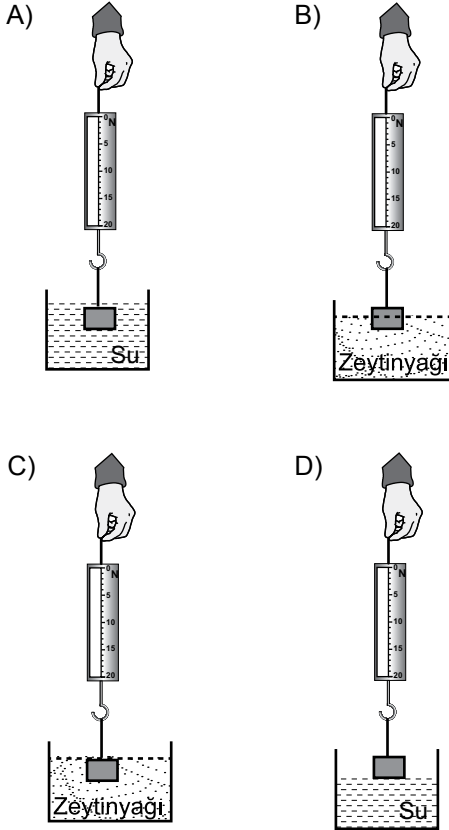
Buna göre, hangi cismin yoğunluğu (öz kütle) **en büyüktür?**

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

17. Ahmet, dinamometre ucuna bağlanmış bir cisim su içerisine şekildeki gibi daldırıyor.



Buna göre Ahmet, kaldırma kuvvetinin sıvının yoğunluğuna bağlı olduğunu görmek isterse bununla birlikte aşağıdaki hangi düzeneği seçmelidir?



18. Dila Öğretmen, sıvıda çözünmeyen bir A cismini dinamometre yardımıyla X sıvısında tartıyor ve dinamometrenin 0 (sıfır) değerini gösterdiğini görüyor. Aynı cisim Y sıvısında aynı şekilde batırıp tarttığında dinamometrenin sıfırdan farklı değeri gösterdiğini gözlemliyor.

Buna göre, sıvıların yoğunluğu veya sıvıların cisme uyguladıkları kaldırma kuvveti ile ilgili aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Y sıvısının yoğunluğu, X sıvısının yoğunluğundan büyüktür.
 B) X sıvısının kaldırma kuvveti, Y sıvısının kaldırma kuvvetinden büyüktür.
 C) X ve Y sıvısı aynı kaba konulursa, X sıvısı üst tarafta yer alır.
 D) X sıvısında tartılan cisim serbest bırakılırsa cisim batar.

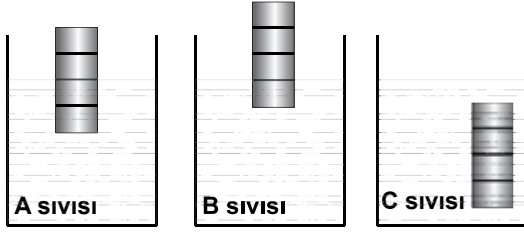
19. Şekildeki tabloda sıvılarda erimeyen, içi dolu X, Y ve Z cisimlerinin yoğunlukları verilmiştir.

Cisim	Yoğunluğu (g/cm^3)
X	1,2
Y	0,8
Z	0,6

Buna göre, bu cisimler yoğunluğu $0,8 \text{ g/cm}^3$ olan sıvı içerisine bırakıldıklarında yüzme, batma ve askıda kalma durumları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) X batar, Y yüzer, Z askıda kalır.
 B) X yüzer, Y askıda kalır, Z batar.
 C) X yüzer, Y batar, Z askıda kalır.
 D) X batar, Y askıda kalır, Z yüzer.

20. Eşit bölmelendirilmiş bir cisim farklı sıvılara bırakıldığında şekildeki gibi dengede kalmaktadır.



Bu cisme etki eden kaldırma kuvvetleri F_A , F_B ve F_C arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $F_A = F_B = F_C$ B) $F_A = F_B > F_C$
C) $F_A < F_B < F_C$ D) $F_A > F_B = F_C$

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**15 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

FEN VE TEKNOLOJİ

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

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

8. SINIF I. DÖNEM

A
KİTAPÇIK TÜRÜ

İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ

ORTAK (MAZERET) SINAVI

15 ARALIK 2013 Saat: 10.10

Adı ve Soyadı :

Sınıfı :

Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

1. Mustafa Kemal'in çocukluk dönemini geçirdiği Selanik, çeşitli din ve milliyetten oluşan nüfusuyla renkli bir yapıya sahipti. Yüzyıllarca bir arada yaşayan bu farklı kültürler, Fransız İhtilali'nin etkisiyle çatışma ortamı içine sürüklenmişlerdir.

Bu bilgilere göre, Selanik şehrinin sosyal ve kültürel yapısına ilişkin;

- I- Çok uluslu bir yapıya sahiptir.
II- Zengin bir kültürel yapı vardır.
III- Milliyetçilik düşüncesi etkili olmuştur.
IV- Ticari hayata gayrimüslimler hâkimdir.

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

2. Aşağıdakilerden hangisi, Amasya Genelgesi'ndeki "Milletin bağımsızlığını, yine milletin azim ve kararı kurtaracaktır." kararının eyleme geçtiğinin kanıtı olamaz?

- A) Millî cemiyetlerin kurulması
B) Sevr Antlaşması'nın yok sayılması
C) Manda ve himayenin reddedilmesi
D) İtilaf Devletleri ile anlaşma yollarının aranması

3. İlk askerî başarısını, Trablusgarp'ta İtalyanlara karşı kazanan Mustafa Kemal, daha sonra görev aldığı cephelerde başarılı görevler yapmıştır.

Bu bilgiden, Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili, aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) İlk görev yeri Trablusgarp'tır.
B) Başarılı bir askerlik hayatı vardır.
C) İtalyanlara karşı başarılı mücadeleler vermiştir.
D) Trablusgarp Savaşı, askerlik hayatına deneyim kazandırmıştır.

4. Mondros Ateşkes Antlaşması'ndan sonra Anadolu'nun işgaline karşı Türk halkı, yerel direniş örgütleri kurarak mücadele etti.

Buna göre, Türk halkının işgaller karşısında;

- I- teslimiyetçi,
II- milliyetçi,
III- uzlaşmacı
IV- dayanışmacı

tutumlarından hangilerini gösterdiği söylenebilir?

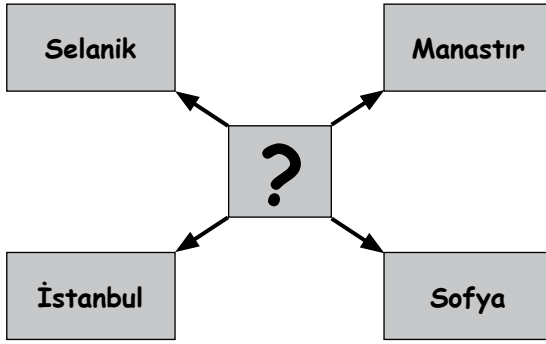
- A) Yalnız II
B) I ve III
C) II ve IV
D) I, III ve IV

5. İtilaf Devletleri'nin, Çanakkale Cephesi'ni açmaktaki amaçlarından biri de Rusya'ya yardım etmektir.

Aşağıdakilerden hangisi, İtilaf Devletleri'nin bu amacına ulaşamadığının kanıtı olabilir?

- A) ABD'nin savaşa girmesi
B) Çanakkale Zaferi'nin kazanılması
C) Mondros Ateşkes Anlaşması'nın imzalanması
D) İttifak Devletleri'nin I. Dünya Savaşı'nı kaybetmesi

6.



Verilen kavram haritasındaki (?) yere, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Mustafa Kemal'in eğitim gördüğü şehirler
B) Osmanlı Devleti'ne başkentlik yapan şehirler
C) Mustafa Kemal'in askerî ataşe olarak görev yaptığı şehirler
D) Mustafa Kemal'in fikir hayatının gelişmesinde rolü olan şehirler

7. I. Dünya Savaşı'nın, aşağıdaki sebeplerinden hangisini, Sanayi İnkılabı ortaya çıkarmış olabilir?

- A) Milliyetçilik hareketleri
B) Ulusal bağımsızlık hareketleri
C) Devletler arası sömürge yarışı
D) Avusturya veliahdının öldürülmesi

8. "Selanik şehrinin çeşitli din ve milliyetten oluşan nüfus yapısı, Mustafa Kemal'in etkili olmuştur."

Verilen cümlede boş bırakılan yere, aşağıdaki ifadelerden hangisi yazılırsa bilgi bütünlüğü doğru sağlanmış olur?

- A) Bilimsel ve akılcı anlayışa sahip olmasında
B) Yönetim tecrübesi kazanmasında
C) Askerlik bilgisinin gelişmesinde
D) Farklı kültürleri tanınmasında

9. Millî Kongre Cemiyeti, 29 Kasım 1918 tarihinde 70 kadar cemiyetten ikişer temsilcinin katılımı ile cemiyetler üstü bir teşkilat olarak kuruldu. Amacı, dünyada Türkler hakkında yapılan haksız ve yalan propagandalara basın-yayın yoluyla cevap vermektir.

Paragraftan, Millî Kongre Cemiyeti ile ilgili hangi bilgiye ulaşamaz?

- A) Kuruluş amacına
B) Nasıl kurulduğuna
C) Nerede kurulduğuna
D) Mücadele yöntemine

10. “Mustafa Kemal Paşa, mücadeleye atılmıyordu, bu memleket kurtulamazdı. Anadolu’nun tehlikeye düşen yerlerinde batıda, doğuda ve güneyde başlayan yurtsever düşüncesinin mahsulü olan zayıf mukavemet hareketlerinin her biri ayrı ayrı bastırılabilirdi.”

Rauf Orbay, yukarıdaki sözleriyle Atatürk’ün ülkemizin kurtuluşunu sağlayan çalışmalarından hangisini vurgulamış olabilir?

- A) TBMM’yi açmasını
B) Yöresel direniş güçlerini birleştirmesini
C) Tekâlif-i Milliye Emirlerini yayımlamasını
D) Hıyanet-i Vataniye Kanunu’nu çıkarmasını

11. “Kolağası Mehmet Tefik Bey, değerli bir Türk subayıydı. Türk tarihini iyi biliyor ve öğrencilerine sevdirdiyordu. Atatürk, Türk tarihini bütün genişliği ve derinliği ile kavramış olan hocasından daima saygı ile söz ederdi. Bir gün bana “Tefik Bey’e minnet borcum vardır. Bana yeni bir ufuk açtı.” demiştir.”

Ali Fuat Cebesoy’un tanıttığı Kolağası Mehmet Tefik Bey, Mustafa Kemal’in Manastır Askerî İdadisindeki tarih öğretmenidir.

Sizce, Mustafa Kemal’in tarih öğretmenine beslediği şükran ve minnetin sebebi ne olabilir?

- A) Millî tarih bilinci oluşturması
B) Türk tarihini çok iyi bilmesi
C) Derslerinde farklı yöntemler uygulaması
D) Mustafa Kemal’in tarih derslerine ilgi duyması

12. Mustafa Kemal;

- Havza Genelgesi’nde işgallere karşı mitingler düzenlenmesini istemiş,
- Sivas Kongresi’nde tüm cemiyetleri tek çatı altında birleştirmiştir.

Millî Mücadele’nin hazırlık döneminde alınan bu kararlar ile;

- I- Millî birlik ve beraberliğin sağlanması
II- Misakımillî’nin hazırlanması
III- Millî egemenliğin oluşturulması
IV- Millî bilincin uyandırılması

amaçlarından hangileri gerçekleştirilmek istenmiş olabilir?

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

13. **Trabzon’daki Rum matbaası bir Türk gazetesini basmıyor**



Verilen görselde, 17 Mayıs 1919 tarihli bir gazetenin, Trabzon’daki Rum matbaasının bir Türk gazetesini basmadığı ile ilgili haberini okudunuz.

Rum matbaası, bu uygulaması ile aşağıdakilerden hangisini önlemeyi amaçlamıştır?

- A) Millî ekonominin gelişmesini
B) Millî egemenliğin kurulmasını
C) Millî duyguların harekete geçmesini
D) Millî kültürün korunması çalışmalarını

14. “Misakımillî, barış yapmak için en uygun ve en azından şartlarımızı içeren bir programdır. Barışa erişmek için bir araya getireceğimiz esasları kapsar. Fakat memleket ve milleti kurtarmak için barış yapmak yeterli değildir. Milletın gerçek kurtuluşu için yapılacak çalışmalar, ondan sonra başlayacaktır. Barıştan sonraki çalışmalarda başarılı olabilme, milletin bağımsızlığının korunmuş olmasına bağlıdır. Misakımillî'nin hedefi onu temindir.”

Mustafa Kemal Atatürk

Mustafa Kemal bu açıklamasında, barıştan sonra yapılacak çalışmaların başarılı olmasını sağlayacak olan unsurlardan hangisini vurgulamıştır?

- A) Bağımsızlığın korunmasını
- B) Millî kültürün geliştirilmesini
- C) Halkın desteğinin sağlanmasını
- D) Ulusal egemenliğin kurulmasını

15. Mustafa Kemal Paşa ve Temsil Heyeti üyeleri, Sivas'tan Ankara'ya 6 teneke ödünç benzin ve bankadan alınan 1000 lira borç parayla gelmişlerdir. Tekerleklerine bez doldurularak şişirilen üstü açık beyaz otomobil ile geçtikleri her yerde olduğu gibi Ankara'da da sevgi gösterileriyle karşılanmışlardır.

Tüm bu imkânsızlıklara rağmen, Mustafa Kemal Paşa'nın bağımsızlık yolundan dönmemesi, onun hangi kişilik özelliğinin bir sonucudur?

- A) Mantıklılığının
- B) İleri görüşlülüğünün
- C) Gerçekçiliğinin
- D) Kararlılığının

16. Mustafa Kemal'in yaptığı aşağıdaki görevlerden hangisi, onun, dış politika tecrübesi kazanmasına katkı sağlamış olabilir?

- A) Sofya Ataşemiliterliği
- B) Çanakkale Cephesi'nde üstlendiği görevi
- C) Kafkas Cephesi 16. Kolordu Komutanlığı'nda bulunması
- D) 31 Mart Olayı'nı bastıran Hareket Ordusu içinde yer alması

17. Aşağıdakilerden hangisi, Anadolu halkında işgallere karşı millî bilincin uyandığının bir göstergesidir?

- A) Kuva-yi İnzibatiye adı verilen askerî gücün oluşturulması
- B) Hıyanet-i Vataniye Kanunu'nun çıkarılması
- C) Amasya Görüşmelerinin yapılması
- D) Direniş cemiyetlerinin kurulması

18. Mustafa Kemal, askerlik görevine ilk atandığı Şam'da, yakın arkadaşları ile gizlice Vatan ve Hürriyet Cemiyetini kurdu.

Mustafa Kemal'in, böyle bir çalışma içinde bulunması, ona, aşağıdakilerden hangisi açısından kazanç sağlamıştır?

- A) Teşkilatçılık
- B) Açık sözlülük
- C) Askerlik bilgisi
- D) İleri görüşlülük

19. Mustafa Kemal'in lise öğrenimini yaptığı Manastır şehrinde, çeşitli din ve ulustan insanlar yaşamaktaydı. Fransız İhtilali'nin etkisiyle bu uluslarda, bağımsız yaşama duyguları gelişmeye başlayınca aralarında çekişmeler ortaya çıktı.

Manastır'daki bu sosyal ortamın Mustafa Kemal'in üzerindeki etkisi, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Askerî tecrübeler kazanması
- B) İnanç birliğine önem vermesi
- C) Millî duygularının gelişmesi
- D) Akılcı ve bilimsel düşünce yapısının oluşması

20. Mustafa Kemal Paşa'nın, Erzurum'daki çalışmalarından rahatsız olan İstanbul Hükûmeti, onun İstanbul'a geri dönmesini istedi. Bu isteği reddeden Mustafa Kemal, müfettişlik görevinden alınacağını öğrendi. Bunun üzerine Osmanlı Hükûmetinden önce davranarak askerlikten ve bütün görevlerinden istifa ettiğini İstanbul'a bildirdi.

Bu bilgidен yola çıkarak, Mustafa Kemal Paşa ile ilgili, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Başka bir meslek seçmek istediği
- B) İstanbul'a geri dönmeyi düşündüğü
- C) Karşılaştığı sorunları aşmasını bildiği
- D) İstanbul Hükûmetinin kararlarına uyduğu

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ

**15 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
İNKILAP DERSİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

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

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞIA
KİTAPÇIK TÜRÜ

8. SINIF I. DÖNEM
DİN KÜLTÜRÜ
VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ
ORTAK (MAZERET) SINAVI
14 ARALIK 2013 Saat: 11.20

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

1. • “Biz herşeyi bir ölçüye göre yarattık.”
(Kamer suresi, 49. ayet)
• “Güneş ve ay bir hesaba göre hareket eder.” (Rahmân suresi, 5. ayet)

Bu ayetlerden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Herşeyi yaratan Allah'tır.
B) Herşeyin yaratılmasında bir ahenk ve düzen vardır.
C) Varlıklardaki ölçü ve düzen bir tesadüfün eseridir.
D) Güneş ve ayın hareketi hassas bir yörünge sisteminin sonucudur.

2. “... Kim Müslüman kardeşine yardım eder ve onun ihtiyacını karşılarsa Allah da ona yardım eder. Kim bir Müslüman'ın sıkıntısını giderirse Allah da kıyamet gününde onun sıkıntısını giderir.” (Hadis-i Şerif)

Aşağıdaki kurumlardan hangisinin faaliyetleri Peygamberimizin bu hadisi kapsamında değerlendirilemez?

- A) Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu
B) Sosyal Dayanışma ve Yardımlaşma Vakfı
C) Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu
D) Kızılay

3. Aşağıdakilerden hangisi, bir toplumda paylaşma ve yardımlaşmanın yaygınlığını kaybetmesinin, bireylerde meydana getireceği olumsuz davranışlara örnektir?

- A) Çevresine ihtiyaç duymamaya başlaması
B) Cimrilik ve bencillik duygularıyla hareket etmesi
C) Yalan söylemeye ve hile yapmaya başlaması
D) Gıybet ve iftiraya başvurmaları

4.



Yukarıdaki öğrencilerin Hac ile ilgili kavramlar hakkında yaptıkları açıklamalardan hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) Mahmut hac ile ilgili görevleri doğru biliyor.
B) Sadece Derya doğru söylüyor.
C) Derya, Mahmut ve Eda hacle ilgili görevlerden hiçbirini bilmiyor.
D) Eda, Sa'y'in nasıl yapılacağını doğru biliyor.

5. Hac ibadetini yerine getiren bir müminin **öncelikli** düşüncesi aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

- A) Diğer Müslümanlarla kaynaşmak
- B) Allah'ın rızasını kazanmaya çalışmak
- C) İslam dininin doğduğu yerleri görmek
- D) Sağlık ve zenginlik nimetine şükretmek

6. "*Beni, vefatımdan sonra ziyaret edenler, yaşarken ziyaret etmiş gibidir.*" (Hadis-i Şerif)

Bu hadise göre hac ibadeti için kutsal topraklara giden Müslümanlar aşağıdakilerden hangisini ziyaret etmeye önem verirler?

- A) Mescid-i Kibleteyn
- B) Mescid-i Haram
- C) Mescid-i Nebi
- D) Mescid-i Kuba

7. "*Zekât, İslam'ın köprüsüdür.*" (Hadis-i Şerif)

Zekâtın aşağıdaki yararlarından hangisi bu hadisin kapsamında **değerlendirilemez**?

- A) İbadet etme arzusunu artırması
- B) İhtiyaç sahiplerini gözetmeye imkân sağlanması
- C) Toplumsal yardımlaşmayı yaygınlaştırması
- D) İnananları birbirleri ile kaynaştırması

8. Aşağıdakilerden hangisi hac ibadetinin toplumsal faydalarından biridir?

- A) Günahlardan arındırması
- B) Allah'a yakınlaştırması
- C) Sağlık ve zenginliğin değerini öğretmesi
- D) Kardeşlik bağlarını güçlendirmesi

9. Osmanlı döneminde bazı zenginler muhtaç kimseleri incitmek için farklı bir yol izlerdi. Örneğin bir zengin, mahalle bakkalının borç defterindeki herhangi bir yoksulun borcunu gizlice öderdi. Bakkalı da kimin ödediğini söylememesi konusunda uyarırdı.

Buna göre, zenginleri böyle davranmaya yönelten asıl gerekçe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsan onurunu korumak
B) İnsanlık görevini yerine getirmek
C) Sosyal adalete katkıda bulunmak
D) Toplumsal yardımlaşmayı yaygınlaştırmak

10. *“Ey iman edenler! Kazandıklarınızın iyilerinden ve yerden sizin için çıkardığımız nimetlerin iyilerinden verin. Size verildiğinde gözünüzü yummadan alamayacağınız kötü şeyleri, hayır diye vermeye kalkışmayın.”*

(Bakara suresi, 267. ayet)

Bu ayette zekâtla ilgili aşağıdakilerden hangisinin cevabı verilmiştir?

- A) Ne amaçla verileceğinin
B) Kimlere verileceğinin
C) Hangi mallardan verileceğinin
D) Ne miktarda verileceğinin

11.



Hacca gideceğim. Ancak hac ibadeti sırasında ilk yapmam gerekenin ne olduğunu bilmiyorum.

Mehmet

Buna göre Mehmet ilk olarak aşağıdaki görevlerden hangisini yapmalıdır?

- A) İhrama girmek
B) Tavaf etmek
C) Namaz kılmak
D) Sa'y yapmak

12. Zengin bir iş adamı olan Cemil Bey zekâtını, aşağıdakilerden hangisine verebilir?

- A) Dedesine
B) Torununa
C) Oğluna
D) Kardeşine

13. I- Vakfe yapmak
II- İhrama girmek
III- Kurban kesmek

Yukarıdaki hac görevlerinin yapılış sırası hangi seçenekte doğru verilmiştir?

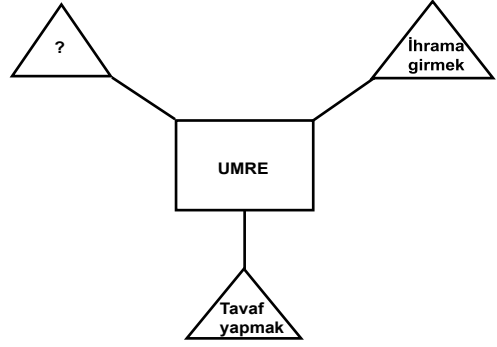
- A) I, II ve III B) II, I ve III
C) III, II ve I D) I, III ve II

14. Allah her şeyi bir düzen ve ahenk içinde yaratmıştır. Örneğin, insan ve hayvanların var edilmesinden önce, yeryüzünü onların yaşamalarına uygun bir şekilde yaratmıştır. Bu harika düzeni keşfetmeye yönelik yapılan bilimsel araştırmalar da Allah'ın her şeyi ölçülü bir şekilde yarattığı gerçeğini anlamamıza katkı sağlamaktadır. Bize düşen ise evrendeki düzeni korumaktır.

Aşağıdakilerden hangisi bu metinden çıkarılamaz?

- A) Allah her şeyi yerli yerince yaratmıştır.
B) Yeryüzü, üzerindeki varlıkların yaşamasına elverişli yaratılmıştır.
C) Evrendeki her şey Allah'ın yaratıcı kudretinin bir eseridir.
D) Bilimsel veriler, Allah'ın bir olduğuna kanıt oluşturur.

15.



Umre'nin yapılışı ile ilgili yukarıdaki şemada "?" olan kutuya aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Kurban kesmek B) Sa'y yapmak
C) Şeytan taşlamak D) Vakfe yapmak

16. Tavaf ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

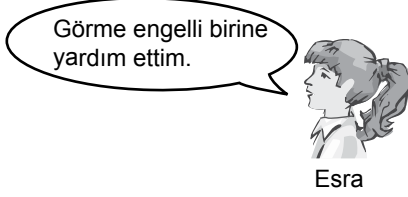
- A) Hacerü'l-Esved'in hizasından başlanır.
B) Kâbe'nin etrafında 7 kez dönmektir.
C) Mescid-i Haram'da bir süre beklemektir.
D) Haccın farzlarından.

17. Aşağıdaki öğrencilerden hangisinin davranışları sadaka kapsamına girmez?

A)



B)



C)



D)



18. Aşağıdakilerden hangisi kurban ibadetinde dikkat edilmesi gereken hususlardan biri değildir?

- A) Kurbanlık satın alırken pazarlık yapmak
- B) Kurbanı Allah'a yaklaşma niyetiyle kesmek
- C) Kurban etinden yoksullara vermek
- D) Kurban keserken hayvana eziyet etmemek

19. Aşağıdakilerden hangisi "zekât" kavramının sözlük anlamları arasında yer almaz?

- A) Artma
- B) Arınma
- C) Bereket
- D) Yakınlaşma

20. Aşağıdakilerden hangisi yerine getirme sorumluluğu (hüküm) açısından diğerlerinden farklıdır?

- A) Kurban kesmek
- B) Zekât vermek
- C) Oruç tutmak
- D) Hacca gitmek

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**14 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ ORTAK SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

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



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

A
KİTAPÇIK TÜRÜ

8. SINIF I. DÖNEM
İNGİLİZCE DERSİ
ORTAK (MAZERET) SINAVI
15 ARALIK 2013 Saat: 11.20

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturmanız gerektiğinden durumunuzu kontrol ediniz.
2. Bu sınavda cevaplayacağınız soru sayısı 20, sınav süreniz 40 dakikadır.
3. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
4. 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 bulundurmanız hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
7. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde, ikili veya toplu kopya tespiti ve başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdındaki bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerinin temin edeceği yedek cevap kâğıdına kimliğinizle ilgili bilgileri açıklamalar doğrultusunda yazınız ve kodlayınız.
3. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden 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. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümleriniz için kullanabilirsiniz.
9. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
- 10 Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirme işlemine alınmayacaktır.
11. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
12. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEYEN SORU KİTAPÇIĞINIZI AÇMAYINIZ.

1-10. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. Last night, I had a dream. In my dream a man was trying to enter my room through the window. I was terrified.

- A) good
C) lovely
- B) popular
D) horrible

2. Every Sunday afternoon, I meet my friends at the cinema to see a film. Gözde is usually on time but Bülent always comes late. He's not

- A) punctual
C) generous
- B) mean
D) crazy

3. Bob always leaves his books and pencils everywhere in the house.

- A) He studies every evening.
B) He has many friends.
C) He is a quiet boy.
D) He should be tidy.

4. Mrs. Engin was good at music when she was very young. She could..... at the age of four.

- A) fly a plane
B) ride a horse
C) play the guitar
D) swim in the sea

5. Funda : We have two days to go sightseeing in İstanbul. Would you like to visit the Topkapı Museum?

Gülce : It's a great idea.

- A) You're welcome.
B) I would love to.
C) Absolutely not!
D) You're right!

6. Ali : Picasso could paint when he was two.

Ömer :

Ali : No, it's true. You can search the Internet about this.

- A) What a pity!
B) Sounds bad!
C) How horrible!
D) You're kidding!

7. **Seyhan** : You shouldn't eat junk food. It's bad for your skin.
Salih : I have a lot of acne. I should start eating fresh fruit and vegetables.

- A) You're right.
- B) You're joking.
- C) I don't think so.
- D) Yes, please.

8. **Selma** : What do you do in your spare time?
Murat :

- A) I sometimes go to class late.
- B) I listen to music in my room.
- C) I always prefer a clean room.
- D) I have a birthday party.

9. **Frank** : Every day, Nicola drives me crazy at school.

Leonard : Why?

Frank : Because

- A) she's an honest girl and she never lies to me.
- B) she always keeps her promises and she's a reliable person.
- C) she borrows things from me but she never gives them back.
- D) she's a sensitive girl and she always helps me when I'm in need.

10. **Student** : When there are a lot of unknown words in a text, I don't understand it.

Teacher : You don't have to know all the words in a text.

- A) You had better write every unknown word twenty times.
- B) You must stop reading when you don't understand.
- C) You should look up your dictionary for every word.
- D) You can guess the meaning of unknown words from the text.

11. Aşağıdakilerden hangisi Ceyda'nın fiziksel bir özelliğini anlatmaktadır?

- A) Ceyda usually gets high grades in exams.
- B) Ceyda has black hair and green eyes.
- C) Ceyda always goes to school on time.
- D) Ceyda never gets angry easily.

12.

	Ceylin	Öykü	Alya	Ceyla
necklace	✓	X		X
watch		✓	X	
hairpins	X		✓	X

(✓ = Yes X = No)

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Ceylin wears a necklace but she doesn't wear hairpins.
- B) Öykü wears a necklace and a watch.
- C) Alya doesn't wear a watch and hairpins.
- D) Ceyla wears a necklace and hairpins.

13.

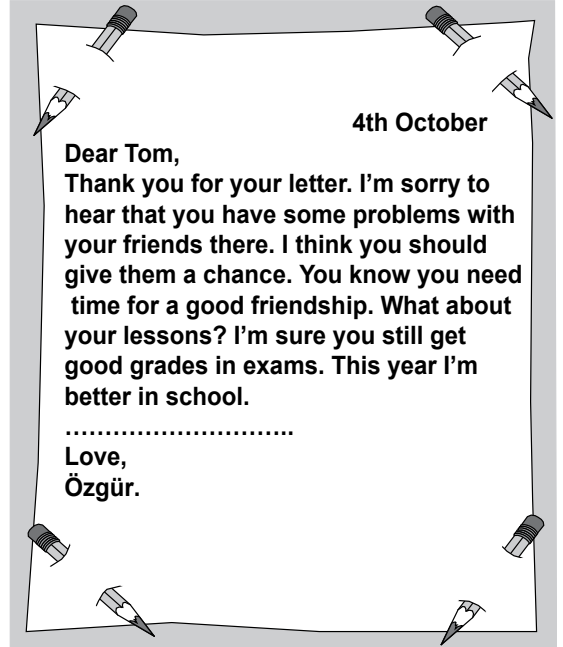
HANDY TIPS FOR A SUCCESSFUL SCHOOL LIFE

- Take notes.
- Don't miss classes.
- Do your homework.
- Listen to your teachers carefully.

Yukarıda verilen bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) If you want to be successful at school, you should rewrite your notes.
- B) If you listen to your teachers carefully, you will be more successful.
- C) If you have trouble with homework, get help.
- D) If you miss classes, talk to your teacher.

14.



Yukarıda verilen mektupta boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Write me soon!
- B) What should I do?
- C) I have good news.
- D) Can I ask something?

15-16-17. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

My favourite actress is Jane Smith. She was born in 1978 in New York. She has long wavy red hair and green eyes. She's interested in fashion. She prefers casual clothes and she likes wearing accessories like earrings and belts. She's sociable and has a charming personality. She often says her job is fun but very tiring. She can't go out with her friends at night because she works long hours.

15. What is Jane like?

- A) She has long wavy red hair.
- B) She is very tall and thin.
- C) She is a charming person.
- D) She likes fashion

16. What does she think about her job?

- A) She doesn't make enough money.
- B) She has a lot of free time.
- C) It's not fashionable.
- D) It makes her tired.

17. What does she like wearing?

- A) colourful glasses
- B) handmade shoes
- C) earrings and belts
- D) expensive dresses

18-19-20. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

It was the last day of the year. Canan was walking along Yıldız Street when she saw a lottery ticket seller. He wanted to sell her a ticket. She bought one. When Canan arrived at home, her mother was cooking the New Year dinner and her father was helping her. Then, the doorbell rang and her grandparents arrived. Ten minutes later, her uncle and her aunt appeared with her cousins Irmak and Esen. After dinner, the parents were having coffee when the children left the table to watch the lottery results on TV. Unfortunately, Canan didn't win anything.

18. When did Canan buy a lottery ticket?

- A) on the last day of the year
- B) when they finished dinner
- C) while they were watching TV
- D) after her grandparents arrived

19. Who were the first guests?

- A) her parents
- B) her cousins
- C) her aunt and uncle
- D) her grandfather and grandmother

20. What were the parents doing when the children left the table?

- A) They were still eating.
- B) They were watching TV.
- C) They were drinking coffee.
- D) They were cooking dinner.

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**15 ARALIK 2013 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF I. DÖNEM
İNGİLİZCE DERSİ ORTAK (MAZERET) SINAVI
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

İNGİLİZCE

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