



# A

KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**TÜRKÇE DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**  
**16 MAYIS 2015 Saat: 09.00**

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

### ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

## TÜRKÇE

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

**1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “açık” sözcüğü, karşısında verilen anlama uygun kullanılmıştır?**

	Cümle	Anlam
A)	Açık pencerenin önünde denize karşı saatlerce dertleştik.	Boş
B)	Dükkânları açık olan caddeden sola saptılar.	Çalışır durumda olan
C)	Bütün gece kar yağmasına rağmen yol açıktı.	Aralığı çok
D)	Bu adamın her işi açıktır.	Engelsiz, serbest

**2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “sert” sözcüğü mecaz anlamıyla kullanılmıştır?**

- A) Bardaklar, sert zeminde paramparça oldu.
- B) Dolabın sert yaylı kapağını kaç gündür tamir edemedi.
- C) Meyvelerin sertlerini tezgâhın önüne koydu.
- D) Onun herhangi birine öfkelenerek sert davranıldığı görülmemiştir.

- 3.** O, beyaz bir kuştı, ak kanatlıydı;  
Yol gibi dağları aşan atlıydı;  
Hayaldi, hayalden bile tatlıydı;  
Ne ışık bıraktı, ne iz bıraktı!

**Bu şiirdeki sözcüklerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Soyut anlamlı sözcüğe yer verilmiştir.
- B) Yansıma sözcük vardır.
- C) Somut anlamlı sözcükler bulunmaktadır.
- D) Eş anlamlı sözcükler birlikte kullanılmıştır.

- 4.** Sen geldin benim deli köşemde durdun  
Bulutlar geldi üstünde durdu  
Merhametin ta kendisiydi gözlerin  
Merhamet saçlarını ıslatan sessiz bir yağmurdu  
Bulutlar geldi altında durduk

**Bu şiirin altı çizili dizesindeki söz sanatı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kişileştirme
- B) Abartma
- C) Benzetme
- D) Konuşurma

5. Aldırmayın, okumak üzerine şunun bunun dediklerine. Benim dediklerime de aldırmayın. Belki siz bir kazanç beklediğiniz için okuyorsunuz, kitapların içine türlü türlü çizgiler çizmekten hoşlanıyorsunuz, bir kitabı pek beğenmişsiniz de baştan aşağı ezberlemek istiyorsunuz. Ben ne karışırım? Keyif sizindir, bildiğiniz gibi okuyun.

**Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?**

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

6. Bir ilkbahar günü, öğle vakti... Hava sakin. Güneş tepede... Büyük bir vadi gözümüzün önünde uzanıyor ve genişliyor. Renkler parlak. Tepenin eteklerinde yer yer taze çayırlar... Bu yeşillik insanın zihnine yapışıp kalıyor. Biraz ileride, köşke yakın bir bostanın yanında bir gelincik tarlası var. Gözler, kıpkırmızı bir ışık ve renk cümbüşü içinde boğuluyor. Gökyüzü masmavi.

**Bu metnin anlatımında aşağıdakilerden hangisi kullanılmıştır?**

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

7. Bal arıları, soğuk kış günlerinde donmamak için kendilerine has bir yöntemle kovanlarını ısıtır. Bu süreçte bir grup arı, kovanın ortasında durur; ısınmak için gövde ve kanatlarını hareket ettirir. Diğer bir grup arıysa ortadaki arıların çevresinde daireye benzer bir çeşit kalkan oluşturur. Bir süre sonra, ortadaki arılar yorulduklarında dış dairedeki arılarla yer değiştirir.

**Bu metinde anlatılmak isteneni veren atasözü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İşten artmaz, dıştan artar.  
B) İşleyen demir ışıldar.  
C) Birlikten kuvvet doğar.  
D) Yazın başı pişenin kışın aşı pişer.

8. (I) Uzaktan bakıldığında doğanın akışı insanın içini sıkır. (II) Tepemizde kimıldamadan duran gökyüzü, her sabah doğup her akşam batan güneş, bir deniz, durmadan tekrarlanan aynı şeyler... (III) Ne kadar usanç vericidir doğa bu hâliyle. (IV) Doğanın tekrarlanan bu döngüsü bir yandan hayata bağlar insanı. (V) Hergün doğan güneşle yeniden doğar, hayata yeniden başlarsınız.

**Bu metindeki numaralanmış cümlelerin hangisinden itibaren yazarın düşüncesinin yönü değişmiştir?**

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

9. (I) Kurmaca günlükler, edebiyatta bir anlatım türü olarak yazara pek çok olanak sağlıyor. (II) Yazar bu anlatım türünü tercih ederek karakterini okura daha yakın, daha gerçekçi kılabilir. (III) Okurla kitap kahramanı arasındaki perde böylelikle biraz daha inceliyor. (IV) Karakterlerin iç dünyalarına, olayları algılayışlarına, maskelerinin arkasına derinlikli bir bakış fırsatı sunuyor bu tarz. (V) Diğer taraftan sanatçının kahramanla özdeşim kurması tarafsızlığını ortadan kaldırıyor.

**Bu metinde numaralanmış cümlelerin hangisinde olumsuz bir durumdan bahsedilmiştir?**

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

10. I. Bu akımlar sayesinde de kapak üzerindeki süsleme teknikleri zenginleşti.  
II. Kapakların süslemesi için de yüzeye kazıma tekniğiyle çeşitli tipte çizgiler işlenirdi.  
III. Kitap kapakları ilk dönemde ağaçtan yapılırdı.  
IV. Zamanla gelişen ve değişen medeniyetlerle bu teknikler çeşitli sanat akımlarını doğurdu.

**Numaralanmış cümlelerle anlamlı bir metin oluşturulduğunda doğru sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

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

11. Otobüs ve vapurda, sinema ve tiyatrodaki, parkta, okulda kısacası toplum hayatının her aşamasında hâl ve hareketlerimize dikkat etmeliyiz. Başkalarını rahatsız eden laubali, kabadayı hareketlerden, konuşmalardan kaçınmalıyız. Kaba, cıvık, şımarık insandan kim hoşlanır? Hareketlerine hâkim olamayan insan her şeyden önce biçimsizdir. Hâlbuki sakın ve başkalarını eksiklikleriyle kabul eden insanın hâl ve tavrı bize huzur verir.

**Bu metinde aşağıdaki değerlerden hangisi ele alınmamıştır?**

- A) Yardımlaşma  
B) Saygı  
C) Hoşgörü  
D) Nezaket

12. Şiire bitti gözüyle bakmam. Şiirde bitmemiş taraflar vardır her zaman. İlk taslak, ilk biçim günler günü benim cebimde dolaşır. Minik kağıtları çıkarıp göz gezdiririm. Bir sözcüğü değiştiririm, cebime koyarım. Gelirim, bir bakarım, tekrar eski şekline döndüğüm olur ya da yeni bir biçime dökmek istediğim olur. Bu tedirginlik sanat için, şiir için şart.

**Bu metinde şairle ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?**

- A) Yazdığı şiiri bir zaman sonra değiştirmek ister mi?  
B) Daha iyi şiir yazma endişesi taşır mı?  
C) Şiirlerini son şekline sokmak için çalışır mı?  
D) Şiiri vazgeçilmez bir uğraş olarak görür mü?

13. Elimde iki kitap var. Üstlerinde “Konuşan Kitap” yazılı. Düşmesine basıyorsun ve sayfadaki hikâyeyi bir de sesli dinleyebiliyorsun. Anne ve babalar için büyük kolaylık. Özellikle de yorgun akşamlarda, bana kitap oku, diye tutturana çocuğunuzun önüne koyup rahat edebilirsiniz! Peki, ya anne, baba ile çocuk arasındaki dostluk? Kitap sayfalarındaki sayısız hikâyeyi paylaşarak gelişebilecek, derinleşebilecek o dostluk ne olacak?

**Bu metinde sesli kitapla ilgili eleştirilen durum aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Çocukların okuma alışkanlığını olumsuz etkilemesi  
B) Aileyle çocuk arasındaki iletişimi zayıflatması  
C) Aileye maddi yük getirmesi  
D) Teknoloji bağımlılığına sebep olması

14. Vakit gece yarısını geçti. Uykum hiç yok. Hiçbir yerde bu denli rahat, ince, pırıl pırıl keten örtüleri olan tren görmedim. Yatmaya, oturmaya kıyamadım. Biraz dalmışım, içim geçmiş. Üç buçukta uyandım. Gece gece beyaz bir akşam loşluğu var. Burada akşamla sabah el ele vermiş, ufkun çevresinde dönüp duruyor. Biri geçerken öbürü geliyor.

**Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Kişileştirme yapılmıştır.  
B) İkilemeler kullanılmıştır.  
C) Devrik cümleye yer verilmiştir.  
D) Deyimlerle zenginleştirilmiştir.

15.

Sevgili Okurlarımız,

Sonbahara girdiğimiz bugünlerde nezle ve grip olma ihtimalimiz yüksek. Her iki hastalık da virüslerle bulaşıyor. Bu nedenle bu sayımızda virüsleri daha yakından tanıtmak istedik. Virüslerin çoğalma biçimleriyle ilgili yazıların yanı sıra bir de oyun tasarladık. Bu oyunda hücrelerimizin virüslerle mücadelesi canlandırılmaktadır.

Sevgili Okurlarımız,

Dergimizin başyazısı doğa yürüyüşlerini ele alıyor. Özellikle doğa yürüyüşü yapmak için uygun olan bazı yerleri bu yazımızda tanıtıyoruz. Dergimizin ekinde doğa yürüyüşleriyle ilgili hazırladığımız bir kitapçık ve kampa giderken yanımıza alabileceğimiz bazı malzemelerin listesini veren kartlar da var.

**Bu metinlerin alındığı dergilerin ortak yönü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sporla ilgili faaliyetleri anlatmaları  
B) Büyük bir okuyucu kitlesine ulaşmaları  
C) Oyunlar tasarlayıp okuyucu sayısını arttırmaları  
D) Ele aldıkları konuları çeşitli materyallerle desteklemeleri



16. Sissiz bir gecede gökyüzünde ay ve yıldızın cümbüşü vardı.

**Aşağıdakilerden hangisi bu cümlenin öge dizilişiyle aynıdır?**

- A) Arslan Bey güçlü, kuvvetli, atılgan ve korkusuzdur.  
B) Hasat bittiğinde çiftçiler büyük bir mutluluk yaşadı.  
C) Duygularını hiçbir zaman çevresindekilere belli etmezdi.  
D) Bir yaz günü yaylada iki eski dost karşılaşmış.

17. **Aşağıdakilerden hangisi birleşik isim cümlesidir?**

- A) O günlerde havalar bozuktu.  
B) Bakışlarımız karşılaştıkça gülümsedi.  
C) Oturduğu ev oldukça genişti.  
D) Leylak ağaçları pırıltılar içindeydi.

18. (I) Step, yarı kurak iklim bölgelerinde görülen seyrek ve cılız ot topluluklarıdır. (II) Steplerin görüldüğü yerlerde yıllık yağış miktarı 250-400 mm arasındadır. (III) İlbahar yağışlarına bağlı olarak yeşeren bu otlar yaz kuraklığından dolayı sararır. (IV) Stebin esas bitkisi, kökleri derine inmiş kurakçıl otlardır.

**Numaralanmış cümlelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) I. cümle özne ve yüklemden oluşmuştur.  
B) II. cümlede sıfat-fiil kullanılmıştır.  
C) III. cümlenin yüklemi geçişsiz bir fiildir.  
D) IV. cümle yapısına göre basittir.

19. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı vardır?**

- A) Bu olay onu gerçekten telaşlandırmıştı.  
B) Çocuklar traktörün kasasına sevinçle bindi.  
C) Avukat, cezaevine yetişemeyeceği için üzülüyordu.  
D) Hastalar koridorda muayene sırası bekliyorlar.

20. Orta Asya'nın en eski kentlerinden biridir Semerkant (I) Nasrettin Hoca burada çok meşhur hatta Hoca ile Timur'un fıkraları bugün bile anlatılıyor sıklıkla (II) "Nasrettin Efendi" ya da "Nasrettin Molla" diye tanınan Hoca, burada da karşınıza şu suretlerde çıkıyor (III) Bazen bir heykelle görürsünüz, bazen dükkanlarda satılan biblolarla (IV)

**Bu metinde numaralanmış yerlerden hangisine farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?**

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

**TEST BİTTİ.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**16 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF II. DÖNEM  
TÜRKÇE DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**TÜRKÇE**

---

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



**A**  
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**MATEMATİK DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**  
**16 MAYIS 2015 Saat: 10.10**

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

**ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!**

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**



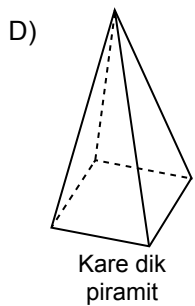
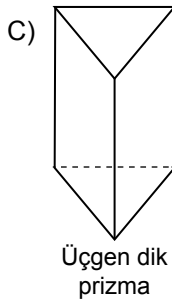
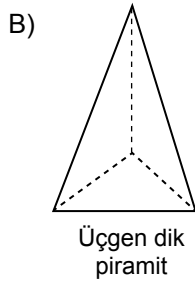
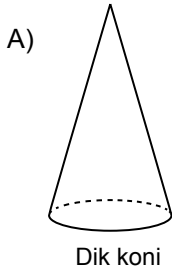
## MATEMATİK

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1.  $7^5 \cdot 7^5$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $7^{25}$     B)  $7^{10}$     C)  $49^{10}$     D)  $49^{25}$

2. Aşağıdaki cisimlerden hangisi tabanına dik bir düzlemlle kesildiğinde ara kesit bir üçgen olamaz?



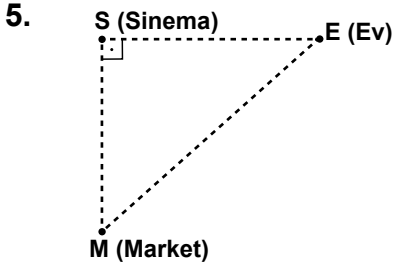
3.  $2, 2\sqrt{2}, a, 4\sqrt{2}, b, 8\sqrt{2}, \dots$

Yukarıdaki geometrik dizide  $a \cdot b$  kaçtır?

- A) 12    B) 16    C) 24    D) 32

4. Aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

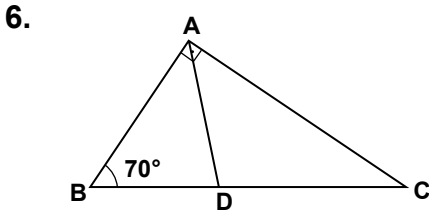
- A) Gerçek sayılar kümesi ile irrasyonel sayılar kümesinin kesişimi boş kümedir.  
B) Gerçek sayılar kümesi ile rasyonel sayılar kümesinin birleşimi gerçek sayılar kümesidir.  
C) Rasyonel sayılar kümesi ile irrasyonel sayılar kümesinin kesişimi boş kümedir.  
D) Rasyonel sayılar kümesi ile irrasyonel sayılar kümesinin birleşimi gerçek sayılar kümesidir.



Yukarıdaki modelde ev, sinema ve marketin konumları bir dik üçgenin köşeleri olup E, S ve M harfleri ile gösterilmektedir.

**Buna göre, evin sinemaya uzaklığının evin markete uzaklığına oranı, aşağıdakilerden hangisine eşittir?**

- A)  $\tan \hat{E}$    B)  $\cot \hat{E}$    C)  $\sin \hat{E}$    D)  $\cos \hat{E}$



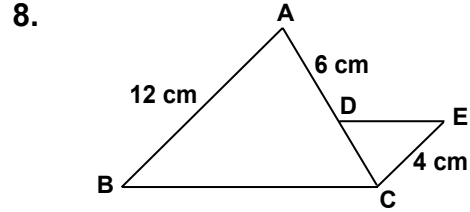
Şekildeki ABC dik üçgeninde  $m(\widehat{ABC}) = 70^\circ$  ve  $m(\widehat{CAB}) = 90^\circ$  dir. [AD],  $\widehat{CAB}$ 'nin açıortayı olduğuna göre, aşağıdaki doğru parçalarından hangisi en uzundur?

- A) [AB]   B) [AC]   C) [AD]   D) [DC]

7. Bir çesitkenar üçgenin kenarlarından ikisinin uzunlukları 6 cm ve 7 cm'dir.

**Bu üçgenin üçüncü kenarının uzunluğunun santimetre cinsinden alabileceği kaç tam sayı değeri vardır?**

- A) 7   B) 8   C) 9   D) 10



Şekilde  $[DE] \parallel [BC]$  ve  $[EC] \parallel [AB]$ 'dir.  $|AB| = 12$  cm,  $|AD| = 6$  cm ve  $|EC| = 4$  cm olduğuna göre,  $|DC|$  kaç santimetredir?

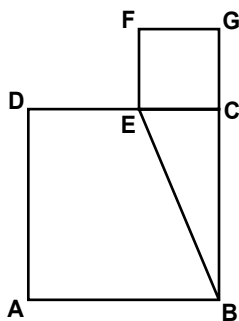
- A) 8   B) 6   C) 5   D) 3

9. Her birinin alanı  $18 \text{ cm}^2$  olan iki eş dikdörtgenin uzun kenarları çakıştırıldığında bir kare oluşuyor.

**Bu karenin bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?**

- A) 6      B) 9      C) 12      D) 18

10.



Şekilde ABCD ve FECG karedir.

$A(ABCD) = 144 \text{ cm}^2$  ve  $A(FECG) = 25 \text{ cm}^2$  olduğuna göre,  $|EB|$  kaç santimetredir?

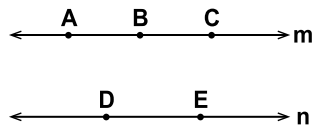
- A) 11      B) 13      C) 15      D) 17

11. K, U, V, V, E, T harflerinin tamamı her yüzde bir harf olacak şekilde bir küpün yüzlerine yazılıyor.

**Bu küp iki kez atıldığında üst yüzüne sırasıyla E, V harflerinin gelme olasılığı nedir?**

- A)  $\frac{1}{18}$       B)  $\frac{1}{9}$       C)  $\frac{1}{3}$       D)  $\frac{1}{2}$

12.

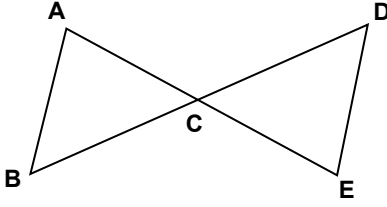


Şekilde A, B, C noktaları  $m$  doğrusu üzerinde ve D, E noktaları  $n$  doğrusunun üzerindedir.

**Buna göre, köşeleri bu noktalardan herhangi üçü olan kaç farklı üçgen çizilebilir?**

- A) 6      B) 9      C) 10      D) 12

13.



Şekilde  $[AE]$  ve  $[BD]$ , C noktasında kesişmektedir.  $\widehat{ABC} \cong \widehat{EDC}$  eşliği bilindiğine göre, aşağıdakilerden hangisi her zaman doğrudur?

- A)  $|AE| = |BD|$                       B)  $[AE] \perp [BD]$   
 C)  $[AB] \parallel [DE]$                     D)  $m(\widehat{A}) = m(\widehat{D})$

14. Tablo: Günlük Bilgisayar Satış Sayısı

Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi
6	5	3	7	6	9

Yukarıdaki tablo bir bilgisayar mağazasının altı günde yaptığı günlük bilgisayar satış sayılarını göstermektedir.

Tablodaki veri grubunun standart sapması kaçtır?

- A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 6

15.

Alanı  $a^2$  metrekare olan arsaya alanı  $b^2$  metrekare olan bir ev yapılıyor.

**a ve b'nin alabileceği her değer için arsanın kalan kısmının alanını gösteren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?**

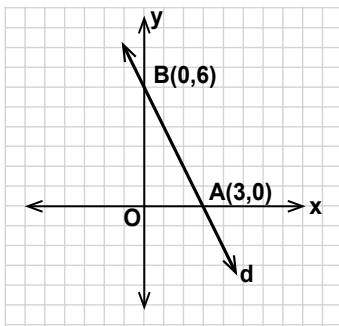
- A)  $(a - b)^2$                               B)  $4 \cdot (a - b)^2$   
 C)  $(a - b) \cdot (a + b)$                     D)  $4 \cdot (a - b) \cdot (a + b)$

16.

$\frac{x^2 + 5x + 4}{x + 1}$  cebirsel ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $x - 1$                       B)  $x + 1$                       C)  $x - 4$                       D)  $x + 4$

17.



Verilen koordinat sisteminde  $A(3,0)$  ve  $B(0,6)$  noktalarından geçen  $d$  doğrusunun eğimi nedir?

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

18. Bir sayının 3 fazlasının yarısı, aynı sayının 2 eksiğinin  $\frac{1}{3}$ 'üne eşittir.

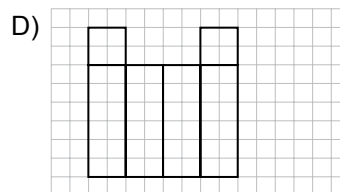
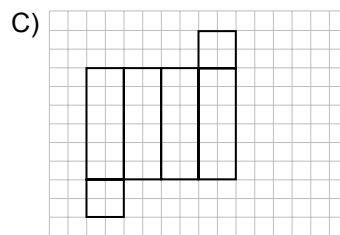
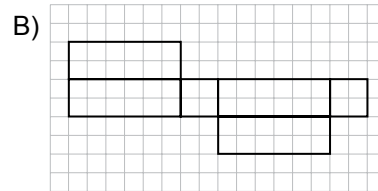
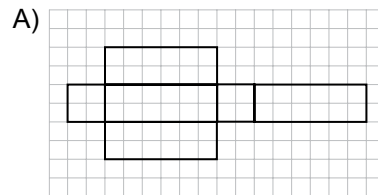
Bu sayının 1 fazlasının yarısı kaçtır?

- A)  $-6$     B)  $-10$     C)  $-\frac{21}{2}$     D)  $-\frac{29}{2}$

19. Denklemleri  $x = 2$  ve  $y = -x + 3$  olan doğrularla  $x$  ve  $y$  eksenlerinin sınırladığı yamuğun alanı kaç birimkaredir?

- A) 2    B) 4    C) 6    D) 8

20. Aşağıdakilerden hangisi bir kare dik prizmanın açılımı olamaz?



ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**16 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF II. DÖNEM  
MATEMATİK DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**MATEMATİK**

---

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



**A**  
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**  
17 MAYIS 2015 Saat: 09.00

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

**ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!**

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

## FEN VE TEKNOLOJİ

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

## 1. Bir ziraat mühendisi;

“Değerli meyve veren bitkilerle süs bitkilerinin pek çoğunun özelliklerinin döller boyunca değişmeden aktarılmasını, eşeysiz çoğalmaya borçluyuz.” demiştir.

**Bu bitkiler eşeyli üremeye çoğaltılsaydı aşağıdakilerden hangisi gerçekleşirdi?**

- A) Tüm çekinik genler baskın hâle gelirdi.
- B) Sonraki döllerde büyüme ve gelişme daima daha hızlı olurdu.
- C) Her zaman ana canlıdan farklı ortamlarda yaşayan döller ortaya çıkardı.
- D) Ana canlıdan farklı özelliklere sahip döller de ortaya çıkardı.

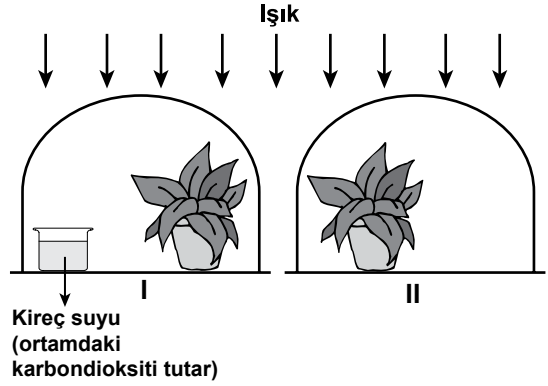
## 2. Murat ve Sevim iki özdeş madenî para ve özdeş kağıt parçaları kullanarak insanda cinsiyetin belirlenmesiyle ilgili bir etkinlik yapıyorlar.

- Murat elindeki paranın bir yüzüne X, diğer yüzüne Y yazılmış kağıt parçalarını yapıştırıyor.
- Sevim elindeki paranın her iki yüzüne de X yazılmış kağıt parçalarını yapıştırıyor.
- Murat ve Sevim aynı anda ellerindeki paraları havaya atıyorlar. Paralar yere düştüğünde üstte kalan yüzlerindeki harfleri bir araya getiriyorlar. XX gelirse cinsiyetin dişi, XY gelirse cinsiyetin erkek olduğunu ifade ediyorlar.

**Bu etkinlikle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) Paralar, havaya her atıldığında cinsiyetin dişi olma olasılığı daha fazladır.
- B) Cinsiyetin erkek veya dişi olması Sevim'in havaya attığı paraya göre belirlenir.
- C) Paralar, havaya her atıldığında cinsiyetin erkek veya dişi olma olasılığı birbirine eşittir.
- D) Paralar, havaya her atıldığında cinsiyetin erkek olma olasılığı daha fazladır.

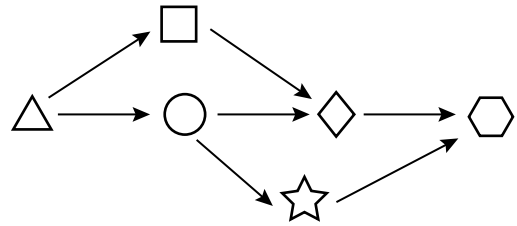
## 3. Bir öğrenci, özdeş cam fanuslar ve özdeş saksı bitkileri ile şekildeki deney düzeneklerini hazırlamıştır.



**Öğrenci, bu düzeneklerde fotosentez ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisini gözlemler?**

- A) I. düzenekteki bitkide fotosentezin hızlanacağını
- B) Önce II. düzenekteki bitkide fotosentezin duracağını
- C) Her iki bitkinin de gelişiminin aynı şekilde yavaşlayacağını
- D) I. düzenekteki bitkide fotosentezin azalmasına bağlı olarak gelişimin yavaşlayacağını

## 4. Bir bölgedeki besin ağında yer alan canlılar şemadaki gibi farklı sembollerle gösterilmektedir.



**Bu şemaya göre, aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?**

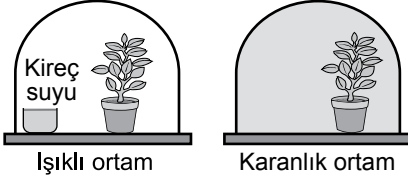
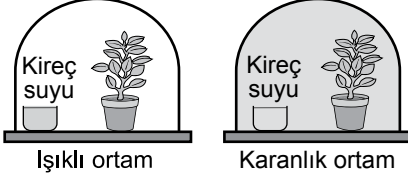
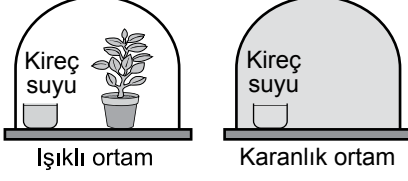
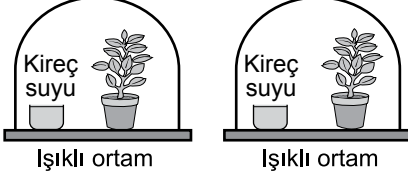
- A)  $\triangle$  üreticidir.
- B)  $\circ$  fotosentez yapar.
- C)  $\square$  enerji ihtiyacını  $\triangle$ 'den karşılar.
- D)  $\hexagon$  enerji ihtiyacını  $\star$  ve  $\diamond$ 'den karşılar.



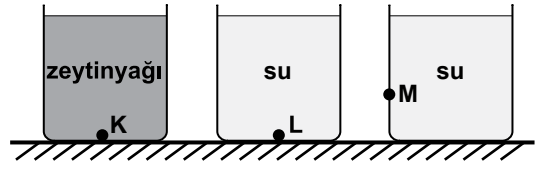
5. Öğrenciler, bitkilerin oksijenli solunum sonucunda karbondioksit açığa çıkardığını kontrollü deney ile gözlemlemek istiyor.

(Düzeneklerde yer alan bitkiler, cam fanuslar, kireç suları özdeştir. Kireç suyu karbondioksitli ortamda bulunur.)

Aşağıdaki düzeneklerden hangisiyle bu amaca ulaşabilirler?

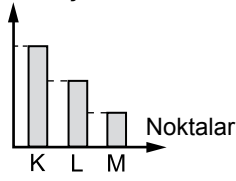
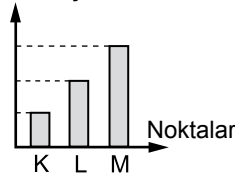
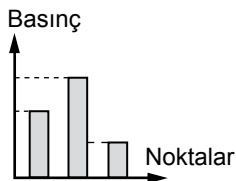
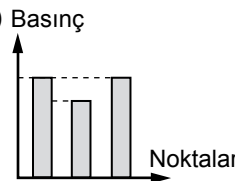
- A)  İşıklı ortam      Karanlık ortam
- B)  İşıklı ortam      Karanlık ortam
- C)  İşıklı ortam      Karanlık ortam
- D)  İşıklı ortam      İşıklı ortam

6. Özdeş kapların içine, aynı seviyede olacak şekilde su ve zeytinyağı dolduruluyor.

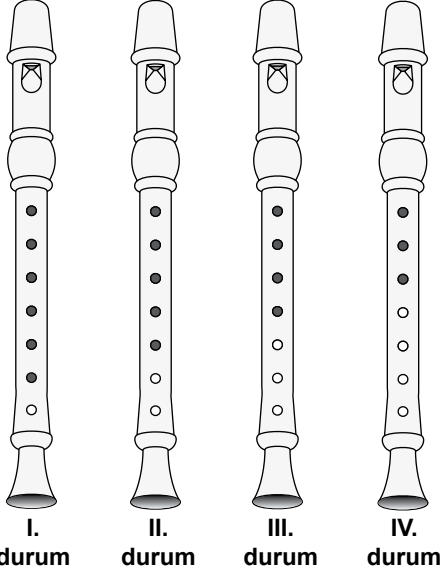


Suyun yoğunluğunun (özkütlesinin) zeytinyağının yoğunluğundan büyük olduğu bilinmektedir.

Buna göre, şekildeki K, L ve M noktalarında sıvı basınçlarının sütun grafiği aşağıdaki-lerden hangisi olur?

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

7. Mehmet bir flütün şekildeki koyu renkte gösterilen deliklerini, dört farklı durumda parmakları ile kapatmıştır. Flütün ağız kısmından üfleyerek çıkan sesleri dinlemiştir.



Buna göre, Mehmet'in dinlediği en yüksek ses hangi durumda çıkmıştır?

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

8. Sesin, 20°C'ta farklı ortamlardaki yayılma hızları tabloda verilmiştir.

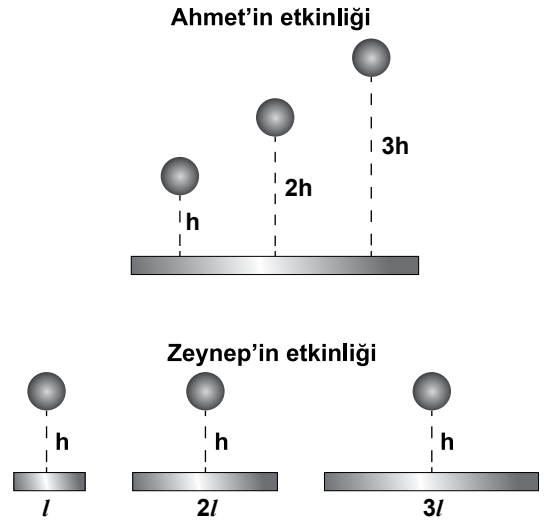
Madde ortamı	Yayımla hızı (m/s)
K	344
L	1463
M	5130

Buna göre K, L ve M ortamları demir, su ve hava ortamlarından hangileri olabilir?

	K	L	M
A)	Demir	Su	Hava
B)	Hava	Su	Demir
C)	Hava	Demir	Su
D)	Su	Hava	Demir

9. Ahmet bir metal parçasının üzerine özdeş topları farklı yükseklikten bırakıyor. Farklı hızlarla metale çarpan topların farklı ses çıkardığını duyuyor.

Zeynep ise aynı maddeden yapılmış, aynı kalınlıkta fakat boyları farklı metal parçalarının üzerine özdeş topları bırakıyor. Aynı hızlarla metale çarpan topların farklı ses çıkardığını duyuyor.



Ahmet ve Zeynep'in etkinliğinde seslerin farklı çıkması, sesin hangi özelliğinin farklı olmasından kaynaklanır?

	Ahmet'in etkinliği	Zeynep'in etkinliği
A)	Şiddetinin	Yüksekliğinin
B)	Şiddetinin	Şiddetinin
C)	Yüksekliğinin	Yüksekliğinin
D)	Yüksekliğinin	Şiddetinin

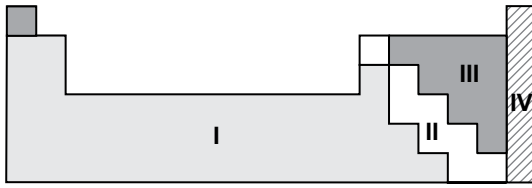
10. Aşağıdaki kartlarda iyonlar ve grup numaraları verilmiştir.

İyonlar		Grup numaraları	
$Al^{3+}$	$Cl^{-}$	6A	7A
$N^{3-}$	$O^{2-}$	3A	

Bu iyonlara karşılık gelen grup numaraları eşleştirildiğinde açığa kalan iyon hangisidir?

- A)  $Al^{3+}$  B)  $O^{2-}$  C)  $Cl^{-}$  D)  $N^{3-}$

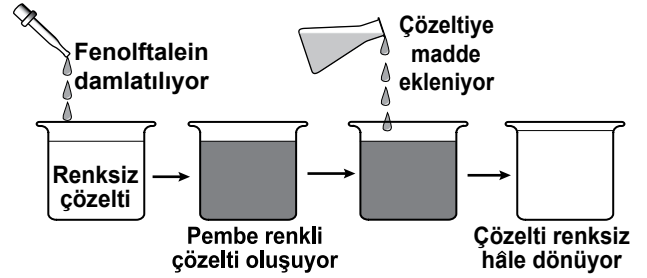
11. Bir öğretmen tahtaya şekildeki gibi sınıflandırmış periyodik tablo çizmiştir. Öğrencilerden elektrigi ve ısıyı iyi iletmeyen, tel veya levha hâline getirilemeyen, bileşik oluştururken 1 elektron alan bir element söylemelerini istemiştir.



Buna göre, öğrenciler numaralanmış bölgelerin hangisinden bir element seçmelidir?

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


12. Fenolftalein, asit çözeltisine damlatıldığında çözeltide renk değişimi olmaz. Baz çözeltisine damlatıldığında ise çözelti pembe renkli olur.





Renksiz çözelti ile yapılan şekildeki deneyde pembe renkli çözeltiye eklenen madde aşağıdakilerden hangisidir?


- A) Limon suyu B) Amonyak çözeltisi  
C) Sabunlu su D) Fenolftalein

13. Aşağıdaki öğrencilerden hangisi yanma tepkimesinin hem tanımını hem de örneğini doğru vermiştir?

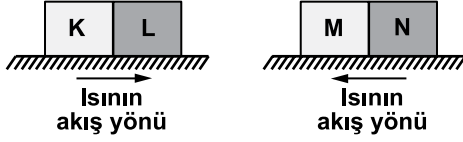
A)  Ali: Asit ile bazın verdiği tepkimedir. Örneğin;  $HCl + NaOH \rightarrow NaCl + H_2O$

B)  Ayşe: Maddelerin oksijen ile verdiği tepkimedir. Örneğin;  $2H_2O \rightarrow 2H_2 + O_2$

C)  Aylin: Maddelerin oksijen ile verdiği tepkimedir. Örneğin;  $CH_4 + 2O_2 \rightarrow CO_2 + 2H_2O$

D)  Ahmet: Asit ile bazın verdiği tepkimedir. Örneğin;  $C + O_2 \rightarrow CO_2$

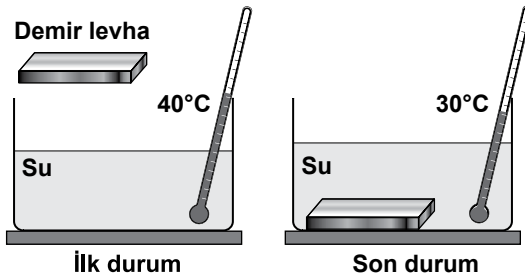
14. K, L ve M, N maddeleri arasında ısının akış yönü şekilde gösterilmiştir.



Bu maddelerin ilk sıcaklıkları aşağıda verilenlerden hangisi olabilir?

	K (°C)	L (°C)	M (°C)	N (°C)
A)	20	30	50	50
B)	30	20	40	50
C)	30	20	50	40
D)	30	30	40	50

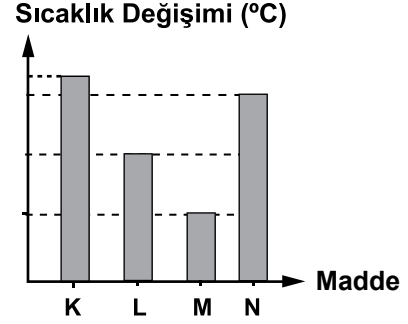
15. Bir öğrenci demir levhayı kap içindeki suya şekildeki gibi bırakarak sıcaklık değişimini termometre ile gözlemliyor.



Öğrenci bu deneyin sonucunda aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) İlk durumda demir levhanın sıcaklığı, suyun sıcaklığından düşüktür.  
 B) Son durumda demir levhanın sıcaklığı, ilk duruma göre artmıştır.  
 C) Su, demir levhaya ısı vermiştir.  
 D) Son durumda suyun taneciklerinin ortalama kinetik enerjisi ilk duruma göre artmıştır.

16. İlk sıcaklıkları ve kütleleri eşit olan K, L, M ve N maddeleri, aynı ortamda özdeş ısıtıcılarla eşit süre ısıtılıyor. Bu maddelerin sıcaklık değişimi grafikteki gibidir.



Bu maddelerin öz ısılarının sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $M > L > N > K$       B)  $K > N > L > M$   
 C)  $N > L > M > K$       D)  $K = L = M = N$

17. Bir buza ait;

Madde miktarı: ● g

Erime ısı: ▲ J/g

şeklinde ifade ediliyor.

Bu buzun erime sıcaklığında, tamamen suya dönüşmesi için gerekli ısı miktarı aşağıdakilerden hangisi ile hesaplanır?

- A) ● + ▲      B) ● - ▲  
 C) ● · ▲      D)  $\frac{\bullet}{\blacktriangle}$

18. Bazı maddelerin buharlaşma ısıları tabloda verilmiştir. Bu maddelerin buharlaşmaları için gerekli ısı miktarları  $\blacklozenge$ ,  $\star$  ve  $\blacksquare$  ile gösterilmiştir.

Madde	Buharlaşma ısısı (J/g)	Gerekli ısı (J)
Aseton	520,41	$\blacklozenge$
Alkol	854,97	$\blacksquare$
Su	2257	$\star$

Aynı ortamdaki bu maddelerin 10'ar gramını kaynama sıcaklığında, tamamen buharlaştırmak için gerekli ısı miktarlarının sıralanışı aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $\blacklozenge > \blacksquare > \star$       B)  $\star > \blacksquare > \blacklozenge$   
 C)  $\blacksquare > \star > \blacklozenge$       D)  $\star = \blacklozenge = \blacksquare$

19. İçinde su bulunan, topraktan yapılmış testideki gözeneklerden bir miktar su buharlaşır. Böylece testideki su uzun süre soğuk kalır.

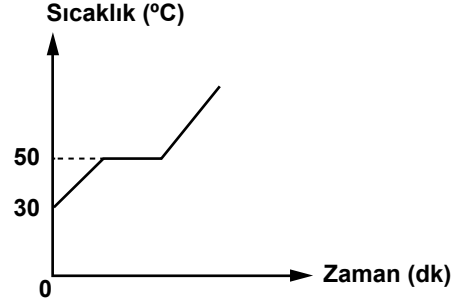
**Bu bilgilerden yola çıkarak,**

- I. Kesilen karpuzun bir süre doğrudan güneş ışığı alan bir yere konması  
 II. Kışın yollara tuz atılması  
 III. Kışın meyve ve sebzelerin donmasını önlemek için meyve ve sebze depolarına su dolu kapların konulması

**işlemlerinden hangilerinde buharlaşma, soğutma amacıyla kullanılmıştır?**

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

20. Sabit ısı veren bir kaynak ile sürekli ısıtılan saf bir maddeye ait sıcaklık - zaman grafiği verilmiştir.



Grafiğe göre bu madde için aşağıdakilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) İlk hâli katıdır.  
 B) 40 °C'ta sıvı hâldedir.  
 C) Bir kez hâl değiştirmiştir.  
 D) 50 °C'ta erimeye başlamıştır.

**TEST BİTTİ.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**17 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 2. DÖNEM  
FEN VE TEKNOLOJİ DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**FEN VE TEKNOLOJİ**

---

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



**A**  
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**  
**17 MAYIS 2015 Saat: 10.10**

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

**ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!**

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

## T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1. Mustafa Kemal'in çocukluk ve gençliğini geçirdiği Selanik ve Manastır şehirlerindeki azınlıklar, bağımsızlık talebiyle ayaklanmalar çıkarıyorlardı.

**Verilen bilgiye göre, Mustafa Kemal'in yaşadığı bu şehirlerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Fransız İhtilali'nin sonuçlarından etkilenmiştir.
- B) Osmanlı egemenliği dışında kalan topraklardır.
- C) İtilaf Devletleri'nin işgali altındadır.
- D) Canlı bir ticaret merkezidir.

2. Atatürk; inandığını, doğru bildiğini, büyük bir cesaretle ve yeri geldikçe söylemekten çekinmezdi. Örneğin, Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'na girmesinin doğru olmayacağı konusunda o zamanki devlet yöneticilerini uyarmıştır.

**Bu bilgilerden Atatürk'ün aşağıdaki kişilik özelliklerinden hangisi çıkarılabilir?**

- A) Çalışkanlığı
- B) Çok yönlülüğü
- C) Yenilikçiliği
- D) Açık sözlülüğü

3. Düşmanların çemberi altında olan hükümetin emirlerini, ordu yerine getirecek durumda değildir. Bu yüzden ki vatani savunma ve koruma görevi doğrudan doğruya milletin kendisine yönelmiş bulunmaktadır.

**Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal Paşa'nın bu sözünü doğrulamaktadır?**

- A) Düzenli orduya geçilmesi
- B) Kuvayımiliye'nin ortaya çıkışı
- C) Teşkilatıesasiye'nin kabulü
- D) Kuvayınzibatiye'nin kurulması

4. Kurtuluş Savaşı'nın hazırlık döneminde alınan aşağıdaki kararların hangisinde, Millî Mücadele'nin millet iradesiyle kazanılacağı vurgulanmıştır?

- A) Vatanın bütünlüğü, milletin bağımsızlığı tehlikededir.
- B) Millî sınırlar içinde vatan bir bütündür, parçalanamaz.
- C) Milletin bağımsızlığını yine milletin azim ve kararı kurtaracaktır.
- D) Azınlıklara siyasi hâkimiyet ve sosyal dengeyi bozacak haklar verilemez.



**5. Birinci İnönü Zaferi'nin;**

- I. Londra Konferansı'nın toplanması,
- II. İstiklal Marşı'nın kabulü,
- III. Afganistan ile dostluk antlaşmasının imzalanması

**sonuçlarından hangileri, zaferin uluslararası sonuçları arasında değerlendirilebilir?**

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

**6. Mustafa Kemal'in aşağıdaki çalışmalarından hangisi, eğitime verdiği önemi gösterir?**

- A) Maarif Kongresi'ni toplaması
- B) Başkomutanlık yetkisini kullanması
- C) İzmir İktisat Kongresi'ni düzenlemesi
- D) Tekâlif-i Millîye Emirleri'ni yayımlaması

**7. Başkumandan Meydan Muharebesi, kumandanlık sanatı ve sevk ve idare kudretinin parlak bir başarısıdır.**

**General Fahri Belen, bu sözyle Başkumandan Meydan Muharebesi'nin kazanılmasını aşağıdakilerden hangisine bağlamaktadır?**

- A) Türk milletinin azmine
- B) Türk ordusunun gücüne
- C) Savaşı yöneten komutana
- D) Yunan ordusunun güçsüzlüğüne

**8. Saltanat ve halifeliğin kaldırılması, aşağıdakilerden hangisi doğrultusunda yapılmış bir düzenleme değildir?**

- A) Laiklik
- B) Devletçilik
- C) Millî Egemenlik
- D) Cumhuriyetçilik



9. Moskova Antlaşması'nın "İki taraftan birinin tanımadığı uluslararası bir anlaşmayı, diğeri de tanımayacaktır." maddesi, Türkiye ile Sovyet Rusya'nın hangi alanda işbirliği yaptıklarının kanıtıdır?

- A) Askerî
- B) Ekonomik
- C) İç siyaset
- D) Dış politika

10. Lozan Antlaşması'nın aşağıdaki maddelerinden hangisi, Sevr Antlaşması'nda yer alan "Gayrimüslimlere çok geniş ayrıcalıklar tanınacaktır." kararını geçersiz hâle getirmiştir?

- A) Kapitülasyonlar kesin olarak kaldırılacaktır.
- B) Ülkede yaşayan tüm azınlıklar, Türk vatandaşları kabul edilecektir.
- C) Orduyla ilgili hiçbir sınırlama getirilmeyecektir.
- D) Boğazların her iki yakası askerden arındırılacaktır.

11. İzmir İktisat Kongresi'nde alınan kararlardan bazıları şunlardır:

- Ham maddesi yurt içinden temin edilen sanayi dalları kurulmalıdır.
- El işçiliğinden ve küçük imalattan süratle fabrikaya ve büyük işletmeye geçilmelidir.
- Devlet, özel sektör tarafından gerçekleştirilemeyen yatırımlara öncülük edecektir.

Aşağıdakilerden hangisi bu kararların amaçlarından biri değildir?

- A) Ekonomik bağımsızlık
- B) Millî ekonomiyi kurmak
- C) Ulusal egemenliği sağlamak
- D) Ulusal ekonomiyi güçlendirmek

12. Çünkü farklı fikirlerin mecliste temsil edilmesi ve ülke yönetimine katılması demokratik bir yönetim anlayışının gereğidir.

Bu sözler aşağıdaki sorulardan hangisine cevap olarak söylenmiştir?

- A) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası neden kapatıldı?
- B) Neden çok partili hayata geçilmek istendi?
- C) 1924 Anayasası niçin kabul edildi?
- D) Halifelik neden kaldırıldı?

13. 1 Temmuz 1926 tarihli Kabotaj Kanunu ile Türk denizlerinde ve limanlarında gemi işletme hakkı, Türk denizcilerine ve Türk bayrağı taşıyan gemilere verilmiştir.

**Bu bilgilere göre Kabotaj Kanunu Atatürk'ün;**

- I. Milliyetçilik  
II. Cumhuriyetçilik  
III. Laiklik

**ilkelerinden hangileri ile ilişkilidir?**

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

14. Büyük Türk milleti, bilgisizlikten, az emekle kısa yoldan ancak kendi güzel ve asil diline kolay uyan bir araçla kurtulabilir.

**Aşağıdaki inkılaplardan hangisi Atatürk'ün bu sözü doğrultusunda gerçekleştirilmiştir?**

- A) Yeni Türk harflerinin kabulü  
B) Türk Tarih Kurumunun açılması  
C) Türk Dil Kurumunun kurulması  
D) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun çıkarılması

15. 17 Şubat 1926 tarihli Türk Medeni Kanunu'yla Türk kadını istediği mesleği seçme, çalışma, boşanma, mirastan eşit pay alma ve mahkemelerde erkeklerle eşit konumda şahitlik etme gibi birçok hak elde etmiştir.

**Türk kadını Medeni Kanun'la aşağıdaki alanların hangisinde haklar elde etmemiştir?**

- A) Hukuk  
B) Siyasi  
C) Ekonomik  
D) Sosyal

16. Erzurum Kongresi'nde alınan aşağıdaki kararlardan hangisi ile "ulusal egemenliğin" koşulsuz olarak gerçekleştirileceği vurgulanmıştır?

- A) Manda ve himaye kabul olunamaz.  
B) Millî sınırlar içinde vatan bir bütündür, parçalanamaz.  
C) Kuvayımiliye'yi etken ve millî iradeyi hâkim kılmak esastır.  
D) Azınlıklara siyasi hâkimiyet ve sosyal dengeyi bozacak haklar verilemez.

17. Sakarya Savaşı öncesi Yunanlıların bölgesel başarı kazanması üzerine Sovyet Hükûmeti, Moskova Antlaşması'na aykırı olmasına rağmen Yunanlılarla müzakereye girişmiş ve Pontusçularını kıskırtmıştır.

Sakarya Zaferi ise Türk devletinin Sovyet Rusya ile ilişkilerinde bir dönüm noktası olmuş, Sovyet Rusya aracılığıyla Kafkas devletleriyle TBMM arasında Kars Antlaşması imzalanmıştır.

**Verilen bilgiye göre Türk milletinin hangi alandaki başarısı Sovyet Rusya'nın politikasını değiştirmiştir?**

- A) Askerî  
B) Ekonomik  
C) Siyasi  
D) Kültürel

18. Çağdaşlaşma ve batılılaşma anlayışları, aşağıdaki Atatürk ilkelerinden hangisi ile doğrudan ilişkilidir?

- A) Halkçılık  
B) Milliyetçilik  
C) Devletçilik  
D) İnkılapçılık

19. Sovyetler Birliği, aşağıdaki antlaşmalardan hangisiyle Misakımillî'yi tanımıştır?

- A) Ankara Antlaşması  
B) Gümrü Antlaşması  
C) Moskova Antlaşması  
D) Kars Antlaşması

20. Aşağıdaki olay - sonuç eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

OLAY	SONUÇ
A) I. İnönü Muharebesi	Londra Konferansı
B) Sakarya Savaşı	Ankara Antlaşması
C) Büyük Taarruz	Mudanya Ateşkes Antlaşması
D) II. İnönü Muharebesi	Moskova Antlaşması

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**17 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 2. DÖNEM  
T.C İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ  
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI  
T.C İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK**

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



**A**  
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**

16 Mayıs 2015 Saat: 11.20

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

**ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!**

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1. Halife Ömer bin Abdulaziz çuval çuval şeker alır, fakirlere dağıtırmış. Ona bunu yapacağına, para vermesini tavsiye edenlere: “Ben şekeri çok severim, onun için sevdiğim şeyi vermek istedim.” dermiş.  
**Halifeyi böyle davranmaya yönelten ayet aşağıdakilerden hangisidir?**  
A) “Bir işi bitirdiğin zaman hemen başka bir işe koyul.”  
(İnşirâh suresi, 7. ayet)  
B) “İnsan için kendi çalışmasından başka bir şey yoktur.”  
(Necm suresi, 39. ayet)  
C) “Ey iman edenler! Allah için adaletle şahitlik edenler olun...”  
(Mâide suresi, 8. ayet)  
D) “Sevdiğiniz şeylerden (Allah yolunda) harcamadıkça en iyiye eremezsiniz...”  
(Âl-i İmrân suresi, 92. ayet)

2. Bana şunlar hakkında söz verin, ben de size cenneti müjdeleyeyim: Konuştuğunuz zaman doğru konuşun, söz verdiğinizde sözünüzü yerine getirin, size emanet edileni koruyun!  
**Hiz. Peygamber bu hadisiyle aşağıdakilerden hangisini öğütlemektedir?**  
A) Danışarak iş yapmayı  
B) İnsanlara değer vermeyi  
C) Güvenilir bir insan olmayı  
D) Merhametli ve hoşgürülü olmayı

3. **Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (sav.)’in ilim öğrenmeye verdiği önemi ortaya koymaz?**

- A) Hz. Zeyd’den İbranice öğrenmesini istemiştir.
- B) Bedir Savaşı sonrası, savaş esirlerini on Müslüman’a okuma yazma öğretmesi şartıyla serbest bırakmıştır.
- C) Toplumunu ilgilendiren sorunların çözümünde karar vermeden önce etrafındaki kişilerin düşüncelerini almıştır.
- D) Hicretten sonra Medine’de inşa ettirdiği mescidin yanında “Suffe” adı verilen bölüm yaptırmış ve kendisi de burada eğitim faaliyetlerinde bulunmuştur.

4. I. Müşriklerin baskılarına: “Güneş’i sağ elime, Ay’ı sol elime koysalar yine de yolumdan dönmem.” diye cevap vermesi  
II. Sevr Mağarası’nda gizlenirken endişeye kapılan Hz. Ebu Bekir’i “Üzülme! Allah bizimle beraberdir.” diyerek teselli etmesi  
III. Hacerü’l Esved taşını yerine koyma sırasında çıkan karışıklıkta hakemlik yaparak çözüm bulması

**Yukarıdakilerin hangileri Hz. Muhammed (sav.)’in sabırlı ve cesaretli olduğuna örnek gösterilebilir?**

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

5. Günlük yaşantımızda yapmamızda sakınca olmadığı halde hacda ihramlı iken yapılması yasaklanmış bazı davranışlar vardır.

**Aşağıdakilerden hangisinin ihramlı iken yapılması yasak değildir?**

- A) Tırnak kesmek  
B) Saç tıraşı olmak  
C) Dişleri fırçalamak  
D) Bir bitkiyi koparmak

6. Aşağıda verilen hadis ve ayetlerden hangisi kötü alışkanlıklar ile ilgili değildir?

- A) İçki bütün kötülüklerin anasıdır.  
(Hadis-i Şerif)
- B) "Hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu?..."  
(Zümer suresi, 9. ayet)
- C) Sarhoş eden her şey haramdır. Çoğu haram olanın azı da haramdır.  
(Hadis-i Şerif)
- D) "Ey iman edenler! Şarap, kumar... birer şeytan işi pisliktir. Bunlardan uzak durun ki kurtuluşa eresiniz."  
(Mâide suresi, 90. ayet)

7. • Kurucusunun asıl adı Siddharta (Sidarta)'dır.  
• Kutsal metinlerine Tripitaka (Üç Sepet) adı verilmiştir.  
• Nirvana inancı vardır.

**Bu özelliklere sahip din aşağıdakilerden hangisidir?**

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

8. Aşağıdaki ayet ve hadislerden hangisi kul hakkıyla ilgili değildir?

- A) Her hakkı sahibine veriniz.  
(Hadis-i Şerif)
- B) "Mallarınızı aranızda haksız şekilde yemeyin ..."  
(Bakara suresi, 188. ayet)
- C) Birisinin hakkını alan kimse ölmeden önce onunla helalleşsin.  
(Hadis-i Şerif)
- D) "Allah bir kimseyi ancak gücünün yettiği şeyle yükümlü kılar."  
(Bakara suresi, 286. ayet)



9. Aşağıdaki hadislerden hangisi konu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) İki günü birbirine eşit olan aldanmıştır.
- B) Allah insana; hayvanlara iyi davranmayı emretmiştir.
- C) Her can taşıyan varlığa yapılan iyilikte sevap vardır.
- D) Acıkan her hayvan hususunda dikkatli olun, kıyamet günü Allah'a şikâyet edilirsiniz.

10. Karganın biri seke seke yürüyen bir keklik görmüş ve yürüyüşüne hayran olmuş. Ben de onun gibi yürümeliyim, demiş ve başlamış kekliğin yürüyüşünü taklit etmeye. Keklik, kargaya: "Boş yere uğraşma ikimiz de farklıyız, ne kadar çabalasan da benim gibi olamazsın." demiş. Ama karga bunu dinlememiş. Sonunda keklik gibi yürümeyi öğrenemediği gibi, kendi yürüyüşünü de unutmuş. Herkesin maskarası olmuş.

**Bu hikâyede karganın davranışı hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Uyarılara dikkat etmediği
- B) Aklını doğru kullandığı
- C) Özenti içinde olduğu
- D) Bilgisizce taklit ettiği

11. Aşağıdaki ayetlerden hangisi evrenin belirli bir düzen ve ölçüye göre yaratıldığına ilişkin değildir?

- A) "... Kararını verdiğin zaman artık Allah'a güven. Çünkü Allah, kendisine güvenenleri sever."  
(Âl-i İmrân suresi, 159. ayet)
- B) "Geceyi ve gündüzü, Güneş'i ve Ay'ı yaratan O'dur. Her biri bir yörüngede hareket etmektedir."  
(Enbiyâ suresi, 33. ayet)
- C) "Gökten bir ölçüye göre suyu indiren O'dur. Biz onunla (kupkuru), ölü bir memlekete hayat veririz..."  
(Zuhruf suresi, 11. ayet)
- D) "Yeri döşeyen, onda oturaklı dağlar ve ırmaklar yaratan ve orada bütün meyvelerden çift çift yaratan O'dur..."  
(Ra'd suresi, 3. ayet)

12.



Murat Bey, kazancını manavlık yaparak sağlamaktadır. Her gün dükkanını erkenden açıp hazırlıklarını yaptıktan sonra bol kazanç için dua etmektedir.

**Bu paragraftan aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?**

- A) Emek
- B) Tevekkül
- C) Rızık
- D) Paylaşma

13. Aşağıdaki ayetlerden hangisi özgür irade ile ilgilidir?

- A) “Her can, ölümü tadacaktır. Sonunda bize döndürüleceksiniz.”  
(Ankebut suresi, 57. ayet)
- B) “O (Allah), sizi bir çamurdan yaratan, sonra size bir ecel tayin edendir...”  
(En’am suresi, 2. ayet)
- C) “Şüphesiz biz ona (doğru) yolu gösterdik. İster şükredici olsun ister nankör.”  
(İnsan suresi, 3. ayet)
- D) “Güneş de yörüngesinde akıp gitmektedir. Bu üstün ve bilen Allah’ın kanunudur.”  
(Yasin suresi, 38. ayet)

14. “Ey iman edenler! Kazandıklarınızın iyilerinden ve rızık olarak yerden size çıkardıklarımızdan hayra harcayın. Size verilse gözünüzü yummadan alamayacağınız kötü malı hayır diye vermeye kalkışmayın...”  
(Bakara suresi, 267. ayet)

**Bu ayette zekât ile ilgili verilen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Herkesin vermesi gerekir.  
B) Düzenli olarak verilmelidir.  
C) İhtiyaç sahiplerine verilmelidir.  
D) Verilenlerin güzel olması gerekir.

15. Aşağıdaki ayetlerden hangisi Kur’an’ın akli kullanmaya verdiği öneme örnek değildir?

- A) “... Doğrusu, ancak akıl sahipleri öğüt alır.”  
(Zümer suresi, 9. ayet)
- B) “Ant olsun biz insanı şerefli kıldık, karada ve denizde taşıdık...”  
(İsrâ suresi, 70. ayet)
- C) “Sana bu mübarek Kitap’ı ayetlerini düşününler ve akli olanlar öğüt alsınlar diye indirdik.”  
(Sâd suresi, 29. ayet)
- D) “Sizler Kitap’ı okuduğunuz halde, insanlara iyiliği emredip kendinizi unutup musunuz? Aklınızı kullanmıyor musunuz?”  
(Bakara suresi, 44. ayet)

16. Hac ve askerlik gibi uzun süreli ayrılıklarda, insanlar genellikle yola çıkmadan önce çevre, akraba ve sevdikleriyle helalleşip vedalaşırlar. **İnsanların bu şekilde davranmalarının asıl gerekçesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kul hakkının önemi  
B) Ayrılıkların uzun sürmesi  
C) Ayrılık nedeniyle duyulan üzüntü  
D) İyiliklerin karşılığının beklenmesi



17. Hz. Muhammed (sav.) kurban kesen bir adam görür. Adam, koyunu kurban etmek için yere yatırdıktan sonra bıçağını bilemeye çalışır. Bu katı ve duygusuz davranış karşısında Hz. Muhammed (sav.) adamı şöyle ikâz eder: "Hayvanı defalarca mı öldürmek istiyorsun? Bıçağını, onu yere yatırmadan önce bilesen olmaz mıydı?"

**Bu olaydan çıkarılacak ders aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kurban edilen hayvana iyi davranılmalıdır.  
B) Kurban olarak sadece koyun kesilmelidir.  
C) Kurban kesme işini belirli insanlar yapmalıdır.  
D) Kurban ibadetini bütün Müslümanlar yerine getirmelidir.

18. • Kişi, kardeşine yardım ettiği sürece Allah da ona yardım eder.  
(Hadis-i Şerif)
- "Sizden iyiliğe çağıran, doğruluğu emreden ve fenalıktan men eden bir topluluk bulunsun."  
(Âl-i İmrân suresi, 104. ayet)
- Bir iyiliğe öncülük eden kimseye o iyiliği yapanın sevabı kadar sevap vardır.  
(Hadis-i Şerif)

**Bu ayet ve hadislerden çıkarılabilecek ortak yargı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yapılan iyiliklerden karşılık beklenmelidir.  
B) İyilikler sadece akraba ve tanıdıklara yapılmalıdır.  
C) Allah ve Resulü yardımlaşmayı teşvik etmektedir.  
D) Paylaşmak ve yardımlaşmak için zengin olmak gerekir.

19. **Şeyma** : İnsanı yeniliklere kapatır.

**Ertuğrul**: Körü körüne taklide sebep olur.

**Sueda** : İnsanı, ön yargılı olmaya sevk eder.

**Kerem** : İnsanlar arasında sevgi ve hoşgörüyü sağlar.

**Taassubun zararlarıyla ilgili hangi öğrencinin verdiği örnek yanlıştır?**

- A) Şeyma  
B) Ertuğrul  
C) Sueda  
D) Kerem

20. Dünyayı dolaşınız; duvarsız, edebiyatsız, kanunsuz, servetsiz şehirler bulacaksınız. Fakat mabetsiz ve mabutsuz bir şehir bulamayacaksınız.  
(Plutarkhos)

**Bu parçadan ulaşılabilecek en genel yargı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Farklı millet ve ülkeleri tanımak önemlidir.  
B) Din, toplumlar için vazgeçilmez bir gerçektir.  
C) Dünyanın farklı yerlerinde mabetler yapılmıştır.  
D) Dünyada kanunsuz ve servetsiz şehirler vardır.

**16 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 2. DÖNEM  
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ  
MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI  
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ**

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



**A**  
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

**8. SINIF 2. DÖNEM**  
**İNGİLİZCE DERSİ**  
**MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI**  
**17 MAYIS 2015 Saat: 11.20**

Adı ve Soyadı : .....  
Sınıfı : .....  
Öğrenci Numarası : .....

**SORU SAYISI** : 20  
**SINAV SÜRESİ** : 40 Dakika

**ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!**

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

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE**  
**KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

**İNGİLİZCE**

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

**1-15. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.**

**1.**

- A) Interesting!                      B) Great!  
C) Of course.                        D) I'm sorry.

- 2. Jim : Mary always wants me to do the things she likes.  
Ali : Sorry. I couldn't understand you.  
Jim : ---- she is a little bit selfish.**

- A) I mean                              B) I hope  
C) I'm wrong                        D) I'm lucky

- 3. Sandra : What do you think about Samantha?  
Martin : Well, I don't know. I can't get on well with her.  
Sandra : ---- . I think she is easy-going and friendly.**

- A) Good idea                        B) That's weird  
C) Thank you                        D) My pleasure

- 4. Asya : What should I do to be fit?  
Sarah : First, you should make a healthy diet list and ---- . Second, do sports three times a week.**

- A) eat more fast food  
B) spend time with it  
C) wear chic clothes  
D) follow it regularly

- 5. Mother : I must finish all the housework before my guests come.  
Son : Don't worry, mum. I will help you.  
Mother : ---- You are so polite.**

- A) Have a nice flight!  
B) Give time for yourself!  
C) Thank you very much.  
D) That would be terrible.



6. The police searched everywhere in the house. However, - - - - the missing necklace.

- A) they used to buy
- B) they couldn't find
- C) they should look for
- D) they had better not steal

7. Tom : Will you help me with the dinner?  
Ela : Yes, of course. What can I do for you?

Tom : - - - - ?

Ela : All right.

- A) What about making the salad
- B) What is the problem with you
- C) What do you like doing most
- D) What kind of job is that

8. Bob : What do you do in your spare time?  
Gözde : - - - - .

- A) I always fail my exams
- B) I meet friends at a café
- C) I had better walk to school
- D) I use homemade products regularly

9. Policeman 1 : I think the man was lying.

Policeman 2 : - - - - ?

Policeman 1 : His hands were trembling while he was answering my questions.

- A) How do you know it
- B) Why don't you call me
- C) Why don't you tell the truth
- D) How about the crime scene

10. John : What is the problem? You look exhausted.

Sally : Yes, I am. - - - - .

- A) I started to read a new novel
- B) I'm worried about my students
- C) I'm going to decide my holiday plan
- D) I have cleaned the house all day

11. Amy : I have a lot of work to do. I don't know what to do first.

Jane : Don't worry! Decide on your priorities and - - - - .

- A) concentrate on realizing others' dreams
- B) pay more attention to making money
- C) start with the most important one
- D) try to learn from your mistakes

12. Mel : What happened, Mary? You look angry.

Mary : My son isn't a neat boy; - - - - .

- A) he's usually good at cleaning
- B) he generally behaves politely
- C) he sometimes makes me laugh
- D) he always leaves his room untidy

13. Murat Demir graduated from Faculty of Medicine in 1995. Since then, - - - - and performed a lot of heart operations.

- A) he has a lot of projects
- B) he has worked as a doctor
- C) he will be a famous musician
- D) he was a student at a college

14. I don't get on well with Sandy because - - - - .

- A) she never breaks my heart
- B) she never keeps her words
- C) she is really cheerful and kind
- D) she is always there when I need

15. **Murat Demir graduated from Faculty of Medicine in 1995. Since then, - - - - and performed a lot of heart operations.**

- A) he has a lot of projects
- B) he has worked as a doctor
- C) he will be a famous musician
- D) he was a student at a college


ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



- A) I was flying to Bodrum
- B) I travel to Cappadocia
- C) I have never been to Ölüdeniz
- D) I have seen the Topkapı Palace



16.



- finished the Military Academy in 1902.
- fought against the enemies in Çanakkale between 1915 and 1916.
- became Commander in Chief in 1921.
- established Turkish Republic in 1923.

**Yukarıda verilen bilgilere göre doğru olan seçeneği işaretleyiniz.**

- A) He was the Commander in Chief while he was in Çanakkale.  
 B) He founded Turkish Republic after he became the Commander in Chief.  
 C) He established Turkish Republic when he was in the Military Academy.  
 D) He entered the Military Academy after the Çanakkale War.

17. I. She needed help because she was badly hurt.  
 II. The ambulance took her to the hospital.  
 III. So, I called the ambulance immediately.  
 IV. While I was going home, a woman was lying on the street.

**Yukarıda karışık olarak verilen cümlelerin anlamlı biçimde sıralandığı seçeneği işaretleyiniz.**

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

**18-19-20. soruları aşağıda verilen metne göre cevaplayınız.**



This is Steve. His purpose is to have a good career with a lot of money. He has enough motivation to achieve it. Obstacles can't stop him. He always tries to learn new things because education is important for him. He studies hard for his future. He's sure he can achieve his goals.

**18. Steve - - - - .**

- A) wants a well paid job  
 B) isn't an ambitious boy  
 C) hasn't set his goals yet  
 D) never improves himself

**19. - - - - in order to achieve his goal.**

- A) He has great effort  
 B) He needs a lot of money  
 C) Education isn't necessary  
 D) Obstacles can be a problem

**20. According to the text, - - - - .**

- A) he should study less  
 B) he has stopped learning  
 C) he tries to develop himself  
 D) he can give up trying easily

**TEST BİTTİ.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

**17 MAYIS 2015 TARİHİNDE YAPILAN 8. SINIF 2. DÖNEM  
İNGİLİZCE DERSİ MERKEZİ ORTAK (MAZERET) SINAVI  
“A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

**İNGİLİZCE**

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