



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

2017 - 2018

5. SINIF DEĞERLENDİRME SINAVI - 2

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

- Bu kitapçıkta 6 alt test bulunmaktadır:
  1. Türkçe Testi
  2. Matematik Testi
  3. Fen Bilimleri Testi
  4. Sosyal Bilgiler Testi
  5. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi
  6. Yabancı Dil Testi
- Bu sınav, öğrencilerimizin 2017 - 2018 Eğitim ve Öğretim Yılı çalışmalarını değerlendirmeleri amacıyla 5. sınıf kazanımları dikkate alınarak oluşturulmuştur.



# TÜRKÇE TESTİ

Bu testte, Türkçe alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Kapıdan içeri girer girmez danışmadaki görevli beni güler yüzle karşıladı ve şöyle dedi:
- Dur, söyleme! Kararını ben tahmin edeyim.
  - Tamam, sen söyle, dedim.
  - Annenden, babandan izin kopardın; artık bizimle çalışıyorsun, değil mi?
  - Bildin, dedim gülümseyerek.

**Altı çizili sözcüğün bu parçada kazandığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bir şeyi anlamış bulunmak
- B) İşine gelmek, uygun bulmak
- C) Sanmak, varsaymak
- D) Sorumlu tutmak

2. Satranç otoritelerini ülkemizde ağırlıyoruz ve düzenlediğimiz turnuvalarla takdir topluyoruz. Hem sportif başa-

I II

rlarımız hem de organizasyon yetkinliğimiz ile emin adımlarımız

III IV

larla zirveye yürüyoruz. Amacımız, Türk bayrağını dünyanın her yerinde gururla dalgalandırmak.

**Meltem, yeni öğrendiği sözcükleri kullanarak bir sözlük oluşturmaya karar vermiştir. Buna göre bu parçada numaralanmış sözcüklerden hangisi, Meltem'in sözlüğünde ikinci sırada yer alır?**

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

3. (I) Çanakkale'nin Ayvacık ilçesine bağlı Behramkale (Assos), MÖ 6'ncı yüzyılda volkanik bir tepenin üzerinde kurulmuş. (II) Kendine özgü dokusu ve mimarisiyle dikkat çeken bu yerleşim, sert rüzgârlara direnen taş yapılarıyla öne çıkıyor. (III) Evlerde kullanılan andezit, zor işlenen ama zamana karşı direnebilen bir taş olduğundan yapıların ömrü uzun. (IV) Bu taşla inşa edilen yapılar, dün olduğu gibi bugün de Behramkale'nin dokusunu oluşturan en önemli aktör.

**Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) I. cümlede nesnel anlatım yapılmıştır.
- B) II. cümlede abartma anlamı vardır.
- C) III. cümlede neden-sonuç ilişkisi söz konusudur.
- D) IV. cümlede karşılaştırma yapılmıştır.

4. **Aşağıdaki dizelerden hangisinde kişileştirme vardır?**

- A) Ah bu türküler, köy türküleri  
Mis gibi insan kokar, mis gibi toprak
- B) Bahçende çiçekler açsın hep böyle,  
Gül eksik olmasın vazondan.
- C) Ateşin yeni bulunduğu çağlarda  
Yine böyle yanardı bu lambalar
- D) Akşam rüzgârları der ki Ali'ye  
"Gözler ileriye, gönül ileriye!.."

5 ve 6. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Ahmet, odasında bir tıkırtı duydu. İçeri girip baktı. Yatağının karşısındaki koltukta ufak tefek, garip bir adam oturuyordu. Onu görünce Ahmet'in ödü koptu. Gözlerini ovuşturup tekrar baktı. Koltukta oturan adam, "Merhaba Ahmet! Benim adım Budi, uzaydan geldim. İstersen seni uzayda gezdirebilirim." dedi. Ahmet şaşkınlıktan kekeleydi. "Uzay mı, sen uzaydan mı geldin? Uzayı mı gezelim?" diyerek konuşmaya çalıştı. Budi güldü. "Şaşırmakta haklısın. Uçan dairem bahçede. İstersen uzayda bir tur atarız." dedi.

5. Bu parçada aşağıdaki hikâye unsurlarından hangisi yoktur?

- A) Olay  
B) Yer  
C) Zaman  
D) Şahıs

6. Bu parçadaki altı çizili deyimın anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çok şaşırarak  
B) Baygınlık geçirmek  
C) Sesi çıkmaz olmak  
D) Çok korkmak

7, 8 ve 9. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Endonezya'nın Açe bölgesinde dün sabah on balina karaya vurdu. Kendi çabalarıyla suya dönemeyen balinalara civar köylülerden insanlar yardım etti. Balinaları; kimi köylüler tekneleriyle, kimileri de elleriyle denize iterek hayata döndürmeye çalıştı. Balinalardan üçü için artık çok geçti çünkü yapacak bir şey kalmamıştı.

7. Bu parçada anlatılanlara göre, sözü edilen köylüler aşağıdakilerden hangisiyle nitelendirilemez?

- A) Alçakgönüllü  
B) Yardımsever  
C) Duyarlı  
D) Merhametli

8. Bu parçaya getirilebilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Büyük Balıklar  
B) Köylüler Balık Tutuyor  
C) Hayvanlarla Dost Olmak  
D) Balinaları Hayata Döndürmek

9. Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hikâye  
B) Fabl  
C) Masal  
D) Haber yazısı

10. Zeynep, hava karardıktan sonra gökyüzünü izlemeyi seviyordu. Akşamları Ay ve yüzlerce yıldız havayı aydınlatıyor, gökyüzünü süslüyordu. Ay'ın, Dünya'nın tek doğal uydusu olduğunu önceden öğrenmişti. Öğretmeni, her akşam Ay'a bakmalarını ve nasıl görüldüğünü not almalarını istedikten sonra daha dikkatli incelemeye başladı gökyüzünü. Resim defterine her akşam Ay'ın şeklini çizmeye başladı. Ay, ilk gün bembeyaz ve yuvarlak. Bir hafta sonra Ay'ın yarısının olmadığını fark etti. Sonraki hafta, Ay'ı hiç göremedi. Nihayet birkaç gün sonra Ay tekrar görüldü. Bu kez Türk bayrağındaki gibiydi. Bu durum Zeynep'in, kendisini gururlu hissetmesine neden oldu. Birkaç gün sonra Ay tekrar yarım oldu ama öncekinden farklıydı.

Bir zamanlar zengin bir tüccar varmış. Parasını nerede kullanacağını gayet iyi bilen bu tüccar hastalanmış ve bütün mirasını oğluna bırakmış. Tüccarın oğlu parayı har vurup harman savurmaya başlamış. Böyle olunca serveti kısa zamanda suyunu çekmiş. Arkadaşları da birer birer uzaklaşmışlar çevresinden. Sadece iyi yürekli bir arkadaşı ona eski bir sandık yollamış ve "Pılını pırtını bunun içine koyarsın!" demiş. Bizimkinin sandığa koyacak hiçbir şeyi yokmuş. Bu yüzden kendisi girip oturmuş sandığın içine. Ama bu sandık, herkesin bildiği sandıklardan değilmiş. Kilidine dokunur dokunmaz uçmaya başlıyormuş. Tüccarın oğlu kilide parmağını basınca sandık, evin bacasından fırlayıp havalanmış ve bulutların arasında ilerlemeye başlamış.

**Bu iki metnin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Olağanüstü olaylara yer verilmesi
- B) Anlatımın III. kişi ağzından yapılması
- C) Masal türünde yazılması
- D) İnkilemelerden yararlanılması

11. Bilimin temeli, bilgidir. Bilgilerin yayılması ise ancak kitapla mümkündür. Eskiden kitaplar elle yazılırdı. Bu nedenle kitap okuyanların sayısı çok azdı. Bilgi sınırlı olunca bilimsel gelişmeler de sınırlı kalıyordu. 15. yüzyılın ortalarında matbaa icat edilince birdenbire bilimde büyük bir gelişme oldu. Kitaplar aracılığıyla bilgiler binlerce insana ulaşmaya başladı. Dünya yeni bir aydınlanma çağına girdi.

**Bu parçaya göre dünyanın yeni bir aydınlanma çağına girmesinin temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kitapların el yazısıyla çoğaltılmaya başlanması
- B) İnsanlara kitap okuma sevgisinin aşılması
- C) Büyük bilim adamlarının yetişmesi
- D) Matbaanın icat edilmesi

12. Ağrı kesiciler hastalıkları ve yaraları tedavi etmez. Bunlar, ağrıyı hissetmenizi önleyen kimyasal maddelerdir. En kuvvetli ağrı kesicilerden biri morfindir. Morfin çok şiddetli ağrıları bastırmak için kullanılır. Endorfin ise beynin ürettiği bir ağrı kesicidir. Bunun etkileri morfininkiyle aynıdır. Endorfin, ağrının ilk hissedildiği anda salgınır ama ilk kriz atlatıldığında etkisi geçer.

**Bu parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?**

- A) Endorfin ve morfinin vücutta benzer etkileri vardır.
- B) Ağrı kesiciler, hastalıkları iyileştirmek için kullanılır.
- C) İnsan beyni, ağrıları dindirmek için harekete geçmektedir.
- D) Morfin vücut tarafından üretilen bir ağrı kesici değildir.

13.

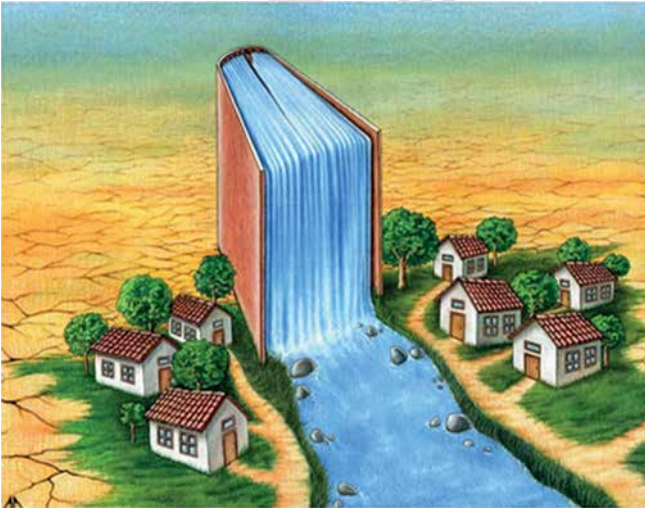


DÜNYAMIZ ISINIYOR

Bu görselin ve başlığın yer aldığı bir metnin konusu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Yaz mevsiminin gelişi
- B) Küresel ısınma
- C) Canlıların soğuktan korunması
- D) Isınmanın önemi

14.



Bu karikatürde verilmek istenen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitap, insanın en iyi dostudur.
- B) İnsanın değeri, okuduğu kitapların değeri ile ölçülür.
- C) Kitap, yaşam kaynağıdır.
- D) Su, toprakların çoraklaşmasına engel olur.

15 ve 16. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

İnsanlar yüzleri tanımada çok başarılıdır. Bir gün size elli tane vesikalık fotoğraf gösterilse, sonraki gün bu fotoğrafların da içinde bulunduğu yüz vesikalık fotoğraf gösterilse yenileri eskilerden kolaylıkla ayırt edebilirsiniz. Fakat beyninizin sağ yarısındaki çok küçük bir alan hasar görürse kendinizinki dâhil hiçbir yüzü tanıyamazsınız. İşin garibi, bu sorunun sadece yüzler konusunda yaşanmasıdır. Bu tür rahatsızlığı olanlar, yüzlerinden tanıyamadıkları insanları kıyafetlerinden, seslerinden hatta el yazılarından tanıyabilir. Bu yüzden bilim insanları - - - -.

15. Bu parçanın sonuna düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) beynin bir bölümünün sadece yüzleri tanıma işiyle görevli olduğunu düşünmektedir.
- B) bu hasar sonucunda beynin bütün bölümlerinin zarar gördüğüne karar vermiştir.
- C) beynin bölümleriyle ilgili incelemelerine son vermek zorunda kalmışlardır.
- D) insan beyninin çok da karmaşık olmadığını fark etmişlerdir.

16. Bu parçadaki altı çizili sözcükte aşağıdaki ses olaylarından hangisi vardır?

- A) Ünsüz benzeşmesi
- B) Ünlü daralması
- C) Ünlü düşmesi
- D) Ünsüz türemesi

17. Yalnız kendi başın mı dertli sanırsın,  
I

Gölgesi yeryüzünde avare insan?  
II

Taş da istemezdi yosun tuttuğunu;  
III

Solmakta her çiçek, kokusu uçunca.  
IV

**Bu dörtlükte numaralanmış sözcüklerden hangisi, sözcüğün anlamını değiştiren bir ek almıştır?**

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

18. "Kitap" sözcüğüne aşağıdaki eklerden hangisi getirilirse sözcükte ünsüz yumuşaması meydana gelir?

- A) -da                      B) -cı                      C) -in                      D) -lık

19. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım yanlışı vardır?

- A) Safranbolu evleri, 1994'ten bu yana özel bir ilgiyle korunuyor.  
B) 14 mart Tıp Bayramı nedeniyle düzenlenen etkinliklere katıldı.  
C) Şehitler Abidesi, hayatını kaybeden askerlerin anısını yaşıyor.  
D) Otuz dokuz eser kaleme alarak adını tarihe kazınmış bir bilgindir o.

20. Bilim adamları ( ) insanların yiyeceklerden aldığı dört temel tat olduğunu söylüyor ( ) Tatlı, tuzlu, ekşi ve acı ( ) Yediğimiz şeyler bu dört tadın karışımıdır.

**Bu parçada yay ayraçla gösterilen yerlere aşağıdakilerin hangisinde verilen noktalama işaretleri sırasıyla getirilmelidir?**

- A) (,) (:) (...)  
B) (;) (;) (...)  
C) (,) (:) (. )  
D) (;) (:) (. )



# MATEMATİK TESTİ

Bu testte, Matematik alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. 2 83A 5B4 yedi basamaklı sayısının binler ve birler bölümündeki rakamların sayı değerleri toplamı 25 olduğuna göre A + B kaçtır?

A) 16      B) 15      C) 11      D) 5

2. Cemre tatilde ilk gün 12 soru çözüyor. Sonraki her gün bir önceki gün çözdüğü soru sayısından 8 soru fazla çözdüğüne göre 5. gün çözdüğü soru sayısı kaçtır?

A) 36      B) 38      C) 44      D) 52

3.  $(25 + \Delta) \times 12 = 384$  olduğuna göre  $\Delta$  kaçtır?

A) 6      B) 7      C) 8      D) 9

4. I.  $5^2 = 5 \times 2$   
II.  $7 \times 7 \times 7 = 7^3$   
III.  $144 = 12^2$   
IV.  $1^3 + 2^3 = 3^3$

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

5. Bir basketbol maçının bilet fiyatları çocuklar için 6 lira, yetişkinler için 13 liradır.

Bu maçı biletli 30 çocuk ve 140 yetişkin izlediğine göre bilet satışından toplam kaç lira gelir elde edilmiştir?

A) 1230      B) 1820      C) 2000      D) 2210

6.  $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{1}{9}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$  kesirleri küçükten büyüğe doğru sıralırsa baştan 3. kesir hangisi olur?

A)  $\frac{1}{3}$       B)  $\frac{1}{2}$       C)  $\frac{1}{9}$       D)  $\frac{1}{5}$

7. Ece bir ekmeğin sabah  $\frac{1}{4}$ 'ini, öğlen  $\frac{3}{8}$ 'ünü yemiştir. Buna göre ekmeğin kaçta kaç kalmıştır?

A)  $\frac{1}{8}$       B)  $\frac{1}{4}$       C)  $\frac{3}{8}$       D)  $\frac{1}{2}$

8. Burcu 0,75 liralık çikolata için bakkala 5 lira verirse para üzeri olarak kaç lira alır?

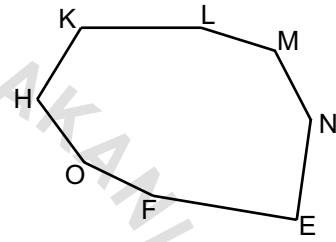
A) 3,25      B) 3,75      C) 4,25      D) 4,50

9. Aşağıdaki gösterimlerden hangisinin değeri diğerlerinden farklıdır?

A) % 50      B) 0,05      C)  $\frac{1}{2}$       D)  $\frac{5}{10}$

10. 40 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin %25'i matematik dersinden, %15'i ise Türkçe dersinden proje ödevi almıştır. Buna göre bu sınıfta matematik dersinden proje ödevi alanların sayısı, Türkçe dersinden proje ödevi alanların sayısından kaç fazladır?

A) 2      B) 4      C) 5      D) 6

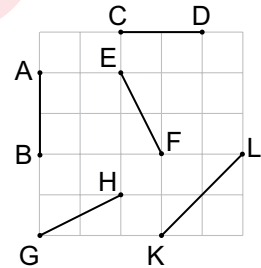


11. Yukarıdaki sekizgenin bir köşegeni çizilerek iki beşgen elde edilecektir.

**Bu köşegen hangi iki noktadan geçebilir?**

A) K ile N      B) L ile H  
C) H ile N      D) K ile M

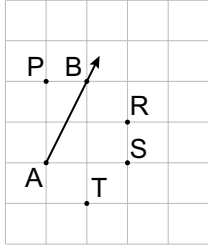
- 12.



Yukarıdaki kareli kâğıtta verilen doğru parçalarından eşit uzunlukta olanlar eşleştirildiğinde hangisi açığa kalır?

A) [AB]      B) [CD]      C) [EF]      D) [KL]

13.

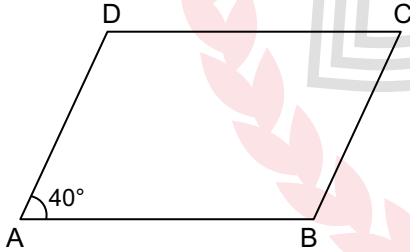


Yukarıdaki kareli kâğıtta bir kolu AB ışını olacak şekilde dar açı oluşturulacaktır.

A noktası aşağıdaki noktalardan hangisiyle birleştirilirse dar açı elde edilmez?

- A) T      B) S      C) R      D) P

14.



Şekildeki ABCD paralelkenarında  $m(\hat{A}) = 40^\circ$  olduğuna göre  $m(\hat{B}) - m(\hat{C})$  kaç derecedir?

- A) 130      B) 120      C) 110      D) 100

15. 7, 15, 6, 8, 8, 13, 8, 7, 15, 6, 6, 7, 7, 7

Bir sınıftaki öğrencilerin bir derste çözdükleri soru sayıları yukarıda verilmiştir.

Buna göre bu sınıftaki öğrencilerin çözdükleri soru sayılarını gösteren sıklık tablosu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Tablo: Kişilerin Çözülen Soru Sayısına Göre Dağılımı

Çözülen Soru Sayısı	6	7	8	13	15
Kişi Sayısı	3	5	3	1	3

B) Tablo: Kişilerin Çözülen Soru Sayısına Göre Dağılımı

Çözülen Soru Sayısı	6	7	8	13	15
Kişi Sayısı	3	5	2	1	3

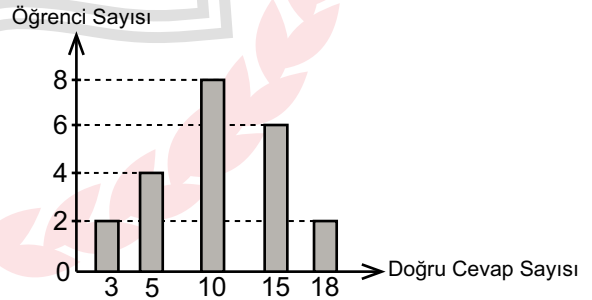
C) Tablo: Kişilerin Çözülen Soru Sayısına Göre Dağılımı

Çözülen Soru Sayısı	6	7	8	13	15
Kişi Sayısı	3	3	5	1	2

D) Tablo: Kişilerin Çözülen Soru Sayısına Göre Dağılımı

Çözülen Soru Sayısı	6	7	8	13	15
Kişi Sayısı	3	5	3	1	2

16. Grafik: Öğrenci Sayısının Matematik Sınavındaki Doğru Cevap Sayılarına Göre Dağılımı



Yukarıdaki grafikte matematik sınavına katılan öğrencilerin yaptıkları doğru cevap sayıları verilmiştir.

Grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bu sınava 20 öğrenci katılmıştır.  
 B) 10'dan fazla doğru cevabı olan öğrenci sayısı sınava katılan öğrenci sayısının yarısından azdır.  
 C) Sınavda 5 doğru cevabı olan 4 öğrenci vardır.  
 D) En çok doğru cevabı olan öğrencinin 18 doğru cevabı vardır.

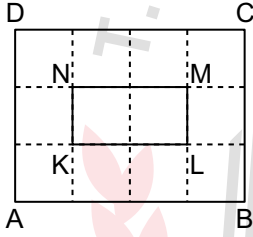
17.

$$\begin{array}{r} A \ 4 \ B \\ - \ C \ 7 \\ \hline 5 \ 8 \ 3 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemine göre  $A + B + C$  kaçtır?

- A) 16      B) 14      C) 12      D) 11

18.



Çevre uzunluğu 50 cm olan şekildeki ABCD dikdörtgeninin uzun kenarı dört, kısa kenarı üç eşit parçaya ayrılmıştır.

$|AB| = 16$  cm olduğuna göre KLMN dikdörtgeninin çevre uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 22      B) 18      C) 16      D) 11

19. Bir otobüs 21.40'ta İstanbul'dan hareket edip mola vermeden ertesi sabah 06.10'da Kayseri'ye ulaşıyor.

**Buna göre yolculuk ne kadar sürmüştür?**

- A) 3 saat 50 dakika      B) 7 saat 50 dakika  
C) 8 saat 10 dakika      D) 8 saat 30 dakika

20.  $755 \triangle 5 = 151$

$$36 \square 3 = 108$$

$$71 \diamond 17 = 54$$

Verilen eşitliklerde  $\triangle$ ,  $\square$ ,  $\diamond$  şekillerinin yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- |    | $\triangle$ | $\square$ | $\diamond$ |
|----|-------------|-----------|------------|
| A) | :           | x         | -          |
| B) | -           | x         | -          |
| C) | :           | +         | -          |
| D) | :           | x         | +          |

# FEN BİLİMLERİ TESTİ

Bu testte, Fen Bilimleri alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. "Güneş'in özellikleri nelerdir?" konulu bir soru - cevap etkinliğine öğrencilerin verdiği yanıtlar şu şekildedir:

**Mehmet:** Güneş'e çıplak gözle bakmak tehlikelidir.

**Ceren:** Güneş, kendi eksenini etrafında dönme hareketi yapar.

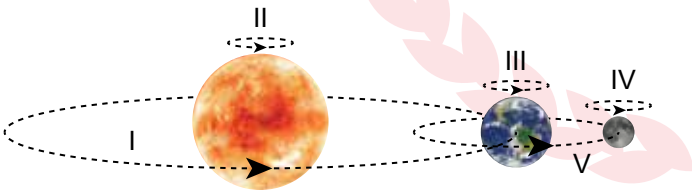
**Meltem:** Güneş, evrendeki en büyük yıldızdır.

**Erdem:** Güneş'ten yayılan enerjinin çok az bir kısmı yeryüzüne ulaşır.

Buna göre hangi öğrenci Güneş'in özellikleri ile ilgili yanlış bir bilgi vermiştir?

- A) Mehmet B) Ceren C) Meltem D) Erdem

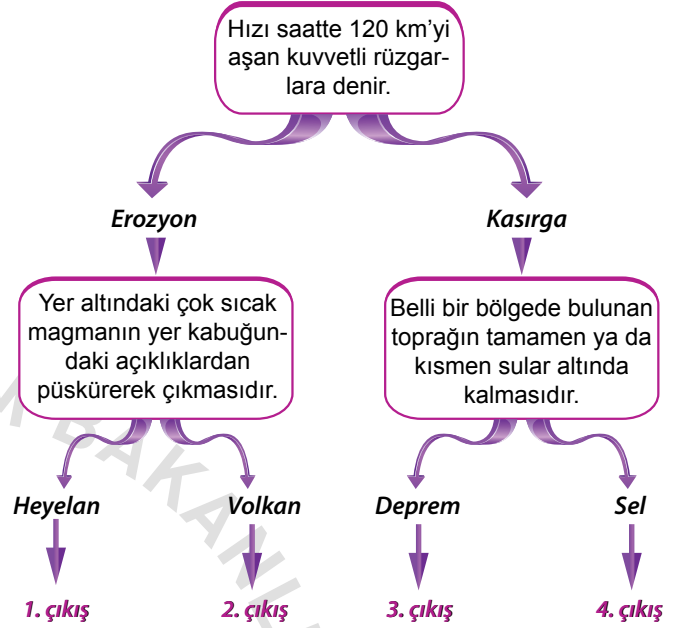
2. Aşağıdaki şekilde Güneş, Dünya ve Ay'ın hareketleri numalandırılmıştır.



Buna göre hangi hareketler dönme, hangileri dolanma olarak ifade edilir?

	Dönme	Dolanma
A)	I ve V	II, III ve IV
B)	II, III ve IV	I ve V
C)	I, II ve III	IV ve V
D)	III ve IV	I, II ve V

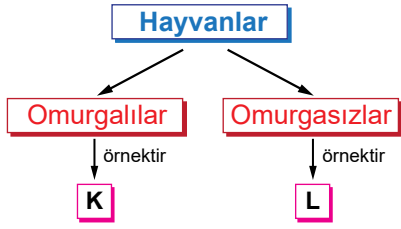
- 3.



Yukarıdaki yıkıcı doğa olaylarına ait tanımlara uygun kavramlar seçerek ilerlendiğinde hangi çıkışa ulaşılır?

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

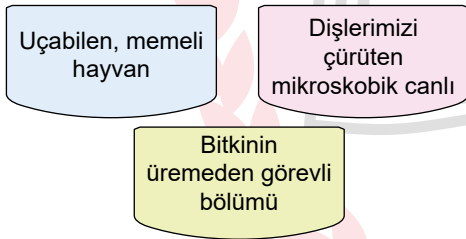
4.



Verilen şemada K ve L ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

	K	L
A)	Kaplan	Karınca
B)	Yengeç	Tavşan
C)	Yılan	Ahtapot
D)	Sazan	Kara salyangozu

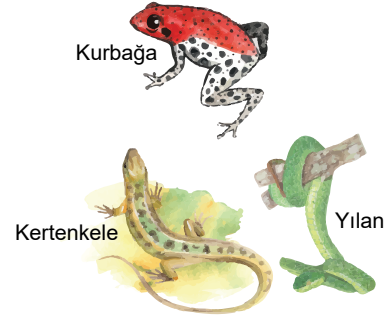
5.



Yukarıda verilen tanımlar seçeneklerdeki kavramlar ile eşleştirildiğinde hangi kavram açıkta kalır?

- |            |           |
|------------|-----------|
| A) Yaprak  | B) Çiçek  |
| C) Bakteri | D) Yarasa |

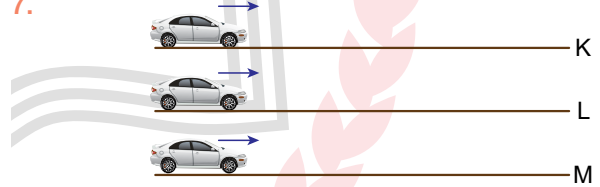
6.



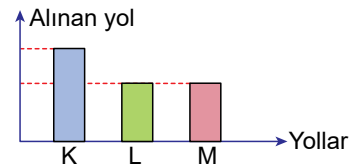
Aşağıdakilerden hangisi şekilde verilen canlıların ortak bir özelliği değildir?

- A) Hareket edebilme  
B) Yumurtlayarak çoğalma  
C) Omurgaya sahip olma  
D) Yavrularını sütle besleme

7.



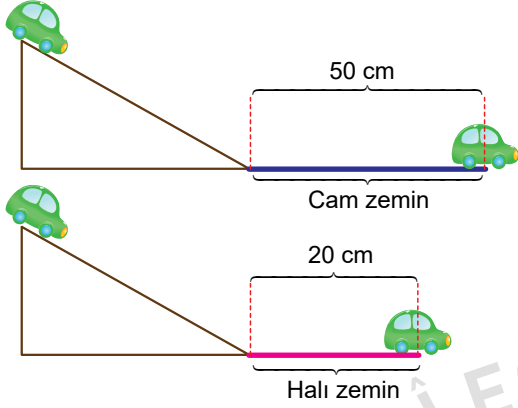
Şekildeki özdeş üç oyuncak araba eşit kuvvetlerle farklı zeminler üzerinde itiliyor. Eşit sürede aldıkları yollar ölçülüyor ve bu ölçümlere göre aşağıdaki grafik oluşturuluyor.



Buna göre yüzeylerin sürtünme kuvvetleri arasındaki ilişki hangi seçenekte doğru verilmiştir?

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

8. Oyuncak arabasını aynı eğik düzlemlerin en üst noktasından serbest bırakan Caner, halı ve cam zeminde arabaların aldıkları yolu ölçüyor. Cam zeminde araba 50 cm, halı zeminde ise 20 cm sonra duruyor.



**Caner'in bu etkinlikten çıkarabileceği sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sürtünme kuvveti cismin hareketi ile aynı yönlüdür.  
 B) Havanın arabaya olan etkisi halı zeminde daha fazladır.  
 C) Halı daha pürüzlü yüzey olduğundan halı zeminde sürtünme kuvveti daha fazla etmiştir.  
 D) Cam zemine etki eden sürtünme kuvveti ile halı zemine etki eden sürtünme kuvveti aynıdır.
9. Aşağıda buharlaşma ve kaynamaya ait bazı özellikler verilmiştir.

Özellikler	
1	Her sıcaklıkta olur.
2	Sıvının yüzeyinde olur.
3	Sıvının her yerinde kabarcıklar oluşur.
4	Belirli sıcaklıkta olur.

**Bu özelliklerin hangileri kaynamaya aittir?**

- A) Yalnız 1.                      B) 1 ve 2.  
 C) 2 ve 3.                        D) 3 ve 4.

10. Aşağıda bir jet uçağının gökyüzündeki resmi verilmiştir.



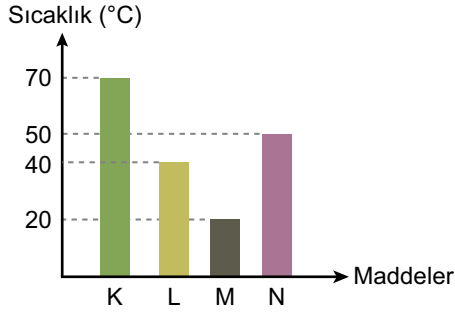
Mehmet Öğretmen derste bu resmi öğrencilerine gösteriyor ve şu açıklamayı yapıyor:

“Uçaklar genellikle 10.000 metre yükseklikte uçar ve bu yükseklikte sıcaklık genellikle  $-50^{\circ}\text{C}$ 'dir. Bu yüzden uçak motorundan, karbondioksitin yanında çıkan su buharı aniden donar. Bu durum - - - - - örneğidir.”

**Buna göre Mehmet Öğretmen'in açıklamasında boş bırakılan yere ne yazılmalıdır?**

- A) erime  
 B) yoğuşma  
 C) kırılgılaşma  
 D) süblimleşme

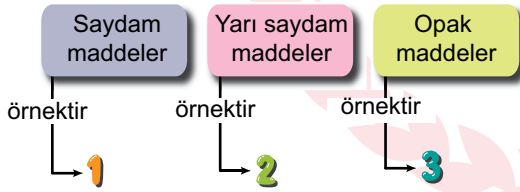
11. Aşağıda K, L, M ve N maddelerinin sıcaklığını gösteren sütun grafiği verilmiştir.



Bu maddeler 45°C'lık bir ortama koyulursa hangileri ortamdan ısı alır?

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

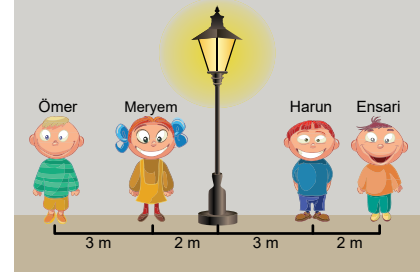
12. Aşağıda maddelerin ışık geçirgenliği ile ilgili bir kavram haritası verilmiştir.



Bu kavram haritasında 1, 2 ve 3 ile gösterilen örnekler hangi seçenekteki gibi olmalıdır?

	1	2	3
A)	Açık hava	Buzlu cam	Karton
B)	Tahta	Yağlı kağıt	Cam
C)	Duvar	Zeytinyağı	Sisli hava
D)	Cam	Karton	Kitap

13. Gece vakti sokak lambasının yanında eşit boylardaki dört öğrenci şekilde verilen uzaklıklarda durmaktadırlar.



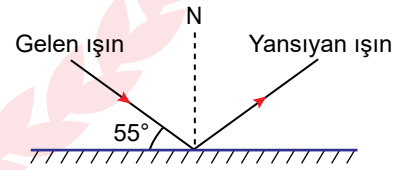
Öğrencilerin gölge boyları ile ilgili,

- I. Meryem ile Harun'un gölge boyları eşittir.  
II. Ömer ile Ensari'nin gölge boyları eşittir.  
III. Harun'un gölge boyu Ensari'den fazladır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

14. Bir ışık ışını ayna ile 55° lik açı yapacak şekilde gönderiliyor ve ışın şekildeki gibi yansıyor.



Buna göre yansıma açısı kaç derecedir?

- A) 25°  
B) 35°  
C) 45°  
D) 65°

15.

Orman yangınları	Aşırı nüfus artışı	Organik tarım	Aşırı avlanma
1	2	3	4

Yukarıda verilen faktörlerden hangisi biyoçeşitliliği tehdit etmez?

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

16. Aşağıda verilen canlılardan hangisinin nesli ülkemizde tükenmiştir?



Sazan



Yılanboyun



Yarasa



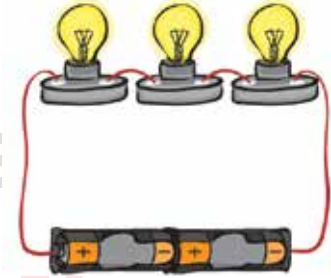
Van kedisi

17. Çoğunlukla insanların neden olduğu etkenlerden dolayı suların azalması ya da kullanılamaz hâle gelmesine su kirliliği denir.

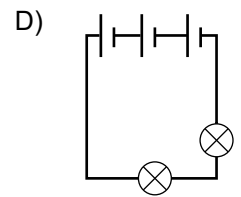
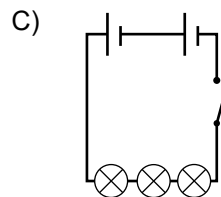
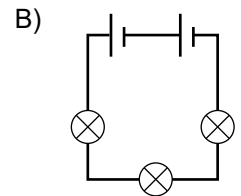
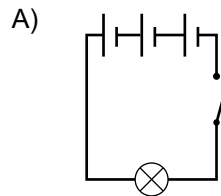
Aşağıdakilerden hangisi suların kirlenmesine neden olan etkenlerden değildir?

- A) Ağaçlandırma çalışmaları ile yağış miktarının artırılması  
B) Kanalizasyon sularının arıtılmadan akarsulara dökülmesi  
C) Deterjan ve sıvı yağ atıklarının bilinçsizce çevreye bırakılması  
D) Havaya karışan zehirli gazların yağışlarla birlikte yeryüzüne inmesi

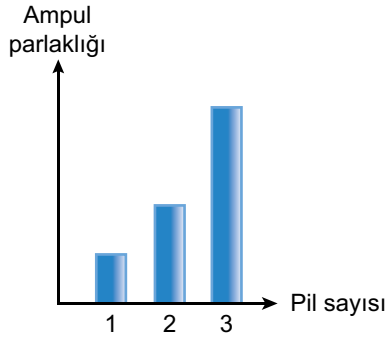
18. Bir elektrik devresinin görseli şöyle verilmiştir:



Bu görselle ait elektrik devresi şeması aşağıdakilerden hangisidir?



19. Özdeş devre elemanları kullanılarak yapılan deneylerin sonucunda şu grafik çizilmiştir:



Buna göre deneyin bağımlı, bağımsız ve kontrol edilen değişkeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	Bağımlı değişken	Bağımsız değişken	Kontrol edilen değişken
A)	Ampul parlaklığı	Anahtar sayısı	İletkenin cinsi
B)	Anahtar sayısı	Pil sayısı	Ampul parlaklığı
C)	Pil sayısı	Ampul parlaklığı	Ampul direnci
D)	Ampul parlaklığı	Pil sayısı	İletkenin cinsi

20. Tabloda özdeş basit elektrik devreleriyle hazırlanan üç düzeneğe ait bilgiler verilmiştir.

Devre numarası	Ampul sayısı	Pil sayısı
I	1	1
II	2	1
III	4	1

Buna göre kurulan bu devrelerdeki ampullerin parlaklık ilişkisi aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) I = II = III  
B) I > II > III  
C) III > II > I  
D) II > III > I

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Bu testte, Sosyal Bilgiler alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Urartu ve çevresi gümüş, bakır ve demir kaynakları açısından zengindir. Dolayısıyla kuyumculuk, kabartmalar, tunç kemerler, tunçtan heykeller, kazanlar, at koşum takımları ve silahlar ile demirden şamdanlar Urartu medeniyetinin dikkat çekici ürünleridir.

**Buna göre Urartular ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?**

- A) Tapınaklar en önemli mimari eserleridir.  
B) Bataklıkları kurutmada büyük başarı elde etmişlerdir.  
C) Taş ve maden işçiliğinde ilerlemişlerdir.  
D) Bilim alanında oldukça gelişmişlerdir.

2. • Çevresine göre yüksek olan ve tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekilleridir.  
• Akarsuların yatağını aşındırarak oluşturduğu yüzey şeklidir.  
• Çevresine göre alçakta kalmış ve akarsu vadilerinin derin olmadığı düzlüklerdir.

**Yukarıda yeryüzü şekillerinden hangisinin tanımı yoktur?**

- A) Dağ  
B) Ova  
C) Göl  
D) Vadi

3. Bir televizyon haberine göre Ağrı Dağı'na tırmanan dağcılar, üzerlerine çığ düşmesi sonucu mahsur kalmıştır. Dağcılar arama ve kurtarma çalışmaları devam etmektedir.

**Buna göre, aşağıdaki görsellerden hangisinin bu televizyon haberinin görüntüsü olması beklenir?**



4. I. İklim nüfusun dağılışını etkileyen doğal etkenlerden biridir.  
II. Ülkemizde en fazla göçü turizmin geliştiği yerler vermektedir.  
III. Doğu Anadolu Bölgesi'nde yükselti fazla olduğu için nüfus da fazladır.  
IV. Ulaşımın kolay olduğu yerlerde nüfus fazladır.

**Yukarıda verilen bilgilerden hangileri yanlıştır?**

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



11. Aşağıdakilerden hangisi doğal afetlerin zararını artıran insan faaliyetlerinden değildir?

- A) Dere yataklarına ev yapılması
- B) Ormanların tahrip edilmesi
- C) Fay hatlarına yerleşim yerlerinin kurulması
- D) Volkanik püskürmelerin hava ulaşımını aksatması

12. Bilimsel araştırmaların sonunda kaynakçayı göstermemizin nedenleri arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Bilimsel ahlaka uymak
- B) Bilim insanının emeğine saygı duymak
- C) Yaptığımız çalışmalara dayanak göstermek
- D) Eserin reklamını yapmak

13. Aşağıdakilerden hangisi doğal varlıklarımızdan değildir?

- A) Peribacaları
- B) Pamukkale Travertenleri
- C) Rumeli Hisarı
- D) İnsuyu Mağarası

14. Ülkemizde İstanbul, Ankara, İzmir ve Bursa yoğun nüfusa sahip yerleşim alanlarıdır.

**Bu şehirlerin nüfus yoğunluğunun fazla olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?**

- A) Sanayi ve ticaret faaliyetlerin gelişmiş olması
- B) Elverişli iklim şartlarına sahip olması
- C) Geniş orman alanlarının bulunması
- D) Su kaynaklarının çevresinde bulunması

15. Bilim insanları, insanlığa çeşitli buluşlarla katkı sağlamışlardır. Newton yer çekimini, Edison ampülü, Grambell ise telefonu birçok denemeler sonucunda bulmuşlar ve insanlığın hizmetine sunmuşlardır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bilim insanlarının ortak özelliklerinden olamaz?**

- A) Buluş ve icatları kendi çıkarları için kullanmak
- B) İnsanlığın faydası için uğraşmak
- C) Kararlı olup pes etmemek
- D) Buluşlar ile insan hayatını kolaylaştırmaya çalışmak

16. Aşağıdakilerden hangisi toplumun temel ihtiyaçlarını karşılayan kurumlardan değildir?

- A) Huzurevi
- B) Postane
- C) Aşevi
- D) Hastane



# DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

Bu testte, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. I. Ticaretle uğraşan zengin bir kadındı.  
II. İş hayatında Hz. Muhammed'i (sav.) yakından tanıdı.  
III. Bu dürüst ve güvenilir kişiye kalbi ısındı ve onunla evlendi.

**Hz. Muhammed'in (sav.) Hz. Hatice'yle evlenmesiyle ilgili numaralanmış bilgilerden hangileri doğrudur?**

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

2. Hz. Muhammed (sav.), torunu Hasan'ı omuzuna almış yürüyordu. Onları böyle gören bir adam Hasan'a "Ey çocuk bindiğin binek ne güzeldir!" dedi. Hz. peygamber de ona şöyle karşılık verdi: "O da ne güzel binicidir."

**Bu parçadan Hz. Peygamberle ilgili aşağıdaki sonuçların hangisine ulaşılamaz?**

- A) Karşılaştığı herkese selam vermiştir.  
B) Aile fertlerine daima vakit ayırmıştır.  
C) Küçük büyük herkese değer vermiştir.  
D) Ailesini hiçbir zaman ihmal etmemiştir.

3. "Kim Allah'a ve ahiret gününe inanıyorsa misafirine ikramda bulunsun. Kim Allah'a ve ahiret gününe inanıyorsa komşusuna eziyet etmesin. Kim Allah'a ve ahiret gününe inanıyorsa ya hayır söylesin ya da sussun."

**Bu hadiste aşağıdaki konuların hangisine değinilmiştir?**

- A) Hayırlı söz söylemeye  
B) Misafiri iyi ağırlamaya  
C) Allah yolunda harcamaya  
D) Komşu hakkını gözetmeye

4. "Şüphesiz Allah ve melekleri Peygamberi överler! Ey inananlar! Siz de onu övün, ona salat ve selam getirin."  
(Ahzab süresi, 56. ayet)

**Bu ayetten aşağıdaki sonuçların hangisine ulaşılamaz?**

- A) Müminler Peygambere selam gönderirler.  
B) Selamlaşmak kalpleri birbirine yaklaştırır.  
C) Melekler, Peygamberlere dua ederler.  
D) Allah, Peygamberini daima destekler.

5. I. Hz. Muhammed'e (sav.) ve ailesine rahmet et.  
II. Hz. Muhammed (sav.) ve ailesini mübarek kıl.  
III. Kâbe'yi inşa eden İbrahim peygamber ve oğluna selam olsun.

**Numaralanmış ifadelerden hangileri namazda okunan salavat dualarında geçmez?**

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

6. "Hep birlikte Allah'ın ipine sımsıkı yapışın; bölünüp parçalanmayın... Hani siz birbirinize düşman idiniz de Allah gönüllerinizi birleştirdi ve O'nun nimeti sayesinde kardeş oldunuz... İşte Allah size ayetlerini böyle açıklıyor ki doğru yolu bulasınız."

(İsrâ süresi, 103. ayet)

**Bu ayetteki altı çizili ifadeden Kur'an'la ilgili aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabılır?**

- A) Kardeşliği teşvik eder.  
B) Gönüllere hitap eder.  
C) Kardeşliği tanımlar.  
D) Doğru yolu gösterir.

7. “Kuşkusuz bu Kur’an en doğru olana iletir; dünya ve ahiret için yararlı işler yapan müminlere, kendileri için büyük bir mükâfat olduğunu müjdeler.”

(İsrâ suresi, 9. ayet)

**Kur’an’da yer alan aşağıdaki dualardan hangisi bu ayetin mesajıyla doğrudan ilgilidir?**

- A) “Bizi dosdoğru yola ilet!”  
(Fâtiha suresi, 6. ayet)
- B) “... Rabbim! İlmimi arttır!”  
(Tâhâ suresi, 114. ayet)
- C) “... Bizi cehennem azabından koru!”  
(Bakara suresi, 201. ayet)
- D) “... Bizi affet, bizi bağışla, bize acı! ...”  
(Bakara suresi, 286. ayet)

8. Bütün iyilikler, güzellikler ve ibadetler yalnız Allah içindir. Ey Peygamber! Selam, Allah’ın rahmeti ve bereketleri senin üzerine olsun! Selam, bize ve Allah’ın sâlih kullarına olsun. Ben tanıklık ederim ki Allah’tan başka hiçbir ilâh yoktur ve yine tanıklık ederim ki Muhammed onun kulu ve elçisidir.

**Tahiyyat duasında altı çizilen cümle aşağıdaki ifadelerden hangisinin anlamıdır?**

- A) Ve eşhedü enne Muhammeden abdühû ve resûlüh.
- B) Ettehiyyâtü lillâhi vessalâvâtü vettayyibât.
- C) Esselâmü aleynâ ve alâ ibâdillâhissâlihîn.
- D) Eşhedü en lâ ilâhe illallah.

9. “Allah’ın kendisine verdiği iktidara dayanarak rabbi hakkında İbrahim ile tartışmaya giren kimseyi görmedin mi? İbrahim “Rabbim hayat veren ve öldüren dir.” deyince o, “Hayat veren ve öldüren benim.” dedi. İbrahim “Allah güneşi doğudan getirmektedir, hadi sen de onu batıdan getir.” dedi. Bunun üzerine inkârcı, ne diyeceğini bilemedi. Allah zalimler topluluğuna rehberlik etmez.”

(Bakara suresi, 258. ayet)

**Bu ayetten Hz. İbrahim’le (as) ilgili aşağıdaki sonuçların hangisi çıkarılmaz?**

- A) Gerçeğe uymayana itiraz etmiştir.
- B) Söyledikleri ile Nemrut’u susturmuştur.
- C) Aklını kullanmayanlarla ilgilenmemiştir.
- D) Atalarının inancını akla aykırı görmüştür.

10. Kur’an’la ilgili aşağıdaki ayetlerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) “Andolsun ki biz bu Kur’an’da insanlar için her türlü örneği verdik...”  
(Rum suresi, 58. ayet)
- B) “Muhakkak ki biz bu Kur’an’da insanlara her türlü misali verdik...”  
(İsrâ suresi, 89. ayet)
- C) “Hakikaten biz bu Kur’an’da insanlar için her türlü misali vermişizdir...”  
(Kehf suresi, 54. ayet)
- D) “... Biz öğüt alacak bir kavim için ayetleri ayrıntılı olarak açıkladık.”  
(En’âm suresi, 126. ayet)

11. Hz. İbrahim'le ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Atalarının yaşadığı yerden hiç ayrılmamıştır.
- B) Tevhit inancını canı pahasına savunmuştur.
- C) İnsanları, akıllarını kullanmaya özendirmiştir.
- D) Taptıkları tanrıların aciz olduğunu göstermiştir.

12. “Ey iman edenler! Erkekler diğer erkeklerle alay etmesinler... Kadınlar da diğer kadınlarla alay etmesinler... Birbirinizi karalamayın, birbirinize kötü ad takmayın...”

(Hucurât suresi, 11. ayet)

**Bu ayet Kur'an'la ilgili aşağıdaki yargıların hangisine örnek oluşturur?**

- A) Tutarlı olmaya teşvik eder.
- B) Kötü davranışlardan sakındırır.
- C) Akılnı kullanmayanları eleştirir.
- D) Hakkına razı olmayanları uyarır.

13. İnsan sosyal bir varlıktır. Bu nedenle yaşamını bir toplum içinde sürdürür. Bu durum insanların dayanışma içerisinde olmasını gerektirir. Dolayısıyla bir doktorun fırıncıya, terzinin öğretmene, şoförün berbere, ayakkabıcının eczacıya - - - - vardır.

**Parçadaki boşluğa aşağıdaki kelimelerden hangisi getirilmelidir?**

- A) ikramı
- B) ihtiyacı
- C) ihlası
- D) ikazı

14. Aşağıdaki özelliklerden hangisi dinî bayramlarla ilgili değildir?

- A) Bayram namazı kılınması
- B) Misafirlere ikram edilmesi
- C) Kahramanlarla ilgili olması
- D) Büyüklerin ziyaret edilmesi

15. I. Cemaati kaçıran tek başına kılar.  
II. Okunan hutbede bilgi ve öğüt verilir.  
III. Mahalle sakinleri birbirlerinden haberdar olur.  
IV. Temiz ve özenli giyinilir ve bayram gibi karşılanır.

**Cuma ile ilgili numaralanmış bilgilerden hangileri doğrudur?**

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

16. Paylaşma ile ilgili aşağıdaki davranışlardan hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Kimsesizleri ziyaret etmek
- B) Mezun olanı tebrik etmek
- C) Kitabevi açılışına katılmak
- D) Hac yemeğine katılmak

17. • İftar davetleri vermek  
• Cami ve evlerde mukabele okumak  
• Tek tek veya topluca teravih namazı kılmak

**Bu durumların tamamı aşağıdaki aylardan hangisinde yaşanır?**

- A) Recep B) Şaban  
C) Muharrem D) Ramazan

18. "Allah sizin dış görünüşünüze ve mallarınıza bakmaz. Ama o, kalplerinize ve işlerinize bakar."

**Aşağıdaki davranışlardan hangisi bu hadisin mesajına uygun değildir?**

- A) Kaliteli üretim yapmak  
B) Malla gösteriş yapmak  
C) Temiz ve bakımlı olmak  
D) Trafik kurallarına uymak

19. • Kur'an o gece indirilmeye başlanmıştır.  
• Kur'an'da bin aydan hayırlı olduğu bildirilmiştir.

**Bu bilgiler aşağıdaki kandillerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Kadir B) Miraç  
C) Mevlit D) Regaip

20. "Rabbin fil ordusuna neyi nasıl yaptı görmedin mi? Onların planlarını boşa çıkarmadı mı? Onların üzerine (çamurun kurumasıyla oluşan) taşlar yağdıran sürü sürü kuşlar salmadı mı? Sonuçta Allah onları yenilmiş ekine çevirdi."

(Fil suresi, 1 - 5. ayetler)

**Bu surede aşağıdakilerin hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Allah'ın birliği B) Kuşların önemi  
C) Allah'ın kudreti D) İnsanın zayıflığı

## YABANCI DİL TESTİ

Bu testte, İngilizce alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

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

1. **Kate** : There's a cartoon movie at the weekend. - - - -?

**Cindy**: Of course. You're very kind.

- A) What is it about
- B) Is it a comedy or science fiction
- C) Would you like to watch with me
- D) Who are the main characters

2. **Kevin**: I don't feel well today. - - - -?

**Mark** : Yes, it's the white building behind the post office.

- A) How can I go to the post office
- B) What's the matter the with you
- C) Where is the pharmacy
- D) Is there a hospital here

3. **Tom plays football with his friends after school every day. He likes to exercise and - - - -.**

- A) he can't swim
- B) his favorite class is P.E
- C) he goes to school by bus
- D) his friends don't like football

4. **I think Bob is a hardworking student because he - - - -.**

- A) likes watching horror movies
- B) has lunch at school canteen
- C) does his homework every day
- D) can draw and paint pictures

5. **David** : I have only two days for my birthday party. Can you help me?

**Jonathan** : Of course. What can I do for you?

**David** : You can - - - -. We love singing and dancing.

- A) eat some birthday cake
- B) organize the music
- C) buy a birthday present
- D) decorate the party room

6. **Liz** : Look daddy! That dog looks hungry. - - - -?

**Michael** : Of course. It's nice to help animals.

- A) Can we give it a bath
- B) What's the matter with it
- C) Can I give it some food
- D) Are you interested in sports

7.



John

John - - - -.

- A) coughs and feels cold
- B) should miss his meals
- C) has a stomachache
- D) needs some tissues

8.



Children should be careful about their health and they - - - -.

- A) need chips, chocolate and coke
- B) should eat fruit and vegetables
- C) can drink cold things at breakfast
- D) should play Chinese whispers

9.



Robert : What time is it?

Sue : It's - - - -.

- A) quarter past eight
- B) eight to eleven
- C) eleven past five
- D) five to eight

10. Taylor : Can I - - - -?

Mum : It's a bad idea. It's dangerous.

- A) donate some money
- B) climb that tree
- C) water the vegetables
- D) feed the puppy

11.

	Chinese whisper	Chess and checkers	Cycling	Soccer
Terry	×	×	×	✓
Mark	×	✓	×	✓
Brian	×	×	✓	×
Pam	✓	✓	×	✓

Verilen tabloya göre doğru olan seçeneği işaretleyiniz.

- A) Brian likes ball games.
- B) Mark loves Chinese whisper
- C) Terry doesn't enjoy soccer.
- D) Pam doesn't like riding a bike

12.



Brandon

Linda

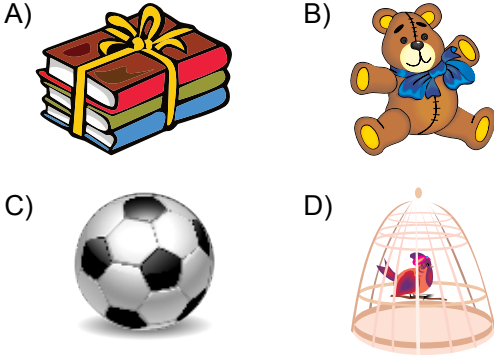
Steve

Ricky

Verilen resme göre doğru olan seçeneği işaretleyiniz.

- A) Steve should see a dentist.
- B) Brandon has a toothache.
- C) Ricky needs a plaster.
- D) Linda feels fine today.

13. Tim wants to buy a birthday present for Donna. Donna hates toys and football. She is also afraid of animals but she likes reading. What can Tim buy for her?



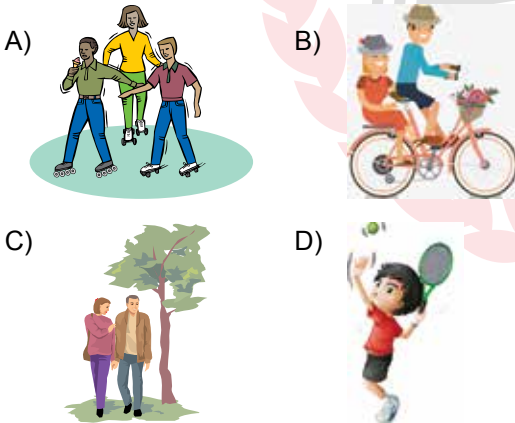
14.



Walter

In my family everybody does different sports. My parents go cycling every weekend. I like playing tennis and my brother's favourite activity is roller skating with my sister Anne.

Verilen metinde hangi görselden bahsedilmemiştir?



15.



Verilen görseli doğru ifade eden seçenek hangisidir?

- A) People are buying tickets.  
B) Children are at the cinema.  
C) My family members are in the farm.  
D) Children are watching the animals.

16. ve 17. soruları verilen davetiyeye göre cevaplayınız.

Dear Clara

Please come to my tenth birthday party at my home. It's at seven p.m on Sunday.

Love

Jill

16. The invitation is about - - - -.

- A) a birthday party      B) a birthday present  
C) Clara's party      D) Jill's home

## 17. Which one is true?

- A) Jill is seven now.
- B) It's Clara's birthday party.
- C) Clara is coming to the party.
- D) The party is in the evening.

## 18 - 20. soruları verilen metne göre cevaplayınız.



FRANK

My favourite film character is Super Speedy. He is tall and slim. He's strong because he eats healthy food. He's brave and hardworking. He loves helping people. He can run fast and climb mountains. It's on TV at nine a.m every weekend.

## 18. Which one is Super Speedy?



## 19. What's Super Speedy like?

- A) He eats healthy food
- B) He is brave and hardworking
- C) He runs fast and climbs mountains
- D) He likes watching cartoon movies

## 20. Hangi sorunun cevabı parçada yoktur?

- A) What does Super Speedy eat?
- B) Can Frank watch it on Saturday?
- C) Why is Super Speedy strong?
- D) What can Frank do?



**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

1. Sınav kimlik bilgilerinizin doğruluğundan emin olunuz.
2. Sınav başladıktan sonra çevrenizdekilerle konuşmayınız.
3. Soruları cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
4. Cevaplarınızı cevap anahtarındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak uygun bölüme kodlayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz cevabı cevap anahtarına kodladığınızdan emin olunuz.
6. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zaman kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
7. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
8. Cevap anahtarınızı sınav süresince başkalarının göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
9. Sınav sırasında sözlük, hesap makinası, cep telefonu ve bilgisayarınızın bu özelliklerini kullanmayınız.
10. Sınav süresince yerinizden ayrılmayınız.

Bu kitapçığın cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.



Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ve başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek hukukî sorumluluğu ve sınavın hazırlanmasındaki malî yükümlülüğü peşinen kabullenmiş sayılır.