

# BİLGİ ÖLÇER

## DENEMELERİ

ADI

SOYADI

OKULU

SINIFI

-3-



5  
.SINIF

## YEŞİLÇAM'IN EFSANE SANATÇISI: MÜNİR ÖZKUL

Yeşilçamın usta ismi Münir Özkul 93 yaşında İstanbul'daki evinde hayatını kaybetti.

- 1925 ● 15 Ağustos tarihinde İstanbul'da dünyaya geldi.
- 1940 ● Sanat hayatına henüz lise öğrencisiyken Bakırköy Halkevinde tiyatro ile başladı.
- 1948 ● Ses Tiyatrosu'nda sahnelenen "Aşk Köprüsü" oyunuyla profesyonel oldu.
- 1950 ● İlk olarak Üçüncü Selim'in Gözdesi filminde rol alan Özkul, onlarca filmde rol aldı.
- 1958-60 ● İstanbul-Ankara Şehir Tiyatrolarında,
- 1960-62 ● İstanbul Aksaray'daki Bulvar Tiyatrosunda arkadaşlarıyla kurduğu kendi topluluğunda çalıştı.
- 1968 ● Altan Karındaş topluluğunda oynanan Sadık Şendil'in Kanlı Nigar oyunundaki rolüyle İlhan İskender Armağanı'nı kazandı. Gene bu başarısı üzerine İsmail Dümbüllü, Kel Hasan'dan devraldığı 50 yıllık simgesel kavuğu Özkul'a verdi.
- 1970 ● Ertem Eğilmez'in yönettiği filmlerde önemli roller aldı. En bilinen rollerinden biri onunla özdeşleşen Hababam Sınıfı serisindeki Özel Çamlıca Lisesinin tatlı sert müdür yardımcısı Kel Mahmut tiplemesi oldu.
- 1989 ● Özkul, Kavuğunu Ferhan Şensoy'a devretti.
- 2018 ● 93 yaşında İstanbul'daki evinde hayatını kaybetti.

1925-2018

**MÜNİR ÖZKUL**  
Sanat yaşamı boyunca  
200'den fazla film ve  
oyuna imza attı.

### ALDIĞI ÖNEMLİ ÖDÜLLER

- 1972 Altın Portakal Film Festivali "En iyi erkek oyuncu" ödülü
- 1977 Azerbaycan Film Festivali'nde özel ödül kazandı.
- 1966 Kültür Bakanlığı tarafından Münir Özkul'a "devlet sanatçısı" ünvanı verildi.

### HAFIZALARA KAZINAN FİMLERİ

Mavi Boncuk, Bizim Aile, Aile Şerefi, Gülen Gözler, Neşeli Günler, Gırgıriye ve Görgüsüzler olarak sayılabilir. Bu filmlerin büyük kısmında Adile Naşit'le beraber, Türk sinemasının unutulmaz ikililerinden birini oluşturmuştur.

### 1. Bu görsele göre Münir Özkul ile ilgili,

- I. Birden çok ödüle layık görülmüştür.
- II. Lise öğrenimi sırasında tiyatroyla tanışmıştır.
- III. Bazı filmlerle insanların belleğinde yer edinmiştir.
- IV. 50 yıllık simgesel kavuğu, Kel Hasan'dan devralmıştır.

yargılarından hangisine ulaşamaz?

A) I.

B) II.

C) III.

D) IV.



6. Ayşe'nin çalıştığı manavda dört raf vardır. Ayşe; elmaları, armutları, çilekleri ve muzları türlerine göre bu raflara dizmiştir. Meyveler ve dizildikleri raflarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Armutlar ilk ve son rafta değildir.
- 2. rafta elma vardır.
- Armutların hemen üstündeki rafta muzlar vardır.

**Bu bilgilere göre çilekler hangi rafa dizilmiştir?**

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

7. Hayatımızda başımıza gelen pek çok şey bizleri hedeflediğimiz yoldan alıkoyabilir veya hut o yola varmak için daha da azimli kılabilir. Hepimizin varmak istediği hedefler, yürümek istediği yollar vardır. Peki, bu hedeflere nasıl varılacak, bu yollar nasıl yürünecek? Kararlılıkla devam edersek, yılmadan ve yıkılmadan yürüyebilirsek bu yolun sonuna varabiliriz.

**Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Başımıza gelen sıkıntılar  
B) Hedeflerin büyüklüğü  
C) Önümüze çıkan engeller  
D) Hedeflerimize ulaşabilmenin yolu

8. Otel odasının ortasında siyah bir masa vardı. Denizin yosun kokusu ve gün ışığı pencerenin arasından süzülerek içeri giriyor ve odayı ısıtıyordu. Kuşların cıvıltısı sabahın sessizliğini bozuyordu. Otelin bahçesindeki saksıda yeni yeni açmaya başlayan güller vardı.

**Bu parçada hangi duyuya ait bir ayrıntı söz konusu değildir?**



9. Benzetme; anlatımı güçlendirmek amacıyla aralarında ortak nitelik bulunan iki varlık ya da kavramdan, ortak nitelik yönünden güçlü olandan zayıf olana aktarma yapılmasıdır. Örneğin "Kale gibi bir evde yaşıyordu." cümlesinde ev, kaleye benzetilmiştir.

**Bu açıklamaya göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme sanatına başvurulmuştur?**

- A) Yazlığımızın bahçesindeki elma ağacı yapraklarını dökmüş.  
B) Teknoloji artık elinizde âdeta sabit bir organ hâline geldi.  
C) Sinirlendiği gibi öfke ile koltuğa oturdu.  
D) Poşetteki meyveleri tek tek çıkardı, dolaba yerleştirdi.

10. Otuz kırk yıldan beri şiir ve sanat yoksullarının bu kuleye kötü kötü baktıklarını bilirdik. --- şu İkinci Dünya Savaşı'ndan sonra bu kulenin havaya uçurulmak istendiğini de gördük. Bir aralık sevgi üzerine, özlem üzerine şiir yazmak nerdeyse yasak edilecekti. Yasak edildiği memleketler de oldu.

**Bu metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?**

- A) Ama                      B) Fakat                      C) Çünkü                      D) Ne var ki

11. • Yaşanmış ya da yaşanabilir olaylar anlatılır.  
• Dar bir zaman dilimini kapsar.  
• Olayla ilgili yer ve zaman bellidir.  
• Karakter sayısı azdır.

**Aşağıdaki metinlerden hangisi özellikleri verilen edebî türe ait olamaz?**

- A) Evimiz sokağın alt başında. Yatıp kalktığım odanın penceresinden bakınca bir baştan bir başa bütün sokağı görüyorum. Bir saat sonra yola çıkacağım. Odamda öteberi eşyama bavulumla yerleştirmiş doğruluyorum ki sokaktan gelen bir çocuk ağlaması beni pencerenin önüne çekti.
- B) Bir kış günüyümüş; karıncalar, ıslanan azıklarını çıkarmış, güneşte kurutuyormuş. Ağustos böceğinin biri pek acıkmış, gelmiş, karıncalardan bir lokma yiyecek istemiş. "Sen de yazın yiyecek toplasaydın ya! Şimdi böyle aç kalmazdın!" demiş karıncalar.
- C) Akşam çok uzun süreden sonra gelmişti. Aynı akşamın gecesi çok derin, karanlık, olağanüstü karanlık oldu. Bir ara ağaçlar altında yürüdüğümüzü hatırlıyorum. Sonra suya atladılar yanımdakiler. Belki ben bunun için döndüm eve. Bilmiyorum, hatırlamıyorum.
- D) Terminal tenhaydı. Alanı iyice görebilecek bir koltuk seçtim. Karşımda bir çift, ayakta duruyordu. Adam uzun boylu ve çok zayıftı. İçine fazlaca Fransızca sokuşturulmuş bir dille bazı şeyler anlatıyordu. Kadın yarı ilgisi onda, çevresini inceliyor.

12. Yapım ekleri, eklendiği sözcüklerin anlamını değiştirerek yeni sözcükler oluşturur.

**Buna göre,**

Namık Kemal'in asıl adı Mehmet Kemal'dir. "Vatan Şairi" diye de (I) isimlendirilmiştir. Şiiri, (II) düşüncelerini aktarmak için bir araç olarak kullanmıştır. (III) Sanatçı, sadece şiir ile ilgilenmemiş tiyatro (IV) türünde de eser vermiştir. Tiyatroya özel bir önem vermiş ve altı oyun yazmıştır.

**metninde numaralanmış sözcüklerden hangisi sözcüğün anlamını değiştiren bir ek almamıştır?**

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

13. Aşağıdakilerin hangisinde “önemsememek, dikkate almamak” anlamında bir deyim kullanılmıştır?

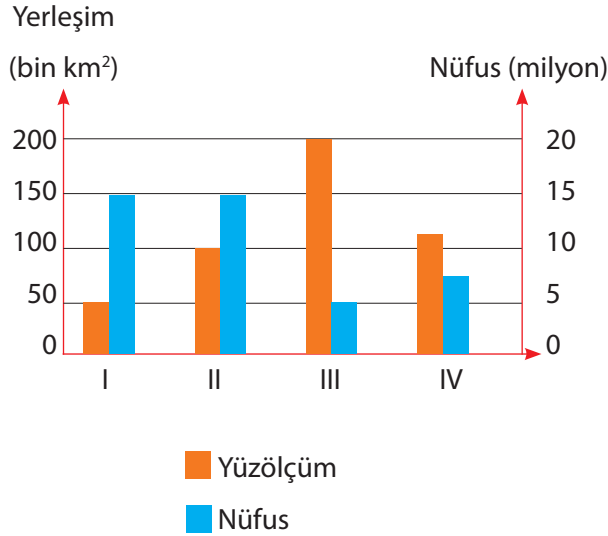
- A) Anahtarı içeride unutunca hepimiz kapıda kaldık.
- B) Yaşananlar insanın burnunu sızlatacak cinstendi.
- C) Öğrenciler temizlik konusunu göz ardı ediyor.
- D) Söylediklerimi fenaya çekmeni bir türlü anlamıyorum.

14. • Vatan toprağı bizler için kutsaldır.  
• Bu hareketlerle komik hâle düştün.  
• Verdiğin cevaplar bizi memnun etmedi.  
• Arsanın yarı hissesi için dava açılacak.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümlelerdeki altı çizili sözcüklerden herhangi birinin yerine kullanılamaz?

- A) Komedi
- B) Pay
- C) Yurt
- D) Yanıt

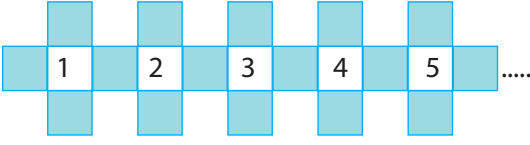
15. Bu grafikte dört ilin nüfus ve yüzölçümü ile ilgili bilgi verilmiştir.



Bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) II numaralı ilin yüzölçümü, I numaralı ilin yüzölçümünden büyüktür.
- B) I ve II numaralı illerin nüfusları aynıdır.
- C) III numaralı ilin nüfusu, IV numaralı ilin nüfusunun iki katıdır.
- D) III numaralı il, en az nüfusa sahiptir.

1.



Şekilde verilen örüntü, 4 mavi karenin ortasına sırasıyla birer birer artan rakamlar yazılarak oluşturulmaktadır.

**Buna göre, en son 13 sayısı yazıldığında kaç tane mavi kare vardır?**

- A) 40      B) 37      C) 34      D) 33

2. Bir inşaat firması bir binanın belirli bir katını yaptıktan sonra işi, II. firmaya devretmiştir.

II. Firma 8 ayda, her ay 6 kat çıkararak 78 katlı binayı bitirmiştir.

**Buna göre, I. firma binanın kaç katını yapmıştır?**

- A) 9      B) 13      C) 22      D) 30

3. Bir yayınevinin 3 farklı kitabı vardır.

	Fiyat
I. kitap	28 TL
II. kitap	15 TL
III. kitap	20 TL

I. kitaptan 100 tane, II. kitaptan 800 tane sipariş alınmıştır.

**Buna göre, III. kitaptan kaç tane sipariş alırsa yayınevinin geliri 17 bin TL olur?**

- A) 110      B) 140      C) 170      D) 220

4. Ada'nın 3 tane kedisi vardır. Kedilere günlük eşit miktar mama veren Ada, 90 günlük mama stoklamıştır. Her gün bir kediye 50gr mama vermektedir.

30 gün sonra bir kedisi evden kaçmış ve dönmemiştir.

**Buna göre, kalan mamalar 2 kediye kaç gün yeter?**

- A) 60      B) 90      C) 100      D) 120

5. Sevim marketten bir miktar muz almıştır.

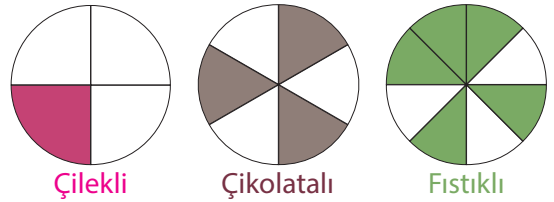


Sevim muz için kasada 20 liradan fazla ödeme yapmıştır.

**Buna göre, Sevim'in aldığı muz kaç kg olabilir?**

- A)  $\frac{7}{5}$       B)  $\frac{8}{3}$       C)  $\frac{11}{4}$       D)  $\frac{13}{3}$

6.



Yukarıdaki şekillerde pasta çeşitleri verilmiştir. Bu pastaların satılmayan kısımları ise boyalı renklerle gösterilmiştir.

**Pasta çeşitlerinin satılan kısımlarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangisidir?**

- A) Fıstıklı, Çikolatalı, Çilekli  
B) Çilekli, Çikolatalı, Fıstıklı  
C) Çikolatalı, Fıstıklı, Çilekli  
D) Fıstıklı, Çilekli, Çikolatalı

7. Serkan, 3 gün boyunca koşuya gitmiştir.

1. gün  $8\frac{1}{2}$  km, 2. gün  $4\frac{1}{4}$  km koşmuştur.

**Serkan, toplamda 17 km koştuğuna göre, 3. gün kaç km koşmuştur?**

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

8. Burcu'nun  $9\frac{1}{4}$  lirası vardır. 3 gün boyunca her gün, ücreti  $2\frac{1}{2}$  lira olan kahvelerden bir tane almıştır.

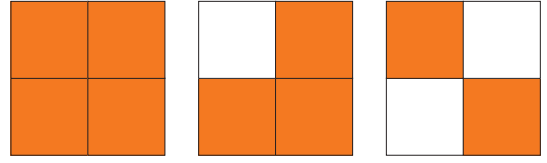


$2\frac{1}{2}$  Lira

**Burcu'nun geriye kaç lirası kalmıştır?**

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

9.



Şekilde bi kesrin modellenmiş hali verilmiştir.

**Bu kesrin ondalık gösterimi kaçtır?**

- A) 1,50 B) 1,75 C) 2,25 D) 2,75

10. Çikolata dükkanında, her bir çikolatanın kalorisini yazmaktadır.

Çikolata Çeşitleri	Kalori
1 tane sütlü	2,86 br
1 tane karamelli	4,65 br
1 tane bitter	2,93 br

Bahar 3 çikolatanın hepsinden 1'er tane, Selim sütlü çikolatadan 1 tane yemiştir.

**Buna göre, Bahar'ın çikolatalardan aldığı kalori Selim'in çikolatalardan aldığı kalorigen kaç br fazladır?**

- A) 5,79 B) 7,58 C) 7,64 D) 10,44

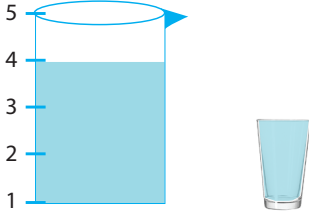
11. Bir ürünün miktarının onlar basamağı 5 iken 7, onda birler basamağı 9 iken 4 alınıyor.

**Ürünün ağırlığı kg cinsinden yazıldığına göre, ürün istenilenden kaç kg fazla yazılmıştır?**

- A) 1,9 B) 19,5 C) 190,5 D) 195



12. Tamamen su dolu olan ölçekli bir kaptan bir bardak su alınmıştır.



Buna göre, bardaktaki su, kaptaki kalan suyun % kaçındır?

- A) %15 B) %20 C) %25 D) %30
13. Sosyoloji dersindeki hoca öğrenciler için devam listesi hazırlamıştır.

	Ali	Pelin	Sinan	Firdevs
1. Ders	✓	✓	✗	✓
2. Ders	✓	✓	✓	✓
3. Ders	✓	✓	✗	✓
4. Ders	✓	✓	✓	✓
5. Ders	✓	✗	✗	✓
6. Ders	✓	✗	✓	✓
7. Ders	✗	✗	✗	✗
8. Ders	✗	✓	✓	✓
9. Ders	✓	✓	✓	✗
10. Ders	✓	✗	✓	✓

10. ders sonunda %70'den az devam edenler dersten kalmıştır.

Buna göre, hangi öğrenciler dersten kalmıştır?

- A) Ali, Pelin B) Pelin, Sinan  
C) Sinan, Firdevs D) Pelin, Firdevs

14. Aşağıdaki ifadelerden hangisi AB ışınının gösterimlerinden biri değildir?

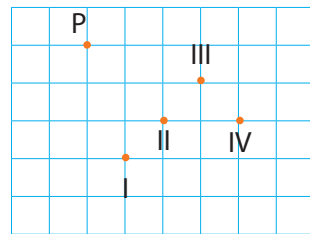
A)  $[AB$

B)  $\overrightarrow{AB}$

C)  $\overleftrightarrow{AB}$

D)  $\overrightarrow{A}$

- 15.



Şekilde verilen 4 noktadan hangisi, P noktasının 2br aşağısının, 2br sağındadır?

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

1.



**Öğretmen:** Tahtaya çizdiğim Ay'ın evresi ile ilgili neler biliyorsunuz?

**Arda :** Ay'ın ana evrelerinden birisidir.

**Selma :** Ay'ın, yeni ay ve dolunay evreleri arasında görülür.

**Mehmet :** Ay'ın, dolunay ve son dördün evreleri arasında görülür.

**Buna göre hangi öğrencilerin verdiği cevap doğrudur?**

- A) Yalnız Arda
- B) Arda ve Selma
- C) Selma ve Mehmet
- D) Yalnız Mehmet

**2. Aşağıdakilerden hangisi çiçeksiz bitkilere örnek verilebilir?**

- A) Menekşe
- B) Ispanak
- C) Eğrelti otu
- D) Elma Ağacı

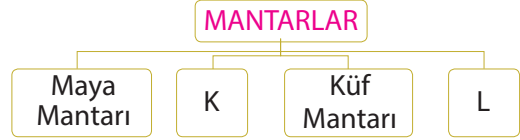
**3. Mikroskopik canlılar ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Bazıları sonbaharda dökülen yaprakların, yiyecek ve ölü hayvan atıklarının bir süre sonra çürümesine neden olur.
- B) Hava, su, toprak gibi bütün ortamlarda bulunabilirler.
- C) Tamamı ancak mikroskop altında gözlemlenebilir.
- D) Üreme, büyüme, solunum ve boşaltım gibi olayları gerçekleştirmezler.

**4. Aşağıdaki uygulamalardan hangisi sür-tünmeyi azaltır?**

- A) Haltercinin ellerine toz sürmesi
- B) Bisiklet zincirinin yağlanması
- C) Kışın araç lastiklerine zincir takılması
- D) Merdivenlere kaydırmaz bant yapıştırılması

5.



Yukarıda mantarların sınıflandırılmasına ait bir şema verilmiştir.

**Fatih, K ve L mantarlarından birini seçiyor ve seçtiği mantarın bir özelliğini doğru bir şekilde yazıyor. Buna göre Fatih'in seçtiği mantar çeşidi ve yazdığı özellik hangi seçenekteki gibi olamaz?**

	Seçtiği Mantar Çeşidi	Yazdığı Özellik
A)	K	Hamurun mayalanmasını sağlar.
B)	L	Hastalıklara neden olur.
C)	K	Bazıları besin olarak tüketilebilir.
D)	L	Çıplak gözle görülebilir.

**6. Aşağıdakilerden hangisi esneklik özelliğinden dolayı dinamometre yapımında kullanılabilir?**

- A) Kâğıt
- B) Tahta
- C) Lastik
- D) Cam

7. Aşağıda bazı maddelerin erime sıcaklıkları verilmiştir.

Katı Maddeler	Erime Sıcaklığı (°C)
Kurşun	327
Demir	1535
Gümüş	961
Altın	1065

**Buna göre bu maddelerin sıcaklıkları 200°C'tan, 1100°C'a çıkarılırsa hangilerinde erime olayı gözlenir?**

- A) Kurşun - Demir  
 B) Demir - Altın  
 C) Kurşun - Gümüş - Altın  
 D) Demir - Gümüş - Altın
8. Aşağıdaki soruların cevapları hangi seçenekte belirtilenler olabilir?

**Soru1 :** Hangi canlı doğurarak çoğalır?

**Soru2 :** Hangi canlı kuluçkaya yatar?

**Soru1**

**Soru2**

- A) Kedi  
 B) Serçe  
 C) Koyun  
 D) Kedi
- A) Fare  
 B) Penguen  
 C) Timsah  
 D) Penguen
9. Eline kolonya dökülen kişi serinlik hisseder. Bunun nedeni ..... . Çünkü bu olay sırasında kolonya .....

**Yukarıda verilen ifadede boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi seçeneklerde belirtilenler getirilmelidir?**

- A) buharlaşmadır - ısı verir  
 B) buharlaşmadır - ısı alır  
 C) yoğuşmadır - ısı verir  
 D)yoğuşmadır - ısı alır

- 10.



**Yukarıdaki mum yanmaktadır, su ise buzluğa konulmuştur. Buna göre mum ve suda hangi hâl değişimlerinin gerçekleşmesi beklenir?**

Mum

Su

- A) Donma Erime  
 B) Buharlaşma Yoğuşma  
 C) Yoğuşma Buharlaşma  
 D) Erime Donma

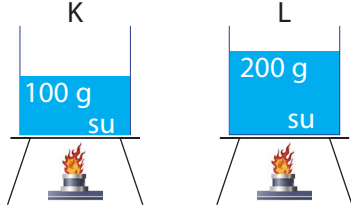
11. Aşağıdaki tabloda bir dinamometrenin en fazla ölçebileceği kuvvet değeri, içerisindeki çubuğun bölme sayısı ve her bölmenin belirttiği kuvvet değeri verilmiştir.

En Fazla Kuvvet Değeri	Bölme Sayısı	Her Bölmenin Belirttiği Kuvvet Değeri
120 N	10	12 N

**Buna göre aşağıda içerisindeki çubuğun bölme sayısı ve her bölmenin belirttiği kuvvet değeri verilen dinamometrelerden hangisinin ölçebileceği kuvvet değeri en fazladır?**

- | <u>Bölme Sayısı</u> | <u>Her Bölmenin Belirttiği Kuvvet</u> |
|---------------------|---------------------------------------|
| A) 15               | 10 N                                  |
| B) 15               | 5 N                                   |
| C) 10               | 5 N                                   |
| D) 10               | 10 N                                  |

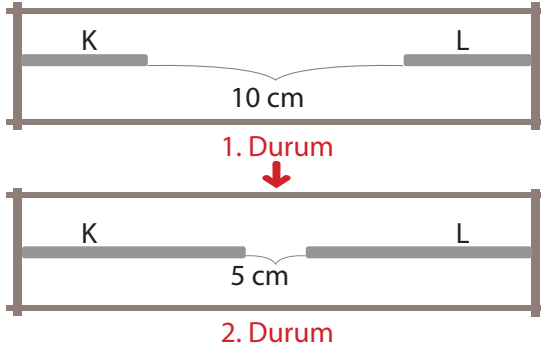
12.



Yukarıdaki kaplarda belirtilen miktarlarda çeşme suyu bulunmaktadır. Kaplar özdeş ısıtıcılar ile eşit süre ısıtıldığında son sıcaklıkları arasındaki ilişki  $K > L$  oluyor. Sıvılar hâl değiştirmedikçe göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A) Sıcaklık artışı maddenin kütlesine bağlıdır.  
 B) Sıcaklık artışı maddenin cinsine bağlıdır.  
 C) Sıcaklık artışı maddeye verilen ısı enerjisine bağlıdır.  
 D) Sıcaklık artışı maddenin ısıtıldığı ortama bağlıdır.

13.



Yukarıdaki K ve L çubukları arasındaki mesafe 1. durumdan 2. duruma geliyor. Buna göre K ve L metal çubuklarının sıcaklığındaki değişim ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- |                |                             |
|----------------|-----------------------------|
|                | <u>    </u> K <u>    </u> L |
| A) Artmıştır.  | Artmıştır.                  |
| B) Azalmıştır. | Azalmıştır.                 |
| C) Artmıştır.  | Azalmıştır.                 |
| D) Azalmıştır. | Artmıştır.                  |

14. Sıcaklıkları farklı iki madde temas ettirildiğinde sıcaklığı yüksek olan maddeden sıcaklığı düşük olan maddeye ısı akışı olur. Isının akış yönü, her zaman sıcaklığı yüksek olan maddeden düşük olan maddeye doğrudur. Isı alışverişi tamamlandığında maddelerin sıcaklıkları eşit olur.

Aşağıda aralarında ısı alışverişi gerçekleşen K ve L maddeleri ile ilgili bazı bilgiler verilmiştir.

- Isı akışının yönü K'den, L'ye doğrudur.
- Maddelerin son sıcaklığı  $35^{\circ}\text{C}$ 'tur.

Buna göre K ve L maddeleri hangi seçenekte belirtilenler olabilir?

- A) 

20°C	50°C
K	L

 B) 

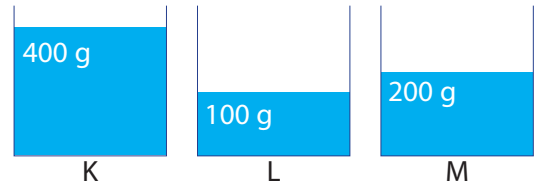
40°C	50°C
K	L
- C) 

40°C	30°C
K	L

 D) 

50°C	40°C
K	L

15. Aşağıdaki kaplarda belirtilen miktarda su bulunmaktadır.



Buna göre bu kaplardaki suların kaynama sıcaklıkları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

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

1. "Lidyalıları parayı icad eden uygarlıktır."

**Bu gelişme aşağıdaki faaliyetlerden hangisini kolaylaştırmıştır?**

- A) Ticaret B) Askeri  
C) Bilim D) Dini

2. Çinicilik sanatı günümüzde önemini korumayı başarmıştır. Bunun yanında günümüzde vazolara, tabaklara, fayanslara işlenen motifler ile yapılan çini eserler, çeşitli mekanların süslenmesinde de kullanılır.

**Buna göre "çinicilik sanatı" hakkında aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?**

- A) Günümüzde önemini korumaktadır.  
B) Çeşitli ev eşyalarının süslenmesinde kullanılmaktadır.  
C) Mekanların süslenmesinde bu sanatından yararlanılmaktadır.  
D) En çok tercih edilen el sanatlarımızdandır.

3. **Sosyal ağları güvenli kullanmak için dikkat etmemiz gerekenler ile ilgili;**

- I. Kişisel bilgilerin hepsi paylaşılmalı mıdır?
- II. Gizlilik ayarlarına dikkat edilmeli midir?
- III. Paylaşılan video ve fotoğrafın kötü amaçlı kullanılabilceği düşünülmeli midir?

**sorularından hangisi ya da hangilerine "Evet" diyerek doğru cevap verilir?**

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

4. Etrafı sularla çevrili kara parçasıdır.

**Yukarıda tanımı yapılan yeryüzü şekline aşağıdakilerden hangisi örnek verebilir?**

- A) İstanbul Boğazı B) Gökçeada  
C) Cihanbeyli Platosu D) Van Gölü

5. Ülkemizde Trabzon, Rize ve Giresun'un dağlık kesimlerinde nüfusun seyrek olmasında etkili olan faktörlerden biri de ormanların fazlalığıdır.

**Bu durum nüfusun dağılışını etkileyen özelliklerden hangisi ile ilgilidir?**

- A) İklim B) Bitki Örtüsü  
C) Toprağın Yapısı D) Su Kaynakları

6.

**Mersin'de sel felaketi 55 bin dekar sera alanını vurdu.**

Mersin'de, geçen hafta yaşanan sel felaketi tarım arazilerine büyük zarar verdi. Ziraat Odası Başkanı Cengiz Gökçel, sel felaketinde 55 bin dekardan fazla seranın sular altında kaldığını söyledi.

**Yukarıdaki gazete haberi, selin toplum hayatı üzerindeki etkilerinden daha çok hangisine örnek gösterilebilir?**

- A) Bireylerin eğitim hayatını olumsuz etkilemesine  
B) Ulaşım faaliyetlerinin aksamasına  
C) Tarım ürünlerinin zarara uğraması sonucu ekonomik sıkıntılara neden olmasına  
D) Turizm faaliyetlerinde gerilemeye sebep olmasına

7. Aşağıda ülkemizde görülen iklim tiplerine ait haritaya yer verilmiştir.



**Yukarıda verilen harita dikkate alındığında aşağıdaki yargılardan hangisi söylenemez?**

- A) Karasal iklim, ülkemizin daha çok iç kesimlerinde etkilidir.
- B) Akdeniz iklimi, Marmara, Ege ve Akdeniz kıyılarında görülmektedir.
- C) Karadeniz ikliminin etki alanı karasal iklim göre fazladır.
- D) Karadeniz kıyılarında sadece Karadeniz iklimi etkilidir.
8. Günümüzde insanlar misafirlğe gittikleri evlerde bile sosyal medya hesaplarını kontrol etmekte, cep telefonlarıyla oyun oynamakta, videolar izlemektedir. Aynı evde yaşayan insanlar dahi teknolojinin bilinçsiz kullanımından dolayı birbirleriyle yeterince vakit geçirmemektedir.

**Bu bilgiler sonucunda aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Teknolojinin bilinçsiz kullanımı, kişiler arasındaki iletişimin azalmasına neden olmuştur.
- B) Teknoloji insanların sağlığına zarar vermektedir.
- C) İnsanlar teknolojik araçları kullanmamalıdır.
- D) Sosyal medyada yapılan bilinçsiz yorumlar insanlar arasında huzursuzluk çıkarmaktadır.

9. • Meraklı olmak  
• Araştırmacı olmak  
• Objektif olmak  
• Planlı çalışmak

**Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi bilim insanlarının ortak özellikleri ile ilgilidir?**

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

10. Prof. Dr. Aziz Sancar, İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesinden birincilikle mezun oldu. TÜBİTAK bursuyla gittiği Amerika'da biyokimya eğitimi alan Sancar, ülkemize dönüp bir süre hekimlik yaptıktan sonra Amerika'ya tekrar dönerek çeşitli üniversitelerde çalışmaya devam etti. Karşılaştığı tüm zorluklara rağmen sabır ve kararlılıkla mücadele etti. Aziz Sancar, DNA onarım mekanizmaları konusunda yaptığı buluş sayesinde 2015 Nobel Kimya Ödülü'ne layık görüldü.

**Bu bilgiler, Prof. Dr. Aziz Sancar ile ilgili;**





- I. Yaşadığı zorluklar karşısında pes etmemiştir.
- II. Yaptığı buluş, uluslararası alanda ödül almasını sağlamıştır.
- III. Yurt dışında biyokimya eğitimi almıştır.

**yargılarından hangilerini destekler niteklindedir?**

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

1. Dünyada, bütün canlılara şefkat gösteren, inanan inanmayan herkese merhamet eden ve her türlü nimeti sürekli veren anlamlarına gelir.


**Yüce Allah'ın bu ismini hangi öğrenci doğru söylemiştir?**

- A)  Rahman
- B)  Semi
- C)  Alim
- D)  Samed

2. Oruç Allah rızası için tutulur. Bazı davranışlar oruçluya yakışmayacağı için Allah katında bu ibadetin değerini düşürür. Müslüman, oruçluya yakışmayan bu tür davranışlardan uzak durmalıdır.

**Açıklamada geçen davranışlara aşağıdakilerden hangisi örnek olarak gösterilebilir?**

- A) Kavga etmek
- B) Yardım sever olmak
- C) Doğayı korumak
- D) İnsanlara gülümsemek





3.  İrem
- Bu kurallar temelde sevgi ve saygıya dayanır. Yaşadığımız ortamı güzelleştiren kurallardır. Bu kurallara dikkat edildiğinde herkes kendini değerli hisseder. Başkalarına sevgi ve saygı duyar. Toplumsal birlik ve bütünlük pekişir.




**İrem arkadaşımız hangi kurallardan bahsetmektedir?**

- A) Nezaket kuralları
- B) Oyun kuralları
- C) Hijyen kuralları
- D) Sınıf kuralları

4. Yüce Allah'tan bir şey istediğimizde önce elimizden geleni yapmalı, gereken tedbirleri almalı ve sonucu da O'ndan beklemeliyiz.

**Aşağıdaki kişilerden hangisinin açıklaması bu duruma uygundur?**

- A)  Yeteri kadar ders çalışmadım ama sınavda başarılı olmak için çok dua ettim.
- B)  Trafik kurallarına uymam. Ancak kaza yapmamak için her zaman dua ederim.
- C)  Tüm antrenmanlarımı eksiksiz yaptım. Başarılı olmak için Allaha dua ediyorum.
- D)  Tarlanın bakımını yeterince yapmadım. Ama bol ürün almak için dua ettim

5.  Beyza
- Allah'ın her şeyi bilmesidir.
-  Fatih
- Allah'ın her şeyi işitmesidir.
-  Selçuk
- Allah'ın her şeyi görmesidir.

**Yukarıda verilen öğrenciler, Yüce Allah'ın hangi isimlerini açıklamışlardır?**

- | <u>Beyza</u> | <u>Fatih</u> | <u>Selçuk</u> |
|--------------|--------------|---------------|
| A) İlim      | Semi         | Basar         |
| B) Basar     | Semi         | İlim          |
| C) Semi      | Basar        | İlim          |
| D) Basar     | İlim         | Semi          |

6. İhlas suresinde; Yüce Allah'ın bir ve tek olduğu, eşinin ve benzerinin olmadığı anlatılır. Ayrıca hiçbir şeye muhtaç olmayan Yüce Allah'ın doğmamış ve doğurmamış olduğu belirtilir.

**Buna göre, İhlas suresinde;**

- I. Allah'ın sıfatları,
- II. Tevhid inancı,
- III. Peygamberlerin hayatı,

**gibi konulardan hangileri bulunmamaktadır?**

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

7.



Arkadaşlar. Dün babamla birlikte Topkapı Sarayı'nı gezmeye gittik. Oradaki kutsal emanetler bölümünde Hz. Davud'a ait olduğu söylenen bir eşyayı gördüm.

Melih

**Melih arkadaşımız, Topkapı sarayı'nda Hz Davud'a ait olan hangi eşyayı görmüş olabilir?**

- A) Ayakkabı                      B) Kılıç  
C) Şapka                         D) Gömlek

8.



Oruç tutmak isteyenler gecenin bir bölümünde kalkar ve yemek yerler.

**Bu yemeğe ne ad verilir?**

- A) İftar                              B) Sahur  
C) Aşure                            D) Kahvaltı

9.

Şeytanları durduran  
Zincirlere vurduran  
Sabrın adı Ramazan  
Şükürün adı Ramazan

**Yukarıdaki dörtlükten yola çıkarak, Ramazan ayı ve oruç ibadeti ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Ramazan ayında Müslümanlar günah işlemekten kaçınır.  
B) Oruç tutan kişiler sabırsız davranır.  
C) Oruç tutmak, Allah'a verdiği nimetler için şükretmektir.  
D) Oruç tutan insanlar kötü davranışlardan uzak durur.

10. Hz. İbrahim (a.s.), Kur'an-ı Kerim'de kendisinden en çok söz edilen peygamberlerden biridir. Ayrıca Kur'an-ı Kerim'de İbrahim suresi adıyla da bir sure vardır. Hz. İbrahim'in (a.s.) hayatında örnek alacağımız çok şey vardır. Onun ..... inananlar için güzel örneklerdendir.

**Yukarıdaki açıklamada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?**

- A) Kıskançlığı  
B) Cömertliği  
C) Allah'a teslimiyeti  
D) Allah'a samimiyetle inanması



1. **Rabia :** I like watching programs about animals especially the ones about polar bears. I like .....

- A) animations
- B) comedies
- C) cartoons
- D) documentaries

2. **Hillary :** What do you think about horror films?

**Ali :** I don't like them. I think they are .....

- A) funny
- B) romantic
- C) frightening
- D) exciting

3.



**Fred :** .....

**Şevket :** I go to cinema once a month.

- A) How do you go to cinema
- B) How often do you go to cinema
- C) When do you go to cinema
- D) Do you go to cinema

4. 5. ve 6. soruları aşağıda verilen paragrafa göre cevaplayınız.

Hello! My name is Ada. I like watching movies. I go to cinema every weekend with my brother. My favourite movie is Titanic. I think romantic movies are pleasant. I hate western movies. I think they are very boring. My brother, Mert, likes comic and science fiction films. He thinks science fiction films are very interesting. His favourite movie is Avatar. Mert hates musical films.

4. **Mert's favourite movie is Avatar because he likes ..... films.**

- A) musical
- B) romantic
- C) western
- D) science fiction

5. **Mert likes ..... and ..... films.**

- A) musical / western
- B) romantic / musical
- C) western / science fiction
- D) science fiction / comedy

6. Ada thinks that romantic movies are .....

- A) boring
- B) pleasant
- C) frightening
- D) funny

7. **Leyla :** You can come to the party with us.

**Steve :** I am sorry but I must go home now.

**Leyla :** .....

- A) You are welcome.
- B) OK, see you later!
- C) Welcome!
- D) Sure.

8.



**Brad :** Here is a gift for you. I hope you like it.

**İrem :** .....

**Brad :** Not at all.

- A) This is lovely. Thanks.
- B) See you!
- C) Welcome!
- D) Take care!

9. ve 10. soruları aşağıdaki davetiyeye göre cevaplayınız.



Please come to my birthday party!

Time : 16:00

Date : 12. 04. 2019

Place : Merlin Cafe

9. What time is the birthday party?

- A) in 2019
- B) at twelve o'clock
- C) in May
- D) at four o'clock

10. Where is the party?

- A) at Merlin Cafe
- B) at 16:00
- C) in May
- D) 12.05.2019