



KİTAPÇIK TÜRÜ

A

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

**EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI**  
**2020/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI**  
**20 OCAK 2021**

Adayın Adı ve Soyadı : .....

Aday Numarası (T.C. Kimlik No) : .....

KONULAR	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Türkçe	20	100	120
Sosyal Bilgiler	15		
Fen Bilgisi	15		
Hayat Bilgisi	15		
Matematik	15		
Genel Kültür	20		

**ADAYLARIN DİKKATİNE!**

1. Sınav saat **14.00**'te başlayacaktır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde sistemin ikili ve/veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

**CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR**

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı siyah kurşun kalemle imzalayınız.
2. Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
3. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soru kitapçığının ön yüzündeki ilgili yerlere ad, soyad ve T.C. kimlik numaranızı yazınız.
7. Her sorunun **BEŞ** seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.



**BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.**

1. İnsanların yazmakla uğraşması neredeyse sersemliğe varan bir cürrettir. Cürretkâr olan kısmı herhangi bir şeyi şimdiye kadar hiç anlatılmadığı bir biçimde anlatabileceğini sanmakla ilgilidir. Sersemce olan kısmı da bu cürretin peşinden gitmektir. Ama tıpkı insanoğlunun bütün yaşadıklarına rağmen doğmaya devam etmesi gibi mucizevi bir direniş de vardır bu işte. Çünkü her seferinde biri çıkar ve insanı mutlak bir isabetle anlayabileceğini, anlatabileceğini düşünür. Hatta kimilerinin, insanı değiştirebilecek cümleler kurma hayali bile vardır.

**Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Yazma cesareti gösterenlerin, eseri sıradanlaştırdığı
- B) İnsanların sürekli düşünerek benliklerini var ettiği
- C) Yazarların, eserlerinde özgün içerik yaratmak istediği
- D) İnsanların, geçmiş yaşantılarını göz önünde bulundurdıkları
- E) Bir şeyler yazabilmenin yüreklilik ve inat isteği

2. Edebiyat tarihinin dehlizlerinde şöyle bir gezinince yoksulluğun, yoksunluğun, hastalığın, aşk acısının ve memleket hasretinin bir tür şair özelliği olduğu algısına kapılmak çok kolaydır. Oysa durum tam tersidir. Bütün bunlar, kişi şair olduğu için değil, şair olmayı seçtiği için gelmiştir çoğu zaman başına. Bu yüzden, bu kıymetli adamları “acı bir kederin sonuçlarına katlanmak zorunda kalmışlar” diye değil “seçtikleri hayatın yan etkileriyle de mücadele etmek zorunda kalan insanlar” olarak görmek gerekiyor belki de.

**Bu parçada şairlerle ilgili asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hayatta olabilecek tüm olumsuzluklarla karşılaşmak şairlerin bir niteliğidir.
- B) Fakirlik, acı ve özlem, şairleri hayata bağlayan duygulardır.
- C) Şairler tercih ettikleri hayatın olumsuz tesiriyle uğraşmayı seçen kişilerdir.
- D) Şairler gönüllerini şiirden yana kullanan, imgelemlerle hayatı var etmeye çalışan insanlardır.
- E) Şairler birilerini etkilemekten çok, ruhlarını beslemek için yazarlar.

3. Bir altın madenin üstünde oturuyoruz; İslamiyet'ten Şamanizm'e, Yunan mitolojisinden günümüz Batı söylencelerine, hepsine açık, hepsinden etkilenen bir toplumuz. Bu zengin kaynakları birleştirip renkli fantastik eserler ve bilim kurgu eserleri yaratabiliriz. Fakat ülkemizde hayal gücüne ve yaratıcılığa karşı olumsuz bir bakış var. Başkalarının yarattığı şeyleri okumaktan, seyretmekten keyif alıyoruz ama büyük bir çoğunluğumuz kendimizin de benzer şeyler hayal edip yaratabileceğimize ya inanmıyoruz ya da “ağır abiliğimize” leke sürülür diye bunu denemekten çekiniyoruz.

**Bu parça aşağıdaki soruların hangisine cevap vermek için yazılmış olabilir?**

- A) Ülkemizde fantastik edebiyat alanında niçin yeterli sayıda eser verilmiyor?
- B) Fantastik ve bilim kurgu türlerinde eserler yazmanın zorlukları nelerdir?
- C) Fantastik ve bilim kurgu eser veren yazarların edebiyattaki yeri neresidir?
- D) İnsanlar aykırı düşünmekten korktukları için mi fantastik roman yazmaktan uzak duruyorlar?
- E) Fantastik ve bilim kurgu romanlar için yeterli kaynak bulunmakta mıdır?

4. Zaman zaman bazı hikâyeleri, diğerlerine göre daha çok severiz. Durup dururken neden bizi o kadar derinden etkilediklerini, içimizde uyuklayan hangi karanlığı aydınlattıklarını ya da ruhumuzun yırtılan yerlerini nasıl tamir ettiklerini hiç mi hiç bilemeyiz ama onları eşsiz bir hazine bulmuşçasına eşe dosta heyecanla anlatırız. Sadece anlatıp durmakla da kalmayız hatta herkes tarafından mutlaka okunmasını isteriz. Sonra gün gelir heyecanımız bir balon gibi birdenbire söner ve dilimize dolanan hikâyeleri de atarız zihnimizdeki hikâyeler mezarlığına. Hâlbuki onlar bizim gelip geçici yanımıza seslenen, kıymetini bilmediğimiz hikâyelerdir. Yani bizim bütün tellerimize değil de o an hangi telimiz gerginse sadece o telin en hassas noktasına dokunan hikâyelerdir.

**Bu parçada yazar “hikâyeler” ile ilgili aşağıdakilerin hangisinden yakınmaktadır?**

- A) Yakınlarımızla paylaşılmamasından
- B) Kişiliğimizi derinden etkilememesinden
- C) Değerinin anlaşılmasından
- D) Herkeste aynı etkiyi bırakmamasından
- E) İnsanı ruhsal bakımdan yeterince iyileştirememesinden

5. Sulak alanlar, dünyada yağmur ormanlarından sonra en fazla canlı türünü barındıran alanlardan biridir. Bunun nedeni yüksek miktarda besin içermeleridir. Sulak alanlar, dünyada bitki ve hayvan türlerinin önemli bir bölümünü barındırır. Sulak alanlar ilaç sanayisi açısından önemli olduğu gibi turizm ve spor etkinliklerine de uygun bölgelerdir. Ayrıca suyun akış hızını azaltarak suyla taşınan tortu ve besinlerin çökerek depolanmasını sağlar. Sulak alanlar, bu sayede de tarıma elverişli alanların oluşmasında önemli rol oynar.

**Aşağıdakilerden hangisi bu parçada sözü edilenleri destekler nitelikte değildir?**

- A) Sulak alanlar genellikle kano, kürek çekme gibi birçok keyifli uğraşın gerçekleştirilmesine imkân sağlıyor.
- B) Kuş gözlemciliği açısından oldukça uygun olan sulak alanlar birçok göçmen kuşa ev sahipliği yapmaktadır.
- C) Aspirin, sulak alanlarda sık rastlanan söğüt ağacının kabuğunda bulunan bir tür asit kullanılarak elde edilir.
- D) Sulak alanlar içilebilir su potansiyeli bakımından değerlendirildiğinde ekonomiye de önemli katkı sunmaktadır.
- E) Dünyada yaklaşık üç milyar kişinin başlıca besin kaynağı olan pirinç, çoğunlukla sulak alanlarda yetiştiriliyor.

6. (I) Bir milletin tarih boyunca meydana getirdiği, estetik özellikler taşıyan sözlü ve yazılı birikime edebiyat adını veriyoruz. (II) İşte abideleşen bu güzellikleri günümüze getiren, geleceğe taşıyacak olan edebiyatın malzemesi dildir. (III) Ancak bu ayna öyle bir aynadır ki orada gördüklerimiz, gerçeğin, yalın, kuru bir yansıması değil, zekâyla örülmüş, duygularla incelmış bir güzellikler bütünüdür. (IV) Zira milletlerin bütün millî ve medeni zaferleri, bütün fikir ve kültür şahlanışları, yarattıkları güzel sanatlarda, dillerinde ve edebiyatlarında abideleşir. (V) O hâlde edebiyatı, bir milletin geçmişine tutulan ayna olarak düşünmemiz pek yanlış olmasa gerek.

**Bu parçada anlam bütünlüğünü sağlamak için numaralanmış cümlelerden hangileri birbirleriyle yer değiştirmelidir?**

- A) I ve III
- B) II ve IV
- C) II ve V
- D) III ve V
- E) IV ve V

7. Su içinde ilerlemeyi büyük oranda kulaç atarak sağlarız. Yüzücülerin hızları arasındaki farklılık da kulacı nasıl attıklarına bağlıdır. En iyi yüzücüler, yalnızca suyu geriye atarak vücutlarını ileri itmezler, aynı zamanda ellerini ve kollarını birer çark ya da pervane gibi kullanırlar. En bilinen itme oluşturma biçimi, suyu bir pedal ya da kürekle yapıldığı gibi geriye atmak. Yürerken az miktarda suyu kısa mesafe geriye atmak yerine, fazla miktarda suyu kısa mesafe geriye atmak daha az yorularak daha fazla yol katetmemizi sağlar.

**Bu parçada aşağıdakilerin hangisine değinilmiştir?**

- A) En çok tercih edilen yüzme stillerine
- B) Yüzücülerin karşılaştıkları zorluklara
- C) Yüzme sporunun belli başlı risklerine
- D) Hızlı yüzebilenin gereklerine
- E) Suyun yüzücülere uyguladığı etkilere

8. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde dolaylı anlam söz konusudur?**

- A) Karakterlerin işleniş ve oyunun teknik çatısı üzerinde fazla durulduğundan bu oyundaki ayrıntılar yeterince değerlendirilememiş.
- B) Annem, gün içerisinde hâlsizlik, baş ağrısı, dikkat eksikliği gibi sorunlarla karşılaşmamak için kahvaltı öğününü atlamamalıyım, der.
- C) Uzmanlar elli kadarı endemik, yaklaşık üç yüz seksen kelebek türüyle Avrupa'nın en zengin faunasına sahip olduğumuzu söylüyor.
- D) Her bir meyve çekirdeğinde bir ağaç saklı olduğunu düşünerek yediğiniz kiraz, kayısı, erik çekirdeklerini toprakla buluşturmalısınız.
- E) Her yıl düzenlenen Uluslararası İstanbul Klasik Araç Festivali'nde, Türkiye'den ve dünyadan beş yüzden fazla otomobil sergilenecek.

9. • Sabaha karşı Konya'ya vardığını düşünüyorum.  
• Sen derslerinde başarılı ol diye elimden geleni yapıyorum.  
• Sen de benimle kütüphaneye gelersen giderim.  
• Geç saate kadar film izlediğimden sabah dersi kaçırdım.

**Bu cümlelerin hangisi aşağıdakilerden herhangi biriyle eşleştiremez?**

- A) Değerlendirme
- B) Koşul
- C) Amaç-sonuç
- D) Tahmin
- E) Neden-sonuç

10. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi nice-lik bildirmektedir?

- A) Okuldaki onun bütün arkadaşlarına iyi davranırdı.  
 B) Çalıştığı yerde ne olursa olsun açık konuşurdu.  
 C) Çevreyi kirletenler hakkında ağır konuştu.  
 D) Bu sınıftaki öğrenci sayısı çok fazlaydı.  
 E) Olabildiğince geniş, umursamaz görünmek istiyordu.

11. Edebiyat, dünya vatandaşıdır ve kendini millî gösterdiği ölçüde ilginçtir.

**Bu cümleye anlamca en yakın cümle aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsan topluluklarının gelişmesi, her şeyden önce dil ve edebiyatlarının ilerlemesine bağlıdır.  
 B) Edebiyatın, insanların kendi benliklerini kazanmasında önemli bir payı vardır.  
 C) Toplumlar, kendi edebiyat dünyalarını uluslararası alana taşıdıkları takdirde daha iyi anlaşılır.  
 D) Edebiyat, evrensel değerleri yansıtabildiği ölçüde varlığını devam ettirir.  
 E) İnsanlığın ortak malıdır edebiyat ama onu özgün kılan ulusal özellikleridir.

12. Hazin (hüzünlü) bir dalgınlığı veya biteviye

içtenliği (hoşgörü) yansıtan (aktarmak) bakışlar...  
 II III

Deha ışıkları saçan berrak bir alın... Gönlünde yaktığı ayrılık türkülerinin terennüleriyle titreyip durmaktan solmuş (rengini yitirmiş, rengi uçmuş)

dudaklar... Eserlerinde görülen sevdalı çehre (yüz) işte budur Fuzuli'nin.  
 V

**Bu parçada numaralanmış yerlerin hangisinin anlamı ayraç içinde yanlış verilmiştir?**

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

13. Sanatçının bu ilk eseri, Türk edebiyatını sevenler ve bu sıralar doyasıya okuyabileceği bir seriye başlamayı arzu edenler için biçilmiş kaftan.

**Bu cümlede altı çizili sözün cümleye kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bütünüyle uygun, elverişli  
 B) Kapsamlı, ayrıntılı  
 C) Özveriyle hazırlanan  
 D) Alışılmış kalıpları olan  
 E) Özenli, titiz yapılan

14. Ey bütün cihana bedel Türkeli  
 Açtığın cenklerin yoktur evveli  
 Tarih bir nehir ki coşkundur seli  
 Sen ona nispetle umman gibisin

**Bu dizelerde aşağıdaki sözcük türlerinden hangisi yoktur?**

- A) Sıfat B) Fiil  
 C) Zamir D) Bağlaç  
 E) Ünlem

15. Aşağıdakilerin hangisinde birleşik zamanlı bir fiil kullanılmıştır?

- A) Öğretmenin anlattıklarını keşke not etseydi.  
 B) Karların her yeri kapatması sonucu toplantıya katılamadı.  
 C) Kediye gören kuş daldan uçuverdi.  
 D) Arkadaşınız sanırım sizi çağırıyor.  
 E) Karşımızdaki konuşurken onu dikkatlice dinlemeliyiz.

16. Konya yakınlarındaki Çatalhöyük'te yapılan son kazılar, neolitik dönemin en büyük yerleşim merkeziyle ilgili yeni bulgular sağladı.

**Bu cümlenin öğeleri sırasıyla aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?**

- A) Özne – Yüklem  
 B) Özne – Nesne – Yüklem  
 C) Dolaylı tümleç – Özne – Yüklem  
 D) Özne – Zarf tümleci – Nesne – Yüklem  
 E) Dolaylı tümleç – Zarf tümleci – Nesne – Yüklem

17. Sen elimden tutunca  
Deniz basardı içimi  
Sen elimden tutunca, yüreğim  
Yeşil yosunlara takılıp günlerce  
Dip akıntılarının peşi sıra gitmek isterdi.

**Bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Belirtisiz isim tamlaması vardır.  
B) Niteleme sıfatı kullanılmıştır.  
C) Şahıs zamiri bulunmaktadır.  
D) Edilgen fiil kullanılmıştır.  
E) Zarf-fiile yer verilmiştir.

18. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yapı bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Bu yıl akla hayale gelmeyen olaylarla uğraştım.  
B) Bilim insanları durmaksızın gerçeğin peşinde koşarlar.  
C) Ünlü sanatçımız bu yıl, adının verildiği müzenin açılışıyla anıldı.  
D) Gelecek zaman inşa edilirken tercihler ve öncelikler önemlidir.  
E) Manyas Gölü çevresinde geniş, verimli tarım arazileri vardır.

19. Aydınlar arasında kaliteli nükteler ( ) taşı gedğine koyan zarif şakalar kaybolmuşsa toplumun kültür seviyesi düşüyor demektir ( ) Bunun belirgin sebepleri arasında şunları sayabiliriz ( ) bilgiden uzaklaşma, kelime hazinesinde daralma, düşünce ve terkip yeteneğinde sığlık, zihinsel üretimde kısırlık ( )

**Bu parçada ayrıca gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?**

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

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A) Hiç biri bana senin gibi iyi davranmadı.  
B) Seni bu düşünceden bir türlü vaz geçiremedim.  
C) Geceyarısı yolculuğa çıkmaması için eşi onu uzun uzun uyardı.  
D) Karayolundaki çalışmalar şehre ulaşımı olumsuz etkiliyordu.  
E) Yüz yüze görüşmemek için bin dereden su getiriyordu.

21. Fibula adı verilen çengelli iğneyi icat eden uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hititler  
B) Frigler  
C) İyonlar  
D) Urartular  
E) Lidyalılar

22. Aşağıdakilerden hangisi topluma karşı sorumluluğa uygun bir örnektir?

- A) Beslenme ihtiyacını gidermek  
B) Parkta oyun oynamak  
C) Seyahat etmek  
D) İyi bir evde yaşamak  
E) Çevreyi temiz tutmak

23. Yağışın fazla olduğu yerlerde, dik yamaçlardan aşağıya doğru toprak örtüsünün kaymasıdır.

**Verilen tanım aşağıdaki doğal afetlerden hangisine aittir?**

- A) Heyelan B) Sel  
C) Hortum D) Deprem  
E) Çığ

24. Sakarya Nehri'nin kenarına kurulan Sakarya'da, Ceyhan ve Seyhan Nehirlerinin kenarlarına kurulan Adana'da nüfus fazladır.

**Bu bilgide nüfusun dağılışında etkili olan faktörlerin hangisi vurgulanmaktadır?**

- A) Yeryüzü şekilleri  
B) Bitki örtüsü  
C) Toprak yapısı  
D) Su kaynakları  
E) İklim

25. Aşağıdaki destanlardan hangisi Hun Türklerine aittir?

- A) Türeyiş Destanı  
B) Oğuz Kağan Destanı  
C) Göç Destanı  
D) Bozkurt Destanı  
E) Ergenekon Destanı

26. Orta Asya'da kurulan ilk Müslüman Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gazneliler Devleti
- B) Harzemşah Devleti
- C) Karahanlılar Devleti
- D) Türkiye Selçuklu Devleti
- E) Büyük Selçuklu Devleti

27. Aşağıdakilerden hangisinde Türkiye'nin mutlak konumu ifade edilmektedir?

- A) Asya, Avrupa ve Afrika kıtalarının kesişme noktasındadır.
- B) Dünyadaki petrolün önemli bir kısmına sahip olan Orta Doğu ülkelerine komşudur.
- C) Karadeniz ve Akdeniz'i birbirine bağlayan İstanbul ve Çanakkale Boğazlarına sahiptir.
- D) Kuzey ve güneyinde dağlar kıyıya paralel, batısında ise dağlar kıyıya dik uzanır.
- E) 36°- 42° kuzey paralelleri ile 26°- 45° doğu meridyenleri arasında yer alır.

28. Aşağıdakilerden hangisi sosyal bilimlerden değildir?

- A) Fizik
- B) Sosyoloji
- C) Psikoloji
- D) Tarih
- E) Coğrafya

29. Osmanlı Devleti'nin ikinci kurucusu olarak kabul edilen padişah aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. Bayezid (Yıldırım)
- B) I. Mehmet (Çelebi)
- C) I. Murat (Hüdavendigar)
- D) II. Murat
- E) Orhan Bey

30. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi II. Mahmut Dönemi'ne aittir?

- A) Rumeli Hisarı'nın inşa edilmesi
- B) Divan teşkilatının kurulması
- C) Ankara Savaşı'nın yapılması
- D) Takvim-i Vekayi gazetesinin çıkarılması
- E) Yaya ve müselleme adlı ilk düzenli ordunun kurulması

31. Cihannüma adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) İbn-i Sina
- B) Fârâbi
- C) El-Cezeri
- D) Katip Çelebi
- E) Piri Reis

32. Mustafa Kemal'in ilk görev yeri olan Şam'da iken kurduğu cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Reddi İlhak Cemiyeti
- B) İttihat ve Terakki Cemiyeti
- C) Vatan ve Hürriyet Cemiyeti
- D) Millî Kongre Cemiyeti
- E) Kilikyalılar Cemiyeti

33. Mustafa Kemal, Muş ve Bitlis'i I. Dünya Savaşı'nın hangi cephesinde görevliken Ruslardan geri almıştır?

- A) Kafkas Cephesi
- B) Çanakkale Cephesi
- C) Suriye-Filistin Cephesi
- D) Kanal Cephesi
- E) Irak Cephesi

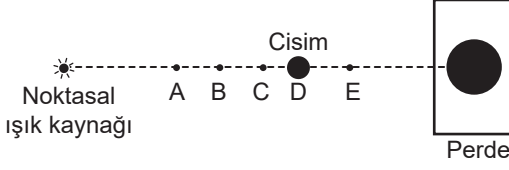
34. Ülke genelindeki tüm millî cemiyetler aşağıdakilerin hangisinde Anadolu ve Rumeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti adı altında birleştirilmiştir?

- A) Erzurum Kongresi
- B) Sivas Kongresi
- C) Amasya Görüşmeleri
- D) Havza Genelgesi
- E) Amasya Genelgesi

35. Aşağıdakilerden hangisi eğitim ve kültür alanında yapılan yeniliklerden değildir?

- A) Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun kabulü
- B) Harf İnkılabı ve Millet Mekteplerinin açılması
- C) Türk Tarih Kurumunun kurulması
- D) Cumhuriyetin ilan edilmesi
- E) Türk Dil Kurumunun kurulması

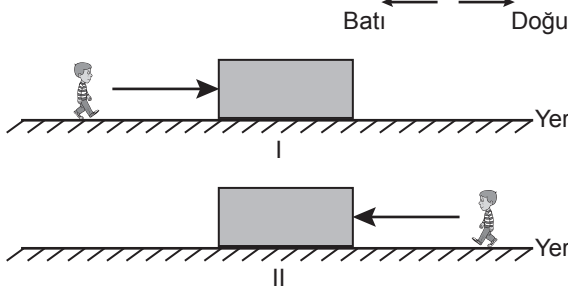
36. Düz bir zemindeki D noktasına konulan cisim noktasal ışık kaynağıyla aydınlatıldığında cismin perde üzerindeki gölgesi şekildeki gibi oluşmaktadır.



Buna göre cisim, perde düzlemine dik doğrultuda A, B, C, D ve E noktaları arasında hareket ettirilirse perdede oluşan gölgenin alanındaki değişim aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	Cismin hareket yönü	Gölge alanı
A)	D'den E'ye	Artar
B)	E'den C'ye	Azalır
C)	C'den A'ya	Azalır
D)	A'dan B'ye	Artar
E)	B'den E'ye	Azalır

37. Bir öğrenci, numaralanmış özdeş cisimlere eşit büyüklükteki yatay kuvvetleri şekildeki gibi uyguluyor.

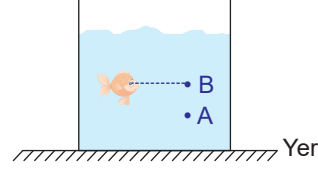


Her iki cisim sabit süratle belirli bir mesafe ilerledikten sonra duruyor.

Buna göre öğrencinin cisimlere uyguladığı kuvvetlerle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Uygulanan kuvvetlerin yönleri aynıdır.  
B) Uygulanan kuvvetlerin doğrultuları paraleldir.  
C) I. cisme uygulanan kuvvetin yönü batıdır.  
D) II. cisim doğu yönünde hareket etmiştir.  
E) Cisimler son durumda dengelenmemiş kuvvet etkisindedir.

38. İçinde su bulunan şekildeki akvaryumda A noktası tabana, B noktası su yüzeyine daha yakındır. Akvaryumdaki balık ise B noktası ile aynı su seviyesinde bulunmaktadır.



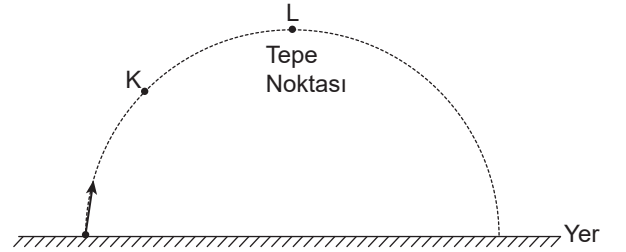
Buna göre;

- I. Akvaryuma su eklenmesi  
II. Balığın A noktasına gitmesi  
III. Balığın B noktasına gitmesi

olaylarından hangileri gerçekleştirildiğinde balığın üzerindeki sıvı basıncı ilk konumundakine göre artar?

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

39. Bir taş atıldığında K ve L noktalarından geçerek şekildeki yolu izliyor.

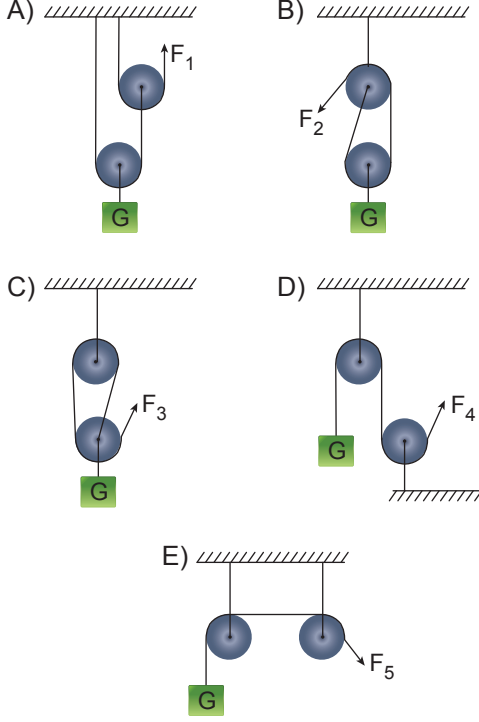


L konumu tepe noktası olduğuna göre bu taşın K ve L konumlarında yere göre sahip olduğu mekanik enerji türleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir? (Sürtünmeler ihmal ediliyor.)

	K	L
A)	Kinetik enerji	Potansiyel enerji
B)	Potansiyel enerji	Kinetik enerji
C)	Potansiyel enerji	Kinetik ve potansiyel enerji
D)	Kinetik ve potansiyel enerji	Kinetik enerji
E)	Kinetik ve potansiyel enerji	Kinetik ve potansiyel enerji

40. Bir G yükü iki makaradan oluşan sistemle yukarı kaldırılmak isteniyor.

Buna göre G yükünü en az kuvvet uygulayarak yukarı kaldırmak için aşağıdaki basit makinelerden hangisi kullanılmalıdır?



41. Aşağıdakilerden hangisi deprem anında yapılması gerekenlerden biridir?

- A) Evdeki devrilebilecek eşyaların sabitlenmesi  
B) Acil kişisel ihtiyaçlar için deprem çantası hazırlanması  
C) Asansör ve merdiven boşluklarından uzak durulması  
D) Depreme dayanıklı evlerde oturulması  
E) Temel ilk yardım kurallarının öğrenilmesi

42. Eşit miktardaki K, L, M ve N sıvılarının sıcaklık değerleri tabloda verilmiştir.

Sıvı	Sıcaklık Değeri (°C)
K	48
L	86
M	64
N	48

Buna göre aşağıda verilen sıvılardan hangisi karıştırıldığında aralarında ısı alışverişi gerçekleşmez? (Isı alışverişi sadece sıvılar arasındadır.)

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

43. K, L ve M maddelerine ait bazı özellikler tabloda verilmiştir.

Maddeler	Özellikleri
K	Sıkılaştırılmaz, tanecikleri boşluklu yapıdadır.
L	Belirli bir hacmi vardır, tanecikleri sadece titreşim hareketi yapar.
M	Titreşim, öteleme ve dönme hareketi yapar, tanecikleri sıkılaştırılabilir.

Buna göre K, L ve M maddeleri aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	K	L	M
A)	Su	Tahta	Taş
B)	Un	Silgi	Zeytin yağı
C)	Buz	Su	Hava
D)	Süt	Mermer	Hava
E)	Sünger	Lastik	Pamuk

44. Günümüzde hem ekonomik kazanç sağlamak hem de ısı kaybını önlemek için çeşitli ısı yalıtım malzemeleri geliştirilmiştir.

- I. Sağlığa zararlı olmamalıdır.  
II. Zor alev almalıdır.  
III. Kısa ömürlü olmalıdır.

yargılarından hangileri ısı yalıtım malzemelerinin özelliklerindedir?

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



45. I. En az iki farklı atomun birleşmesiyle oluşan saf maddedir.  
II. Tek cins atomdan oluşan saf maddedir.  
III. Su, tuz ve şeker örnek olarak verilebilir.  
IV. Hidrojen, demir ve altın örnek olarak verilebilir.

Numaralanmış ifadelerden hangileri bileşiklerle ilgilidir?

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

46. K, L ve M maddelerinin mavi turnusol kâğıdına etki etme durumu tabloda verilmiştir.

Maddeler	Renğini değiştirir	Renğini değiştirmez
K	✓	
L	✓	
M		✓

Bu maddeler aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	K	L	M
A)	Asit	Asit	Baz
B)	Asit	Tuz	Asit
C)	Tuz	Asit	Baz
D)	Tuz	Baz	Asit
E)	Baz	Tuz	Asit

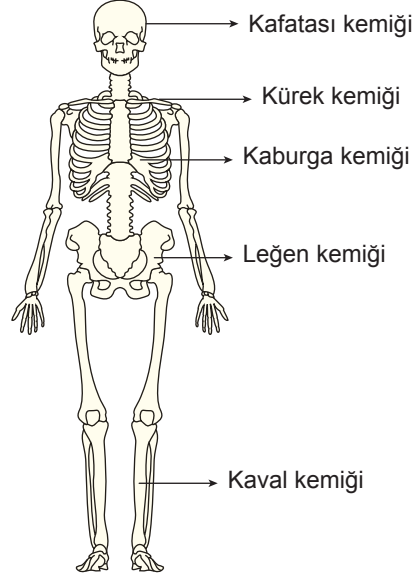
47. Boşaltımda görevli organlar ve vücuttan uzaklaştırılan maddeler tabloda verilmiştir.

Organ	Vücuttan Uzaklaştırılan Maddeler				
	Su	Tuz	Üre	Karbondioksit	Sindirim Atıkları
Böbrek	+	+	+	-	-
Kalın bağırsak	+	-	-	-	+
Deri	+	+	-	-	-
Akciğer	+	-	-	+	-

Buna göre tablonun tamamı dikkate alındığında aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yapılamaz?

- A) Üre, sadece böbrekten atılır.  
B) Karbondioksit, deri ve akciğerlerden atılır.  
C) Su, bütün boşaltım organlarından atılır.  
D) Sindirim atıkları sadece kalın bağırsaktan atılır.  
E) Tuz, deri ve böbreklerden atılır.

48. İnsan iskeletine ait bazı kemikler şekilde gösterilmiştir.



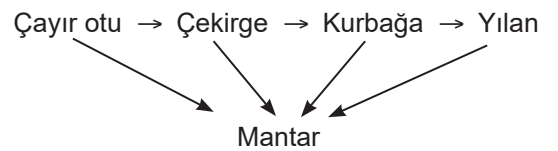
Buna göre aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir kemik grubunda yer alır?

- A) Kafatası kemiği  
B) Kürek kemiği  
C) Kaburga kemiği  
D) Kaval kemiği  
E) Leğen kemiği

49. Biyoçeşitliliği tehdit eden aşağıdaki faktörlerin hangisinde insan etkisi en az düzeydedir?

- A) Doğal afetler  
B) Çevre kirliliği  
C) Aşırı avlanma  
D) Küresel iklim değişiklikleri  
E) Fosil yakıtların tüketimi

50. Besinlerin, üretici canlılardan başlayarak tüketici canlılara kadar aktarıldığı sıraya besin zinciri denir.



Buna göre verilen besin zinciri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Mantar üretici canlıdır.  
B) Çayır otu, diğer canlılar için besin üretir.  
C) Kurbağa, çekirge ve yılanla beslenir.  
D) Yılan, ayrıştırıcı canlıdır.  
E) Çekirge, ikincil tüketici canlıdır.

51. Bilinçli bir tüketici olan Onur'un aşağıdaki davranışlardan hangisini göstermesi beklenir?

- A) Canının her istediğini alması
- B) Ürün bozuk çıkarsa çöpe atması
- C) Ambalajlı ürünlerde son kullanma tarihini kontrol etmesi
- D) Reklamı cazip olan ürünleri satın alması
- E) Katkı maddesi içeren ürünleri tercih etmesi

52. Aşağıdakilerden hangisi Kurtuluş Savaşı öncesinde, Erzurum'un savunulmasında, kahramanca mücadele veren Türk kadınıdır?

- A) Şerife Bacı
- B) Nene Hatun
- C) Saime Kadın
- D) Halide Edip Adivar
- E) Tayyar Rahmiye Hanım

53. Mert ve Özge yaşadıkları yerle ilgili aşağıdaki bilgileri vermişlerdir:

**Mert** : Ben Ankara'da yaşıyorum.

**Özge** : Ben de Karabük'ün Safranbolu ilçesinde yaşıyorum.

**Mert ve Özge'nin yaşadıkları yerlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Özge'nin yaşadığı yeri kaymakam yönetir.
- B) Mert'in yaşadığı yeri vali yönetir.
- C) Mert'in yaşadığı yerde su ihtiyaçlarını valilik karşılar.
- D) Özge'nin yaşadığı yerde kaymakam valiye bağlı olarak görevini yürütür.
- E) Mert'in yaşadığı yerde vali devletin temsilcisidir.

54. Aşağıdakilerden hangisi deniz yolu ulaşımında kullanılan araçlardandır?

- A) Metrobüs
- B) Tramvay
- C) Zeplin
- D) Otomobil
- E) Feribot

55. Doğa olaylarını ve doğal afetleri engelleyemeyiz. Alacağımız basit tedbirlerle zararlarını azaltabiliriz. Örneğin, ağaçlandırma sayesinde bazı doğal afetlerden daha az zarar görebiliriz.

**Buna göre ağaçlandırma aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin zararını azaltmaz?**

- A) Erozyon
- B) Sel
- C) Heyelan
- D) Çığ
- E) Deprem

56. Doğadan yararlanarak yönümüzü bulabileceğimiz bazı yöntemler vardır.

**Ülkemizde bu yöntemlerle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Yüzümüzü doğuya döndüğümüzde sol kolumuz güneyi gösterir.
- B) Öğle vakti (saat 12:00) düz bir zemine dikilen çubuğun gölgesi kuzeyi gösterir.
- C) Kutup yıldızı her zaman kuzeyi gösterir.
- D) Ağaçların yosun tutan tarafı kuzeyi gösterir.
- E) Karınca yuvalarının ağız güneyi gösterir.

57. Kendi sağlığımız ve toplum sağlığını korumak için ortak kullanılan yerlerin temizliği çok önemlidir. Bunun için bazı temizlik önlemleri alınmalıdır.

**Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu önlemlerden biri olamaz?**

- A) Tuvaletleri temiz bırakmak
- B) Öksürürken mendil kullanmak
- C) Bulduğumuz ortamı havalandırmak
- D) Temiz kıyafetler giymek
- E) Hastayken okula gitmek

58. Aşağıdakilerden hangisi insan yaşamına etki eden doğal unsurlardan biri değildir?

- A) İklim koşulları
- B) Yer şekilleri
- C) Su kaynakları
- D) Teknolojik imkânlar
- E) Toprak yapısı

59. Aşağıdakilerden hangisi ülkemize ait doğal güzelliklerden biridir?

- A) Hattuşaş Antik Kenti
- B) Manyas Kuş Cenneti
- C) Topkapı Sarayı
- D) Selimiye Camii
- E) Yerebatan Sarnıcı

60. Atatürk, ilk olarak aşağıdaki okulların hangisinde öğrenim hayatına başlamıştır?

- A) Şemsi Efendi Mektebi
- B) Selanik Askerî Ortaokulu
- C) Mahalle Mektebi
- D) İstanbul Harp Akademisi
- E) Manastır Askerî Lisesi

61.



Verilen trafik işaretinin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okul geçidi
- B) Bisiklet giremez
- C) Yaya yolu
- D) Yaya üst geçidi
- E) Yaya giremez

62. Aşağıdakilerden hangisi grup çalışmalarında önemli olan değerlerden biri değildir?

- A) Sorumluluk
- B) Öz denetim
- C) Dürüstlük
- D) Öfke
- E) Adalet

63. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın Güneş etrafında dolanma hareketinin bir sonucudur?

- A) Gece ve gündüzün oluşması
- B) Ay'ın hâllerinin değişmesi
- C) Canlı türlerindeki farklılıklar
- D) Mevsimlerin oluşması
- E) Farklı iklim tiplerinin görülmesi

64.



Verilen krokiye göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hastanenin güneyinde valilik binası vardır.
- B) Belediye binası valilik binasının güneyindedir.
- C) Okul Atatürk Caddesi'ndedir.
- D) Marketin batısında park alanı vardır.
- E) Okulun doğusunda Huzur Apartmanı vardır.

65. Aşağıdakilerden hangisi afetlerde yardıma ihtiyaç duyduğumuzda aranması gereken kuruluşlardan biridir?

- A) Yeşilay
- B) ÇEVKO
- C) AFAD
- D) TEMA
- E) LÖSEV

66.  $(-6)^2 : (-3)^2 - [(-24) : (-6)] \cdot (+2)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) -4
- B) -2
- C) 0
- D) 2
- E) 4

67.  $\frac{-3x+4}{5} > -2$  eşitsizliğini sağlayan en büyük x tam sayısı kaçtır?

- A) -5
- B) -4
- C) 3
- D) 4
- E) 5

68.  $\frac{\sqrt{14,4} - \sqrt{0,4}}{\sqrt{16,9} + \sqrt{4,9}}$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\sqrt{0,4}$
- B) 0,5
- C)  $\sqrt{0,2}$
- D) 0,25
- E) 0,2

69.  $A = \{54 \text{ ile } 89 \text{ arasındaki } 4\text{'ün katı olan doğal sayılar}\}$   
ve  
 $B = \{53 \text{ ile } 98 \text{ arasındaki } 5\text{'in katı olan doğal sayılar}\}$   
kümeleri veriliyor.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A)  $s(A) = s(B)$   
B)  $80 \in A \cap B$   
C)  $s(A \cap B) = 2$   
D)  $95 \in A \cup B$   
E)  $s(A \cup B) = 18$

70.  $(3^{x-y}, 64) = (81, 2^{x+y})$

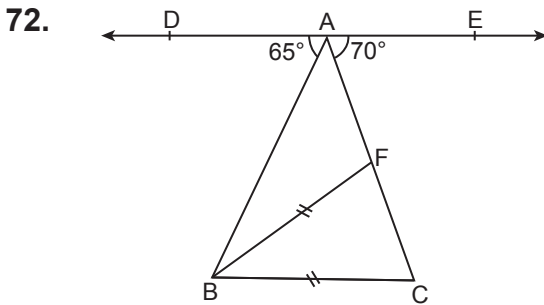
olduğuna göre  $x \cdot y$  kaçtır?

- A) -5 B) -3 C) 0 D) 1 E) 5

71. 63 kg pirinç üç farklı çuvala rastgele paylaştırılmıştır. Birinci çuvaldan 4 kg pirinç alınıp ikinci çuvala eklendikten sonra bu üç çuvaldaki pirinç miktarlarının eşit olması için ikinci çuvaldan 6 kg pirinç alınıp üçüncü çuvala eklenmiştir.

Buna göre ikinci çuvalda ilk paylaşım sonunda kaç kilogram pirinç vardır ?

- A) 25 B) 23 C) 21 D) 19 E) 17

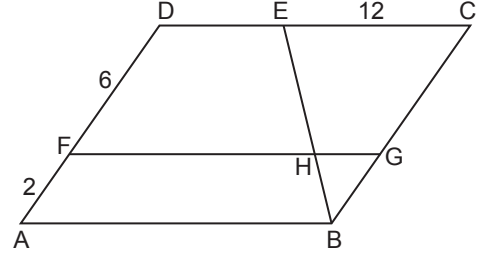


Şekilde ABC üçgen,  $F \in [AC]$ ,  $A \in DE$ ,  
 $[BC] \parallel DE$ ,  $|BF| = |BC|$  ve  
 $m(\widehat{EAC}) = 70^\circ$ ,  $m(\widehat{DAB}) = 65^\circ$  dir.

Buna göre  $m(\widehat{ABF})$  kaç derecedir?

- A) 15 B) 20 C) 25 D) 30 E) 35

- 73.



Şekildeki F, G, E noktaları ABCD paralelkenarının üzerinde,  $H \in [EB] \cap [FG]$ ,  $[DC] \parallel [FG] \parallel [AB]$  ve  $|AF| = 2 \text{ cm}$ ,  $|FD| = 6 \text{ cm}$ ,  $|EC| = 12 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre  $|GH|$  kaç santimetredir?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 6 E) 8

74. Bir torbada renkleri dışında özdeş 5 kırmızı, 4 beyaz ve 3 sarı olmak üzere toplam 12 tane bilye bulunmaktadır.

Bu torbadan yapılan rastgele bir çekiliş ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

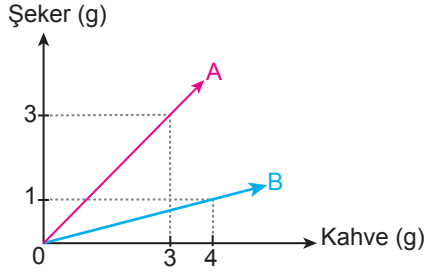
- A) Sarı bilye çekilme olasılığı, beyaz bilye çekilme olasılığından azdır.  
B) Mavi bilye çekilme olasılığı 0'dır.  
C) Kırmızı bilye çekilme olasılığı, sarı bilye çekilme olasılığından fazladır.  
D) Beyaz bilye çekilme olasılığı  $\frac{1}{4}$ 'tür.  
E) Kırmızı bilye çekilme olasılığı  $\frac{5}{12}$ 'dir.

75.  $\frac{x+1}{4} - \frac{x+3}{3} = \frac{x+5}{4}$  denklemini sağlayan x değeri kaçtır?

- A) -6 B)  $-\frac{7}{3}$  C) 0 D)  $\frac{3}{2}$  E) 3

76. A ve B kahve-şeker karışımlarındaki kahve ve şeker miktarları, gram cinsinden grafikte gösterilmiştir.

**Grafik:** A ve B Karışımlarındaki Kahve-Şeker Miktarları



A karışımından 100 g ve B karışımından 50 g alınarak yeni bir karışım oluşturuluyor.

**Buna göre elde edilen yeni karışımın kahve yüzdesi kaçtır?**

- A) 60 B) 50 C) 40 D) 30 E) 20

77. Bir şirketin eleman alımında belirlediği beş kriter ve bu kriterlere göre alınabilecek en yüksek puanlar tabloda verilmiştir.

**Tablo:** Kriterlere Göre Alınabilecek En Yüksek Puanlar

Kriter	Puanı
Zaman Yönetimi	26
İletişim Kurma	24
Girişimci Olma	22
Yabancı Dil	16
Tecrübeli Olma	12

Her kriter için belirlenen puanların en az yarısını alan aday işe alınacaktır. Bu şirkette işe alınan bir aday "Zaman Yönetimi" kriterinden 22 puan, "Yabancı Dil" kriterinden 14 puan almıştır.

**Buna göre bu adayın toplam puanı en az kaçtır?**

- A) 61 B) 62 C) 63 D) 64 E) 65

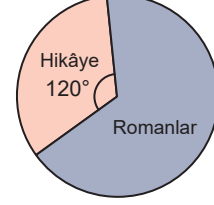
78. Birlikte gece bekçiliği yapan Yusuf ile Kerem'in mesaisi akşam 19.00'da başlayıp ertesi sabah 07.00'de bitmiştir. Mesai başlangıcından itibaren Yusuf 21 dk'da bir, Kerem 35 dk'da bir düdük çalmış, ikisinin düdük çalma zamanı aynı ana denk geldiğinde ise sadece biri düdük çalmıştır.

**Mesai başladığı ve bittiği anda düdük çalınmadığına göre Yusuf ile Kerem mesai boyunca toplam kaç kez düdük çalmıştır?**

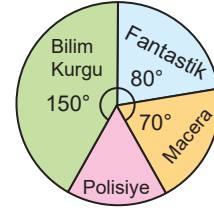
- A) 20 B) 34 C) 48 D) 50 E) 54

79. Bir kitaplıkta bulunan kitapların; türlerine göre sayılarının dağılımı Grafik-I'deki, romanların türlerine göre sayılarının dağılımı Grafik-II'deki daire grafiği ile gösterilmiştir.

**Grafik-I:** Kitap Türlerinin Sayılarına Göre Dağılımı



**Grafik-II:** Roman Türlerinin Sayılarına Göre Dağılımı

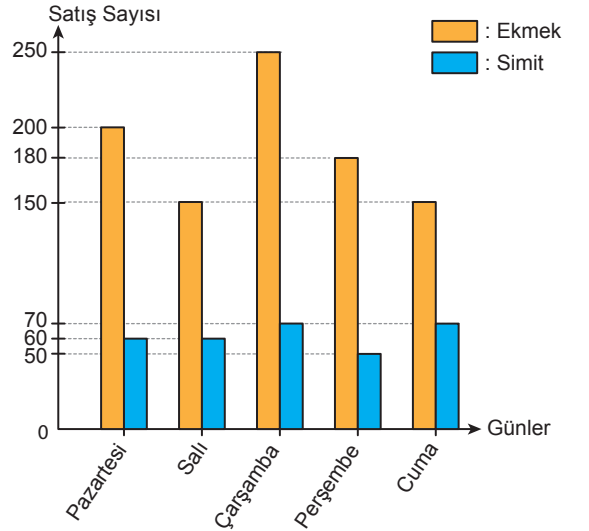


**Bu kitaplıktaki polisiye türündeki romanların sayısı 6 olduğuna göre hikâye kitaplarının sayısı kaçtır?**

- A) 9 B) 12 C) 18 D) 27 E) 36

80. Bir fırında 5 gün boyunca satılan ekmek ve simit sayıları grafikte verilmiştir.

**Grafik:** Günlere Göre Satış Sayısı



**Grafiğe göre bu beş günde yapılan satışlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Ekmek sayısının ortalaması 186'dır.  
B) Simit sayısının açıklığı 20'dir.  
C) Pazartesi günü satılan simit sayısı, salı günü satılan simit sayısına eşittir.  
D) Çarşamba günü satılan ekmek sayısı, cuma günü satılan ekmek sayısına eşittir.  
E) Simit sayısının ortalaması 62'dir.

81. "Ölmeye Yatmak, Bir Düğün Gecesi, Fikrimin İnce Gülü" gibi romanları yazan ve 14 Temmuz 2020'de vefat eden Türk edebiyatının önemli yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adalet Ağaoğlu
- B) Abbas Sayar
- C) Oğuz Atay
- D) Halide Edip Adivar
- E) Sait Faik Abasıyanık

82. UNESCO 2021 yılı Dünya Kitap Başkenti olarak ilan edilen kent aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Madrid
- B) Buenos Aires
- C) Yeni Delhi
- D) Tiflis
- E) Atina

83. 2020 yılı Oscar ödüllerinde en iyi film kategorisinde verilen ödülü aşağıdakilerden hangisi almıştır?

- A) Asfaltın Kralları
- B) Joker
- C) Küçük Kadınlar
- D) İrlandalı
- E) Parazit

84. Birleşmiş Milletler 75. Genel Kurul Başkanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Danilo Türk
- B) Volkan Bozkır
- C) Antonio Guterres
- D) Ban Ki-moon
- E) Kofi Annan

85. Türkiye'nin 2020 Turizm Yılı teması olan antik kent aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Patara
- B) Pergamon
- C) Milet
- D) Efes
- E) Truva

86. Türkiye'nin Akdeniz'de deniz yetki alanlarının sınırlandırılması için 2020 yılında antlaşma yaptığı ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lübnan
- B) Libya
- C) Tunus
- D) Cezayir
- E) Mısır

87. 1984'te İtalyan Kültür Birliği'nce verilen Adalade Ristori Ödülü'ne sahip olan devlet sanatçısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yıldız Kenter
- B) Türkan Şoray
- C) Macide Tanır
- D) Leyla Gencer
- E) Adile Naşit

88. Aşağıdaki şehirlerin hangisi bir saatte en fazla fidan dikme dünya rekoruna sahiptir?

- A) Antalya
- B) Bursa
- C) Denizli
- D) Çorum
- E) Kastamonu

89. Astrofizikte çekim alanı her türlü maddesel oluşumun ve ışınının kendisinden kaçmasına izin vermeyecek derecede güçlü olan ve 2019 yılında ilk defa fotoğraflanan cisim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kara delik
- B) Meteor
- C) Andromeda takımyıldızı
- D) Asteroit
- E) Hale-Bopp kuyruklu yıldızı

90. Nobel Kimya Ödülü kazanan ilk Türk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Canan Dağdeviren
- B) Feryal Özel
- C) Oktay Sinanoğlu
- D) Aziz Sancar
- E) Yaşar Kemal

91. 1998 yılında Devlet Sanatçısı unvanını alan, 6 Kasım 2020'de hayatını kaybeden ünlü Türk piyanist ve besteci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ferhunde Erkin
- B) Timur Selçuk
- C) Gülay Uğurata
- D) Mithat Fenmen
- E) İlhan Baran

92. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin UNESCO dünya mirası geçici listesindedir?

- A) Aphrodisias
- B) Diyarbakır Kalesi ve Hevsel Bahçeleri Kültürel Peyzajı
- C) Assos Arkeolojik Alanı
- D) Edirne Selimiye Camii ve Külliyesi
- E) Hattuşaş Antik Kenti

93. 2020 yılında Budapeşte'de düzenlenen Uluslararası Yüzme Ligi'nde erkekler yüz metre kurbağalamada Avrupa rekoru kırarak birinci olan millî yüzücümüz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Baturalp Ünlü
- B) Hüseyin Emre Sakçı
- C) Metin Aydın
- D) Erge Can Gezmiş
- E) Ümit Can Güreş

94. Mehmet Akif ERSOY, şiirlerini topladığı "Safahat" isimli eserine aşağıdaki şiirlerinden hangisini koymamıştır?

- A) Süleymaniye Kürsüsünde
- B) Çanakkale Şehitlerine
- C) Mahalle Kahvesi
- D) İstiklâl Marşı
- E) Bülbül

95. Aşağıdaki ülke-başkent eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) İran - Tahran
- B) Suriye - Şam
- C) İtalya - Roma
- D) Azerbaycan - Bakü
- E) Suudi Arabistan - Mekke

96. Lübnan'dan doğup Hatay ilimizden Akdeniz'e dökülen nehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Seyhan
- B) Dicle
- C) Asi
- D) Aras
- E) Fırat

97. İbrahim Çolak, Ferhat Arıcan, Mert Efe Kılıçer ve Bora Tarhan'ın ülkemizi 7 madalya ile başarıyla temsil ettiği, 2020 Aralık ayında düzenlenen Avrupa Erkekler Artistik Cimnastik Şampiyonası'nın yapıldığı ilimiz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Antalya
- B) Mersin
- C) Adana
- D) Ankara
- E) İstanbul

98. Yaptığı makinelerle günümüz mekanik ve sibernetik bilimlerinin temel taşı oluşturarak, Diyarbakır Ulu Camii'nin ünlü güneş saatini de yapan fizikçi ve mekanikçi bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbn-i Sina
- B) El-Biruni
- C) El-Cezeri
- D) Harezmi
- E) Ömer Hayyâm

99. Aşağıdakilerden hangisi bireysel spor dallarından biri değildir?

- A) Judo
- B) Eskrim
- C) Halter
- D) Boks
- E) Hentbol

100. Aşağıdakilerden hangisi İslam İşbirliği Teşkilatı gözlemci ülkelerinden biri değildir?

- A) Rusya
- B) Tayland
- C) Surinam
- D) Bosna-Hersek
- E) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- 1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- 2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.**
- 3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte geçerli kimlik belgelerinden birini (fotoğraflı nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesini) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.**
- 4. Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**

## SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey varsa şimdi sorunuz, sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

*Hepinize başarılar dileriz.*

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

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



**20 OCAK 2021 TARİHİNDE YAPILAN  
EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI  
2020/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI  
A SORU KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

1. E	21. B	41. C	61. A	81. A
2. C	22. E	42. E	62. D	82. D
3. A	23. A	43. D	63. D	83. E
4. C	24. D	44. C	64. A	84. B
5. D	25. B	45. B	65. C	85. A
6. C	26. C	46. A	66. A	86. B
7. D	27. E	47. B	67. D	87. A
8. C	28. A	48. D	68. B	88. D
9. A	29. B	49. A	69. E	89. A
10. D	30. D	50. B	70. E	90. D
11. E	31. D	51. C	71. B	91. B
12. B	32. C	52. B	72. C	92. C
13. A	33. A	53. C	73. B	93. B
14. B	34. B	54. E	74. D	94. D
15. A	35. D	55. E	75. A	95. E
16. B	36. E	56. A	76. A	96. C
17. D	37. B	57. E	77. E	97. B
18. E	38. C	58. D	78. C	98. C
19. C	39. E	59. B	79. C	99. E
20. E	40. A	60. C	80. D	100. C