

KİTAPÇIK TÜRÜ

A

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

EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2023/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
30 EYLÜL 2023

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası (T.C. Kimlik No) :

KONULAR	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Genel Yetenek	50	100	120
Genel Kültür	50		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

- Sınav saat **14.00**'te başlayacaktır. Sınavın ilk 30 dakikası ve son 15 dakikası süresince dışarı çıkmayınız.
- 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.
- Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girerseniz, kopya çekerseniz, başka adayın sınav evrakını kullanmazsanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- 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

- Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı siyah kurşun kalemle imzalayınız.
- Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
- Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
- Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
- Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
- Soru kitapçığının ön yüzündeki ilgili yerlere ad, soyad ve T.C. kimlik numaranızı yazınız.
- 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.**
- Yanlış cevap sayısının dörtte birinin doğru cevap sayısından çıkarılmasıyla hesaplanan puanlar dikkate alınacaktır.**
- Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
- Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.



BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

1. Şiirin yitmeye yüz tuttuğu bir edebiyatta, dizeyi tekrar bulmak, kurmak, kolay bir iş olmasa gerek.

“Bulmak” sözcüğünün bu cümlede kazandığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Herhangi bir görüşe, yargıya varmak
B) Kaybedilen bir şeyi yeniden ele geçirmek
C) İlk kez yeni bir şey yaratmak, icat etmek
D) Bir yere, bir noktaya ulaşmak
E) Sağlamak, temin etmek

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “çok büyük güçlüklerle, sıkıntılara katlanarak çalışmak” anlamında bir deyim kullanılmıştır?

- A) Bazı yanlışların kökünün hiçbir zaman kazınmayacağını düşünmek doğru değildir.
B) Kötülükler karşısında her zaman ve her yerde sesimizi yükseltmemiz gerekir.
C) Onu bu yolla dize getiremeyeceğini anlayınca başka yöntemler düşünmeye başladı.
D) Yıllarca dişini tırnağına takarak çocuklarını büyüttü ve bunun da karşılığını aldı.
E) Zaman zaman, şiirin ne olduğunu gücümün yettiği kadar anlatmaya çalıştım.

3. Aşağıdakilerin hangisinde “arka” sözcüğü, “geri kalan bölüm” anlamında kullanılmıştır?

- A) Film izlerken misafir gelince arkasını izleyemedim.
B) Yavru ördekler annelerinin arkasında sıra sıra dizilmiş gidiyor.
C) İnsan arkasına bakmadan geleceğe yürürse mutlu olur.
D) Dağın arkasındaki köye ulaştıktan sonra dinlenmeye karar verdiler.
E) Zorluklarla mücadele ederken arkasında güveneceği kimsesi olmamıştı.

4. Bir tartışmada öfkelendiğimiz zaman gerçeği bulmak için değil, kendi çıkarımız için tartışmaya başlarız.

Bu cümleden aşağıdaki yargıların hangisi çıkarılabilir?

- A) Belli bir olgunluğa ulaşmış insanlar kolay kolay sinirlenmez.
B) Kendi çalışmalarına odaklanan insanlar gerçeğe daha kolay ulaşır.
C) Kısa süreli de olsa kızgınlık insanları güç durumlara düşürür.
D) Çabuk hiddetlenen insanlar, karşısındakine saygı duymaz.
E) Duygularını kontrol edemeyen insanlar amaçlarından uzaklaşabilir.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim, açıklamasıyla birlikte verilmiştir?

- A) Onun gözüne girmek için her şeyi yaptığı hâlde başarılı olamadı.
B) Şimdiye kadar kimin tavuğuna kış demişiz biz, herkesle iyi geçindik.
C) Bir zamanlar onun filmlerine dudak bükenler, beğenmeyenler şimdi onu alkışlıyor.
D) Arkadaşı için kendini ateşe atmaktan duyduğu pişmanlık her hâlden anlaşılıyordu.
E) Ne zamandır oralara yolum düşmemişti ancak bu durumdan şikâyetçi de değildim.

6. (I) Şairin şiirleri, ruhun granit kayalarını oyarak çok derinlere madenci lambalarının titrek ışıklarını serpiyor; ruhun labirentlerine büyümlü rüzgârlar dolduruyor. (II) Şair, doğru kelimeleri seçmeyi ve bunları mükemmel bir uyumla birleştirmeyi başardığı için şiirlerinde bir musiki ortaya çıkıyor. (III) Şiirlerini kalbinin pınarlarından, hayal dünyasının bahçelerinden çıkaran şair, nesirlerini zekânın parıltısıyla yaratıyor. (IV) Şiirlerinde karşılaştığımız kuyumcu titizliği, ince dikkat ve hüner nesirlerinde de kendisini gösteriyor. (V) Bu şiirsel anlatım, nesirlerinin okurlar tarafından anlaşılmasını güçleştiriyor.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümlede beğeni söz konusudur.
B) II. cümlede anlatılanlar gerekçesiyle birlikte verilmiştir.
C) III. cümlede amaç-sonuç ilişkisi vardır.
D) IV. cümlede öznel bir yargı bulunmaktadır.
E) V. cümlede eleştiriye yer verilmiştir.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde olasılık anlamı vardır?

- A) Romancı veya şair için, yazmak nasıl dayanılmaz bir ihtiyaçsa okuyucu için de yazılanları okumak öyledir.
B) Bütün insanlar, temiz enerji kaynaklarının kullanılmasını gerektiği konusunda hemfikir.
C) Çocukların, insanları değerlendirmede büyüklerden daha sağlam ve şaşmaz bir önsezisi vardır.
D) Başkalarını dikkatle dinlemeyen kimseler, kendilerini konuşan kişinin yerine koysalar iyi olur.
E) Sosyal medyanın yaygınlaşması sözel iletişim becerilerinin yok olmasına neden olabilir.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisi kanıtlanabilirlik açısından farklıdır?

- A) Türk halk edebiyatı, insanoğlunun temel duygularına dayandığı için üzerine en yüksek binaları inşa etmeye ve işlemeye elverişli bir kaya gibidir.
- B) Sanatçı, Anadolu'dan ve Anadolu insanından söz eden şiirler yazsa da bunlar söyleyiş bakımından samimi değildir.
- C) Millî Edebiyat akımıyla beraber sanatçılar Türk halk şiirinden; masal, destan ve hikâyelerden yararlanarak güzel eserler oluşturmuşlardır.
- D) Kurtuluş Savaşı yıllarında yalnız romancı ve hikâyeciler değil, şairler de Anadolu insanına ve coğrafyasına eserlerinde yer vermiştir.
- E) Şinasi ve Ahmet Mithat'tan sonra edebiyatımızda halk kültürüne en çok önem veren Ziya Gökalp, bu konuda başarılı eserler vermiştir.

- 9.** (I) Valeria Luiselli "Dişlerinin Hikâyesi"nde nesnelerin kendisinin bir değeri olmadığını, onlara taşıdıkları değeri hikâyeler ve söylemlerle bizim verdiğimiz anlatıyor. (II) İçerik açısından oldukça zengin olan bu roman, ortaya koyduğu felsefi düşüncelerle okurların zihin dünyasını genişletiyor. (III) Keyifle okunması, bir sonraki sayfada neler olacağını hep merak ettirmesi müthiş bir yazar zekâsının ürünü olduğunu her fırsatta hissettiriyor. (IV) Güncel sanat tartışmaları gibi pek çok konuda zihin açmasına rağmen roman, yazarı Meksikalı olduğu için sadece Meksika hakkında bilgisi olan okur tarafından anlaşılabilir yoğun referanslar barındırıyor. (V) Luiselli, bu romaniyle hikâye ile hikâyenin konu ettiği "şey" arasındaki yakınlık veya uzaklık üzerine düşündürüyor.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde yapının olumlu ve olumsuz yönleri bir arada verilmiştir?

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

- 10.** Sahte değerlerin sahte ışıklarını söndürmeyi bilen eleştirmen, gerçek değerleri gömüldükleri karanlıklardan çekip çıkarmayı da bilir.

Aşağıdakilerden hangisi anlamca bu cümleye en yakındır?

- A) Düşünce ve sanat hareketlerinin gelişmesinde sanatçılar kadar eleştirmenlerin de payı büyüktür.
- B) Eleştirmen, iyi ve kötü eseri ayırt edebilen, gizli kalmış yetenekleri gün yüzüne çıkaran kişidir.
- C) Bir eleştirmen, herhangi bir sanat eserinin değerini olduğundan farklı gösterebilir.
- D) Eleştirmen, bir övgüsüyle hiç tanınmamış sanatçıların tanınmasını sağlayabilir.
- E) Bir eserin çok rağbet görmesi, eleştirmenin onun hakkında yazdığı olumlu değerlendirmeye bağlıdır.

- 11.** Her sanatçı kendisinden önceki sanatçılardan farklı olduğunu, verdiği eserlerle sanatın yönünü değiştirdiğini, sanatı zenginleştirdiğini sanır. Diğer sanatçıların açtığı yollardan gitse de benzersiz olduğunu düşünür. Kendisini çağdaşlarından da ayrı bir yere koyar. Yeri geldiğinde çağdaşları ile kendisi arasında birtakım benzerlikler bulunduğunu kabul etse de birçok niteliğiyle onlardan ayrıldığını düşünür. Bu umut, bu hülya ile çalışmasına rağmen diğer sanatçılardan farklı bir eser ortaya koyamadığını anlayan sanatçılar umutsuzluğa düşer ve bundan sonra hiçbir şey veremez.

Bu parçada vurgulanan düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özgünlüğü yakalayan sanatçılar sanat dünyasında kalıcı olma başarısı gösterir.
- B) Aynı döneme ait sanatçıların eserlerinde ortak yönlerin bulunması kaçınılmazdır.
- C) Çağdaşlarından farklı olduğunu düşünen sanatçı kendisini herkesten üstün görür.
- D) Sanatçıyı eser vermesi yönünde teşvik eden, sanata getirdiği yeniliklerdir.
- E) Bir sanatçı, diğer sanatçılardan farkını ortaya koyamazsa saygınlığını kaybeder.

12. Elektrikli otomobiller, 19. yüzyılın sonlarında oldukça popülerdi. Fakat içten yanmalı motor teknolojisindeki ilerlemeler ile petrol kullanan araçların daha ucuz ve seri üretimi elektrikli otomobillerin sonunu getirdi. Fosil yakıt kaynaklarının azalması, petrol fiyatlarının değişkenliği, içten yanmalı motorların yol açtığı -her geçen gün artan- çevre kirliliği içten yanmalı motorlara alternatif arayışlarını başlattı. Bu arayışlar ile batarya ve elektrikli motor teknolojisindeki ilerlemeler sonucunda, elektrikli otomobiller 21. yüzyılın başlarından itibaren yeniden gündeme geldi ve birçok firmanın geliştirdiği modeller piyasada yerlerini aldı.

Bu parçadan "elektrikli otomobiller" ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Fosil yakıt kullanımını azaltmak amacıyla tekrar gündeme gelmişlerdir.
- B) İnsanlar tarafından, kullanım kolaylığı nedeniyle tercih edilmektedir.
- C) Dünya üzerindeki petrol arama faaliyetlerinin azalmasına neden olmuştur.
- D) İçten yanmalı motor kullanan otomobillere göre daha güçlü bir motora sahiptir.
- E) Üretim maliyetlerinin düşük olması kullanımlarını yaygınlaştırmıştır.

13. (I) Osmanlı İmparatorluğu'nun Rodos'u kuşatmasından sonra adanın kalesini topçu ateşlerine dayanıklı hâle getirmek için kalede pek çok yenilik yapıldı. (II) İnşaatta duvar ustaları, işçiler ve kölelerden oluşan bir ekip çalıştı. (III) Bu yenilikler; ana surun kalınlaştırılmasını, susuz hendeğin genişliğinin iki katına çıkarılmasını, mevcut kale surlarının eski sur ile birleştirilmesini kapsıyordu. (IV) Bunun dışında kale kapılarının sayısı azaltıldı ve eski siperlerin mazgalları daha dar olacak şekilde değiştirildi. (V) Pek çok kulenin etrafına savunma duvarları yapılarak bundan sonraki birçok kuşatmaya geçit vermez hâle getirildi.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?

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

14. Bir metni okurken sadece yazılanları değil, kendi kendimizi de okuruz. Bunun içindir ki tecrübeleri, fikirleri ve hayalleri bizimkine uyan veya hiç olmazsa biraz yaklaşan yazarların yazılarını severiz. Bunlar o yazarın kişiliğini göstermesinden ziyade bize kendimizi göstermeye yarayan, muhtaç olduğumuz kılavuz ışıklardır.

Bu parçadaki gibi düşünen birinin aşağıdakilerden hangisini söylemesi beklenir?

- A) Edebî eserlerde kaleme alınan düşünceler her okuyucunun zihninde farklı canlanır.
- B) İnsanlar kendi hatıralarına ve yerleşmiş fikirlerine uygun eserler okuma ihtiyacı hisseder.
- C) Yazarlar eser verirken, içinde yaşadığı toplumun beklentilerini dikkate alır.
- D) Okurken kendi duygularını bir kenara bırakabilenler okumanın tadını çıkarabilir.
- E) İnsanların kendisine ait sandığı fikir ve hayallerin çoğu, aslında okuduğu yazarlara aittir.

15. **Aşağıdakilerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?**

- A) Kendi anne babanıza duyduğunuz saygı, gösterdiğiniz sevgi ve ilgi, çocuklarınızın size gösterdiği veya göstereceği saygı için önemli bir referans olacaktır.
- B) Bizlerden uzun zaman önce yaşamış insanların eşyalarını, sanat yapıtlarını, kullandıkları araç gereçleri yalnızca müzelerde mi görebiliriz?
- C) Yunus Emre ve Fuzuli gibi büyük sanatçıların, eserlerinde zaman zaman birer eğitimci gibi davranmaları, topluma bilgi vermeleri bunun en güzel delillerindedir.
- D) Günümüzdeki teknoloji sayesinde renklerin en canlı tonlarını fotoğraf karelerinde görmek mümkün olsa da siyah beyaz fotoğraflar ilgi uyandırmaya devam ediyor.
- E) Bir pil çöpe atıldığında içindeki kimyasal maddeler toprağa zarar vermeye kalmaz, bizim ve diğer tüm canlılar için yaşamsal önemi olan suya ve havaya da karışır.

16. Uzun yıllar boyunca birçok bilim insanı hayvanları hisleri olmayan makineler, ruhsuz robotlar gibi gördü. Evcil hayvan sahipleri; hayvanlarının kıskançlık, üzüntü, sevgi gibi hisleri olduğunu düşündü ama araştırmacıların çoğu bu fikri dikkate almadı. - - - -. Bu araştırmalarda ortaya çıkan bilimsel kanıtlar, birçok hayvan türünün duygusal açıdan zengin bir iç dünyaları olduğunu gösterdi. Sözgelimi, kısa bir süre önce köpeklerin haksızlığa dayanmadığı ortaya çıktı.

Bu parçada boş bırakılan yere düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Oysa hayvanların duygularıyla ilgili bilimsel bir araştırma yapmadan bu fikri savunmak çok da doğru değildi
- B) Hayvan duyguları üzerine son yıllarda yapılan araştırmalar ise araştırmacıların bu konudaki ön yargılarının ortadan kalkmasını sağladı
- C) Ancak son otuz yıl içinde yapılan pek çok bilimsel araştırma hayvan sahiplerinin düşüncelerinde önemli değişimler meydana getirdi
- D) Araştırmalar, hayvanların iç dünyalarının insanların sandığından daha basit olduğunu kanıtladı
- E) Hatta yapılan araştırmalar evcil hayvanların olaylara duygusal tepkiler vermekte zorlandıklarını ortaya koydu

17. Ben -kendi hesabıma- sanatım olmadan yaşayamam. Ama sanatı her şeyin üstüne koymuş da değilim. Onsuz edemeyişim, kendimi başka türlü göstermeksizin beni herkesle bir etmesinden ve herkesle bir düzeyde yaşatmasındandır. Benim için sanat, kendimi toplumdan soyutlayacak bir araç değildir. Kendilerini başkalarından ayrı gördükleri için sanatı seçenler kısa bir zaman sonra anlarlar ki sanatlarını ve başkalıklarını ancak toplumla benzerliklerini ortaya koyarak gösterebilirler. Çünkü sanat, insanları aynı acılar ve sevinçlerle coşturacak görüntüleri, biçimleri bulmaktır.

Bu parçadaki düşünceleri aşağıdaki yargılardan hangisi desteklemez?

- A) Sanat, insanların yaşadığı benzer duyguları dile getirmelidir.
- B) Sanatçıyı insanlardan uzaklaştırmak sanatın amacı olamaz.
- C) Sanatçı kendisini sanatına adadığı ölçüde özgünlüğü yakalar.
- D) Sanat, sanatçıyla toplumu ortak bir paydada buluşturur.
- E) Sanatçı toplumdan kopuk bir sanat inşa edemez.

18. İnsanlar olarak gerçekte kim olduğumuzu merak ediyor ve kendimizi anlamak için davranışlarımızı yorumlamaya çalışıyoruz ama çoğu zaman tarafsız olamıyoruz. Bir referans noktasına ihtiyaç duyuyoruz. Örneğin kıyaslanabilecek başka bir insana. Belki de bu yüzden kendimizi en iyi, bir başkasıyla kıyasladığımızda anlıyoruz. Bazen bir başkasında olanı görmek, kendimizde olanı görmekten daha kolay oluyor. Kişiliğimizdeki olumsuzlukların, eksikliklerin başkalarında olduğunu gördükçe de kendimizi acımasızca yargılamayı bırakıyoruz.

Bu parçadan aşağıdakilerin hangisine ulaşılamaz?

- A) Kendimizi ifade etmekte zorluk çektiğimize
- B) Kendimizi karşılaştırabilecek birilerini aradığımızı
- C) Kendimize ait bir kusuru başkalarında gördüğümüzde rahatladığımızı
- D) Kişiliğimizi keşfetme ve kendimizi tanıma çabası içinde olduğumuza
- E) Kendimizi değerlendirirken nesnel davranmadığımızı

19. I. Bir yangını söndürmek için hep birden koşarlar, hendeğe kaymış bir arabayı omuzlayıp kurtarabilmek için yarışlardır.
II. Hayvanlar eyere, hamuta dizili irili ufaklı zilleriyle yumuşak yankılar bırakarak geçip giderler boş kır yollarında.
III. İhtiyar adam, eşiğin üstünde durup bakışlarını kalabalığın ön sıralarında dolaştırmaya başlarken uğultu birden kesildi.
IV. Koşum takımları; madensel levhalar, geniş başlı kopçalar, pirinç çivilerle işlenmiştir.
V. Radyodaki temsilleri can kulağıyla dinler, arkadaşlarıyla birlikte çok keyifli anlar yaşarlardı.

Numaralanmış cümleler, virgülün kullanım amacına göre ikiye eşleştirilirse hangisi dışta kalır?

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

20. Sözcüklerden her ikisi veya ikincisi, birleşme sırasında anlam değişmesine uğradığında birleşik sözcükler bitişik yazılır. Sözcüklerden hiçbiri veya ikinci sözcüğü anlam değişikliğine uğramayan birleşik sözcükler ise ayrı yazılır.

Buna göre, aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün yazımı yanlıştır?

- A) Sağlığımız için tüketmemiz gereken çörek otu benim sevdiğim bir bitkidir.
 B) Annemin evine giderken genellikle çevre yolunu kullanmayı tercih ederim.
 C) Bülbülyuvası, köşedeki pastanenin en güzel tatlılarından biridir.
 D) Üstüne devetüyü renkli bir kaban, altına ise siyah böl bir pantolon giymişti.
 E) Akşam televizyonda izlediğim açıkoturumda oldukça ilginç bir konu tartışıldı.

21. Güneş batmış, akşamın ayazı iyice bastırmıştı. Ali, eski ceketinin yakasını kaldırdı. Cılız vücudunu dikleştirdi ve evin yoluna döndürdü adımlarını. "Bu tempo ile üç saat sonra evde olurum." diye düşündü.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Bağlaç
 B) Niteleme sıfatı
 C) Zaman zarfı
 D) Edat
 E) İşaret zamiri

22. Kendime sarılmaktan bıktığım anlarda denizi düşünüyorum
 Manzaralı bir tek başınalık bu; ellerini tuttuğum,
 öptüğüm
 Yeter ki öyle bakmayayım diye bir sırrını veriyor bana
 Dilim dolanıyor, içime içime büyüyen taşrama dönüyorum

Bu dördlükte aşağıdaki ses olaylarından hangisi yoktur?

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

23. (I) Küçük bir penceresi vardı denizi gören. (II) Vapurular, sandallar, dalgalar hep onundu. (III) Onun için işlerdi tramvaylar, otomobiller. (IV) Yeryüzünde kıpraşan ne varsa hep onun dünyasında yer etsin diyeydi. (V) Kişiler, olaylar, manzaralar onda kazanırlardı gerçek anlamlarını.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangileri yapıca basit değildir?

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

24. (I) Görevi nedeniyle Mısır'da bulunan Ahmet, orada çiçek hastalığına yakalandı. (II) Karanlık bir odada üç ay perişan bir şekilde yattı. (III) Kendisine bakacak bir yakını olmadığı için bu süreçte çok zorlandı. (IV) Bazen, onu çok seven Mısırlı alt komşusu ziyaret edip ona yardım ediyordu. (V) Ahmet komşusunun yardımlarını yıllarca unutmadı.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisinin yüklemi, geçişli fiildir?

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

25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde dilek (tasarlama) kipiyle çekimlenmiş bir fiil vardır?

- A) Bu yolculukta başıma yine birtakım terslikler geldi.
 B) Kayıgını kıyıya doğru yaklaştırarak yolcunun binmesine yardım etmiş.
 C) Bulduğum tepeden denize bakarken içime huzur doluyor.
 D) Kitapları yarın sabah kargoyla İzmir'e gönderelim.
 E) Göçmen kuşlar her sene köyün yakınındaki gölde konaklar.

- 26.

$$\frac{9}{1 + \frac{1}{2}} - \frac{8}{1 - \frac{1}{3}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) -6 B) -3 C) 0 D) 6 E) 18

$$27. \frac{3 \cdot 2^3 + 8 \cdot 2^2 + 2^6}{4 \cdot 2^5 + 5 \cdot 2^3}$$

işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{26}{5}$ B) $\frac{67}{20}$ C) $\frac{19}{21}$ D) $\frac{5}{7}$ E) $\frac{3}{5}$

$$28. \frac{\sqrt{108} \cdot \sqrt{128}}{\sqrt{12} \cdot \sqrt{32}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 6 D) 9 E) 12

29. K, L ve M birer rakam olmak üzere

$$\begin{array}{r} K L M \\ + K L \\ \hline 6 3 1 \end{array}$$

işlemi verilmiştir.

Buna göre, $K + M - L$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 6 D) 7 E) 8

$$30. \frac{a^2 - 9}{a^2 + 2a - 3} \cdot \frac{2a - 6}{4 - 4a}$$

ifadesinin sadeleştirilmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) -4 B) -2
C) $\frac{6 - 2a}{a - 1}$ D) $\frac{a - 3}{a - 1}$
E) $\frac{2 - 2a}{a + 1}$

31. Aslı'nın bugünkü yaşı, Sinem'in 2 yıl önceki yaşının 2 katından 5 fazladır. Sinem, Aslı'nın bugünkü yaşına geldiğinde ise Aslı 26 yaşında olacaktır.

Buna göre Aslı, Sinem'den kaç yaş büyüktür?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9 E) 10

32. $3^{x+4} = 6^{x+2}$ olduğuna göre, $\sqrt{2^{x+6}}$ ifadesinin değeri kaçtır?

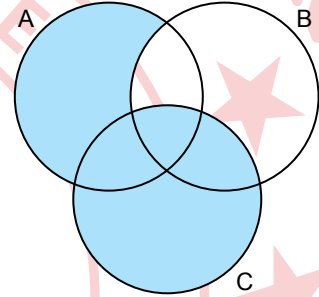
- A) 6 B) 9 C) 12 D) 18 E) 24

33. $A = \{x \mid -3 < x \leq 4, x \in \mathbb{Z}\}$ ve $B = \{x \mid -1 \leq x < a, x \in \mathbb{Z}\}$ kümeleri veriliyor.

Buna göre, $s(A \cap B) = 6$ eşitliğini sağlayan en küçük a tam sayısı kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

34. A, B, C kümelerinin Venn şeması ile gösterimi aşağıda verilmiştir.



Buna göre, maviye boyalı bölge ile gösterilen küme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $B \cap (A \cup C)$ B) $B \setminus (A \cup C)$
C) $(A \setminus B) \cap C$ D) $(A \cup C) \setminus B$
E) $(A \setminus B) \cup C$

35. İngilizce, Almanca ve Fransızca dillerinden en az birini bilen kişilerin oluşturduğu bir toplulukta en fazla bir dil bilen kişi sayısı 12'dir. Bu toplulukta en fazla iki dil bilen kişi sayısı 36, en az iki dil bilen kişi sayısı ise 29'dur.

Buna göre, bu topluluktaki toplam kişi sayısı kaçtır?

- A) 41 B) 48 C) 53 D) 65 E) 77

$$36. \frac{4x+7}{3} - \frac{2x-3}{5} = \frac{20}{3}$$

denklemini sağlayan x değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4 B) $\frac{38}{7}$ C) 6 D) $\frac{45}{7}$ E) $\frac{62}{7}$

37. $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ ve $g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ olmak üzere

$$f(x) = 3x + 7$$

$$g(x) = \frac{x}{2} - 3$$

fonksiyonları verilmiştir.

Buna göre, $(f \circ g)\left(\frac{1}{3}\right)$ ifadesinin değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A) $-\frac{68}{3}$

B) $-\frac{3}{2}$

C) -1

D) 1

E) $\frac{3}{2}$

38. $a, b, c \in \mathbb{R}$ olmak üzere

$$a \cdot b \cdot c < 0$$

$$a^3 \cdot b^2 < 0$$

$$b^5 \cdot c^4 > 0$$

eşitsizlikleri veriliyor.

Buna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisinin sonucu daima negatiftir?

A) $a + b + c$

B) $a - c + b$

C) $b \cdot c - a$

D) $a \cdot b + c$

E) $a \cdot c - b$

39. Rakamları farklı, dört basamaklı $4a7b$ sayısının 18 ile bölümünden kalan 1'dir.

Buna göre, a 'nın alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) 3

B) 5

C) 7

D) 8

E) 9

40. $x, y, z \in \mathbb{Z}$ olmak üzere

$$(7x + 3) \text{ tek sayısı ve } \frac{4z - 9x}{13} = y \text{ eşitliği veriliyor.}$$

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi daima doğrudur?

A) z tek sayıdır.

B) $x + z$ işleminin sonucu çift sayıdır.

C) $x \cdot y \cdot z$ işleminin sonucu tek sayıdır.

D) $x + y + z$ işleminin sonucu tek sayıdır.

E) $y - x$ işleminin sonucu çift sayıdır.

41. A kabında şeker oranı %20 olan 60 g şekerli su karışımı, B kabında şeker oranı %30 olan 70 g şekerli su karışımı ve C kabında şeker oranı %45 olan 40 g şekerli su karışımı vardır. A kabındaki karışımın yarısı, B kabına aktarılmış ve B kabında oluşan yeni karışımın yarısı da C kabına aktarılmıştır.

Buna göre, son durumda C kabında oluşan karışımın şeker oranı yüzde kaçtır?

A) 30

B) 35

C) 40

D) 45

E) 50

42. Bir satıcı, bir ürünün satış fiyatını alış fiyatının %20 fazlası olarak belirlemiştir. Satıcı, belirlediği bu satış fiyatı üzerinden %5 indirim yaparak bu ürünün bir adedini 228 liraya satmıştır.

Buna göre, son durumda satıcının bu ürünün bir adedinden elde ettiği kâr kaç TL'dir?

A) 12

B) 15

C) 24

D) 28

E) 40

43. %36'sı 27 olan sayı ile %40'ı 24 olan sayının toplamı kaçtır?

A) 195




B) 180

C) 165

D) 135

E) 120

44. Bir kırtasiyeci özdeş defterleri üç farklı paket seçeneği ile satmaktadır. Bu paketlerden her birinin satış fiyatı ve içindeki defter adedi aşağıda verilmiştir.

 3 adet 180 TL 1. paket	 4 adet 200 TL 2. paket	 5 adet 225 TL 3. paket
--	---	---

Bu paketlerden satın alan bir kişinin aldığı paketlerdeki toplam defter sayısı 13'tür.

Buna göre, bu kişinin satın aldığı paketler için kırtasiyeye ödediği toplam tutar en az kaç TL'dir?

A) 600

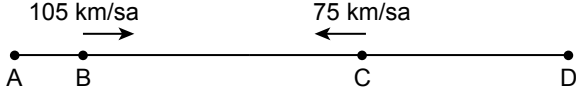
B) 625

C) 630

D) 720

E) 740

45. Aşağıda doğrusal bir yol üzerinde A, B, C ve D noktaları verilmiştir. Bu yol üzerinde, biri B noktasından 105 km/sa sabit hızla diğeri ise C noktasından 75 km/sa sabit hızla aynı anda doğrultularını değiştirmeden birbirlerine doğru hareket eden iki araç 2 saat sonra karşılaşmıştır.



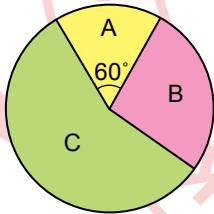
Karşılaştıktan sonra aynı sabit hızla durmadan yollarına devam eden bu iki araçtan hızlı olanı D noktasına ulaştığı anda diğeri A noktasına ulaşmıştır.

C ve D noktaları arasındaki uzaklık 270 kilometre olduğuna göre, A ve B noktaları arasındaki uzaklık kaç kilometredir?

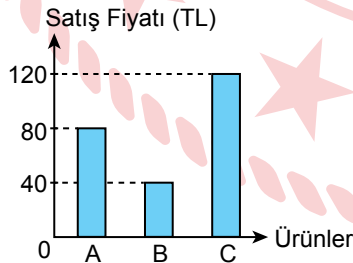
- A) 30 B) 60 C) 90 D) 120 E) 150

46. Bir fabrikada üretilen A, B ve C ürünlerinin sayılarına göre dağılımı Grafik I'de, bu ürünlerin birer adedinin satış fiyatı ise Grafik II'de verilmiştir.

Grafik I: Üretilen Ürünlerin Dağılımı



Grafik II: Ürünlerin Birer Adedinin Satış Fiyatı



Üretilen bu ürünlerin tamamı satıldığında B ürününden elde edilen toplam gelir, A ürününden elde edilen toplam gelirin $\frac{4}{5}$ katı olmuştur.

Buna göre, Grafik I'de C ürününe ait merkez açının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 190 B) 200 C) 204 D) 210 E) 214

47. Aşağıdaki on altı eş kareden oluşan şekilde bazı kareler maviye, bazı kareler ise beyaza boyanmıştır. Beyaz karelerin her birinin içine, bu kareler ile bir kenarı ortak olan mavi karelerin sayısı yazılacaktır.

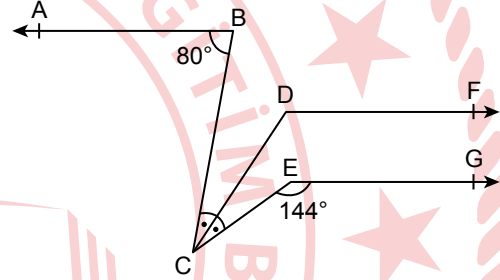
	2	1	
a		1	b
	d	1	
2		c	1

Beyaz karelerin bazılarının içine kurala göre sayılar yazılmış, bazılarında ise sayılar a, b, c ve d harfi ile temsil edilmiştir.

Buna göre, $a \cdot d + b - c$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2 B) 4 C) 5 D) 7 E) 10

- 48.

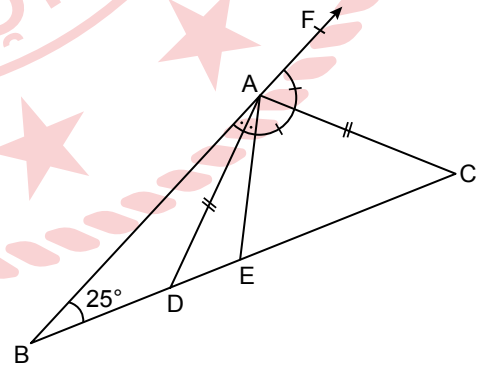


Şekilde $[BA \parallel [DF \parallel [EG$, $m(\widehat{BCD}) = m(\widehat{DCE})$, $m(\widehat{ABC}) = 80^\circ$ ve $m(\widehat{CEG}) = 144^\circ$ dir.

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

- A) 100 B) 122 C) 130 D) 144 E) 148

- 49.

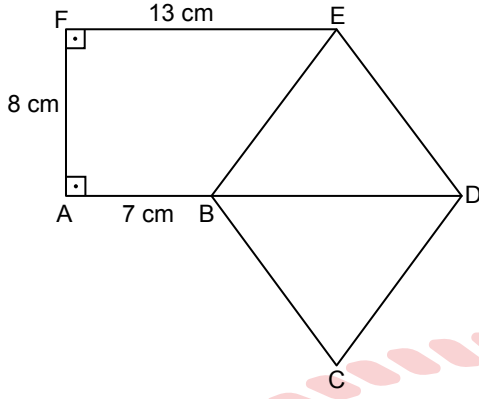


Şekilde ABC üçgen, $D, E \in [BC]$, $A \in [BF]$, $|AD| = |AE|$, $m(\widehat{BAD}) = m(\widehat{DAE})$, $m(\widehat{EAC}) = m(\widehat{CAF})$ ve $m(\widehat{FBC}) = 25^\circ$ dir.

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

- A) 70 B) 50 C) 45 D) 25 E) 20

50.



Şekilde ADEF dik yamuk, BCDE eşkenar dörtgen, $B \in [AD]$, $[AD] \parallel [FE]$, $[AF] \perp [FE]$, $[FA] \perp [AD]$, $|AB| = 7 \text{ cm}$, $|FE| = 13 \text{ cm}$, $|AF| = 8 \text{ cm}$ 'dir.

Buna göre, $A(BCDE)$ kaç santimetrekaaredir?

- A) 72 B) 96 C) 128 D) 144 E) 192

51. Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinde, yönetimin temelini oluşturan kurultayın üyelerine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Toygun B) Yabgu
C) Erkin D) Ülüş
E) Kotuz

52. Uygur Devleti'nin yıkılmasında etkili olan Türk topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kıpçaklar B) Kırgızlar
C) Hazarlar D) Peçenekler
E) Avarlar

53. Orta Çağ'ın başlarında İran topraklarında hüküm süren devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pers B) Karahanlı
C) Eyyubi D) Sasani
E) Doğu Roma

54. Memlûk Devleti'ni kuran Türk hükümdarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aybek B) Baybars
C) Kutuz D) Attila
E) Balamir

55. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Selçuklu Devleti'nde ordunun başkumandanı için kullanılan ünvanlardandır?

- A) Meliküs-Sevâhil
B) Hâcibül-Hüccab
C) Emirül-Ümera
D) Reisül-Bahr
E) Atabey

56. Aşağıdakilerin hangisinde mimari eser ile ait olduğu Türk beyliği yanlış verilmiştir?

- A) Malabadi Köprüsü - Artuklular
B) Sitte Melik Kümbeti - Mengücekliler
C) Bitlis Ulu Cami - Dilmaçoğulları
D) Diyarbakır Ulu Cami - Saltuklular
E) Yağlıbasan Medresesi - Danişmentliler

57. Osmanlı Devleti'nde kalemiye sınıfı devletin yazışma, mali ve dış işlerinden sorumlu görevlilerden oluşmaktaydı.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi kalemiye sınıfına mensup görevlilerdendir?

- A) Kaptanıderya
B) Beylerbeyi
C) Müderris
D) Kazasker
E) Nişancı

58. İstanbul'un Fethi'nden sonra Fatih Sultan Mehmet, askerî ve hukuki bir dizi yenilikler yapmıştır. Tahta çıkışı sırasında kendisine isyan eden yeniçerileri fetihten sonra disiplin altına almış, veziriazamlık dâhil yeniçeri ağalığı gibi devletin önemli makamlarına doğrudan kendisine bağlı kişiler getirmiştir.

Buna göre, Fatih Sultan Mehmet'in aşağıdakilerden hangisini amaçladığı söylenebilir?

- A) Yönetim üzerinde, halkın etkisini artırmayı
B) Devletin merkezî otoritesini güçlendirmeyi
C) Taşradaki askerî birlikleri teşkilatlı hâle getirmeyi
D) Kurumların bağımsız hareket etmesini kolaylaştırmayı
E) Hükümdarlık yetkisini devlet adamları arasında paylaştırmayı

59. Timur Devleti'nin dördüncü hükümdarı ve Timur'un torunudur. Matematik ve astronomi alanlarında çalışmalar yapmıştır. Semerkant'ta rasathane yaptırmıştır.

Bu parçada hakkında bilgi verilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluğ Bey
- B) Ali Kuşçu
- C) Akşemsetdin
- D) Seydi Ali Reis
- E) Davud-i Kayserî

60. Osmanlı tarihinde, 1876'da Kanun-ı Esasi'nin ilan edilmesinden, II. Abdülhamid'in Kanun-ı Esasi'yi askıya aldığı 1878 yılına kadar geçen döneme verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fetret Devri
- B) Lale Devri
- C) I. Meşrutiyet Dönemi
- D) II. Meşrutiyet Dönemi
- E) Tanzimat Dönemi

61. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nde sosyal yardım amacıyla açılan kurumlardandır?

- A) Hendesehane
- B) İhtisab Nezareti
- C) Düyûn-ı Umûmiye
- D) Meclis-i Maarif-i Adliye
- E) Himaye-i Etfal Cemiyeti

62. Aşağıdakilerden hangisi II. Mahmut döneminde kurulan eğitim kurumlarından?

- A) Mekteb-i Mülkiye
- B) Mühendishane-i Bahr-i Hümayun
- C) Mühendishane-i Berr-i Hümayun
- D) Mekteb-i Tıbbiye
- E) Sanayi-i Nefise Mektebi

63. 1870'te siyasi birliğini kuran İtalya, sömürgecilik rekabetine katıldı. İtalya'nın amacı sömürge bölgeleri oluşturarak sanayisini güçlendirmek, ham madde ve yeni pazarlar elde etmektir.

Bu politika doğrultusunda İtalya, Osmanlı Devleti'nin aşağıdaki topraklarından hangisini işgal etmiştir?

- A) Sina Yarımadası
- B) Mısır
- C) Girit
- D) Bosna-Hersek
- E) Trablusgarp

64. Aşağıdakilerden hangisi Mustafa Kemal Atatürk'ün, I. Dünya Savaşı'nda görev aldığı cephelerdendir?

- A) Kanal
- B) Kafkas
- C) Hicaz-Yemen
- D) Irak
- E) Makedonya

65. Aşağıdakilerden hangisi Millî Mücadele'ye karşı faaliyet göstermiştir?

- A) Hürriyet ve İtilaf Fırkası
- B) Kilikyalılar Cemiyeti
- C) Millî Kongre Cemiyeti
- D) Kars İslam Şûrası
- E) Redd-i İlhak Heyet-i Millîyesi

66. Millî Mücadele Dönemi'nde İstanbul Hükûmeti ile Temsil Heyeti arasında gerçekleşen Amasya Görüşmeleri'ne, İstanbul Hükûmetini temsilen aşağıdakilerden hangisi katılmıştır?

- A) Tevfik Paşa
- B) Salih Paşa
- C) Ali Rıza Paşa
- D) Ahmet İzzet Paşa
- E) Damat Ferit Paşa

67. Gümrü Antlaşması'yla Büyük Millet Meclisi Hükûmetine bırakılan yerler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Kars B) Kağızman
C) Batum D) Oltu
E) Sarıkamış

68. "Türk halkının kayıtsız ve şartsız hâkimiyete sahip olduğunu bir defa daha ve kesinlikle tekrar ediyorum. Hâkimiyet; hiçbir anlamda, hiçbir şekilde, hiçbir renk ve hiçbir kılavuzlukta ortaklık kabul etmez."

Atatürk'ün bu sözü aşağıdakilerden hangisi ile doğrudan ilgilidir?

- A) Millî birlik ve beraberlik bilinci
B) Ekonomik bağımsızlık
C) Millî egemenlik düşüncesi
D) Sosyal devlet anlayışı
E) Din ve vicdan özgürlüğü

69. Cumhuriyetin ilk yıllarında yapılan aşağıdaki çalışmalardan hangisi doğrudan milliyetçilik ilkesi ile ilgilidir?

- A) Bulaşıcı hastalıkların kaynağını kurutmak için önlemler alınması
B) Ülke genelinde okuma yazma seferberliği başlatılması
C) Çiftçilere fidan ve kaliteli tohum dağıtılması
D) Türk Dili Kurultaylarının düzenlenmesi
E) Birinci Beş Yıllık Sanayi Planı'nın yapılması

70. "Tarihte birçok defa tartışma konusu olan Boğazlar, artık tamamıyla Türk yönetiminin egemenliğinde, yalnız ticaret ve dostluk ilişkilerinin ulaşım yolu hâline girmiştir. Bundan böyle savaşan herhangi bir devletin savaş gemilerinin Boğazlardan geçmesi yasaktır."

Mustafa Kemal Atatürk, bu sözünde aşağıdakilerden hangisi ile elde edilen kazanımları vurgulamıştır?

- A) Lozan Barış Antlaşması'nın kabul edilmesi
B) Montrö Boğazlar Sözleşmesi'nin imzalanması
C) Milletler Cemiyetine üye olunması
D) Balkan Antantı'nın kurulması
E) Sadabat Pakti'nin oluşturulması

71. Aşağıdakilerden hangisi 23 Nisan 1920 - 1 Nisan 1923 tarihleri arasında görev yapan I. Meclisin faaliyetlerinden değildir?

- A) Saltanatın kaldırılması
B) Moskova Antlaşması'nın imzalanması
C) Hıyanet-i Vataniye Kanunu'nun çıkarılması
D) Lozan Barış Antlaşması'nın onaylanması
E) İstiklal Marşı'nın kabul edilmesi

72. Türkiye ile İngiltere'nin katılımıyla 19 Mayıs 1924'te toplanan Haliç Konferansı'nın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Musul meselesi
B) Hatay'ın statüsü
C) Yabancı okullar sorunu
D) Osmanlı'dan kalan borçların ödenmesi
E) Adana-Mersin demir yolunun millileştirilmesi

73. Aşağıdaki merkezlerden hangilerinin arasında yerel saat farkı daha fazladır?

- A) Kayseri - Malatya
B) Kastamonu - Adana
C) Tunceli - Ağrı
D) Elazığ - Artvin
E) Manisa - Amasya

74. Aşağıdaki koordinatlardan hangisi Türkiye üzerinde bir noktada birleşir?

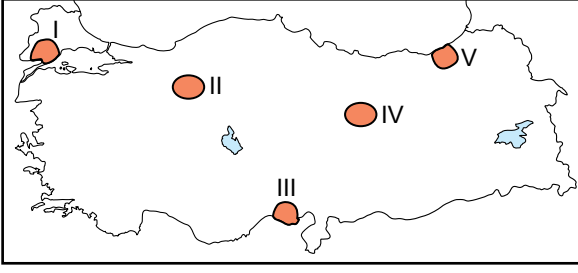
- A) 13° Doğu meridyeni, 26° Kuzey paraleli
B) 30° Doğu meridyeni, 30° Kuzey paraleli
C) 28° Doğu meridyeni, 38° Kuzey paraleli
D) 36° Batı meridyeni, 44° Güney paraleli
E) 45° Batı meridyeni, 42° Güney paraleli

75. Bir noktada ölçülen sıcaklık değerine gerçek sıcaklık, bu noktanın deniz seviyesine düşürülmüş hâline ise indirgenmiş sıcaklık denir. Ölçüm yapılan merkezin yükseltisi ne kadar fazla ise gerçek ve indirgenmiş sıcaklık değerleri arasındaki fark da o kadar artar.

Buna göre, aşağıdaki merkezlerden hangisinde gerçek ve indirgenmiş sıcaklık değerleri arasındaki fark daha azdır?

- A) Ankara B) Tekirdağ
C) Diyarbakır D) Erzincan
E) Kütahya

76.



Türkiye haritasında numaralanmış alanların hangisinde güneş enerjisinden yararlanarak elektrik enerjisi üretme potansiyeli daha fazladır?

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

77. Seydişehir’de Türkiye’nin aşağıdaki önemli sanayi işletmelerinden hangisi faaliyet göstermektedir?

- A) Alüminyum fabrikası
B) Demir-çelik fabrikası
C) Bakır işletmeleri
D) Petrol arıtma rafinerisi
E) Çimento fabrikası

78. Türkiye’de çalışan nüfusun ekonomik sektörlere oransal dağılışının çoktan aza doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarım - Hizmet - Sanayi
B) Tarım - Sanayi - Hizmet
C) Hizmet - Sanayi - Tarım
D) Hizmet - Tarım - Sanayi
E) Sanayi - Tarım - Hizmet

79. UNESCO Dünya Mirası Listesi’nde yer alan “Anı Harabeleri” aşağıdaki illerin hangisinde yer alır?

- A) Erzurum
B) Bingöl
C) Kars
D) Muş
E) Ağrı

80. Tabloda bazı yıllar itibarıyla Türkiye’de 0-14 yaş grubunun genel nüfusa oranı verilmiştir.

Yıllar	0-14 Yaş Grubunun Genel Nüfusa Oranı (%)
1935	38,6
2000	29,2
2020	22,8

Bu tablodan aşağıdakilerin hangisine ulaşılabılır?

- A) Bebek ölüm oranı azalmaktadır.
B) Nüfus artış hızı yükselmektedir.
C) Kadın nüfusu, erkek nüfusundan fazladır.
D) Kadın başına düşen doğum sayısı artmaktadır.
E) Ülke nüfusunun yaş ortalaması yükselmektedir.

81. Türkiye aşağıdaki uluslararası teşkilatlardan hangisine üye değildir?

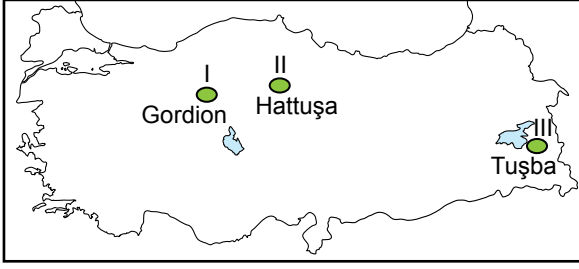
- A) NATO
B) Avrupa Birliği
C) Birleşmiş Milletler
D) Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü
E) Karadeniz Ekonomik İşbirliği Teşkilatı

82. • Tarladan sökümü yapıldıktan sonra çabuk bozulabilmesi ve uzun mesafelere taşındığında ulaşım giderlerinin artmasından dolayı üretim yerlerinin yakınlarında kurulan fabrikalarda işlenmektedir.
• Türkiye’de en çok İç Anadolu bölgesinde üretilmektedir.
• Kıyı kesimlerinde daha fazla gelir sağlayan tarım bitkilerinin üretimi nedeniyle buralarda yetiştirilmesi fazla tercih edilmez.

Verilen özellikler aşağıdaki tarım bitkilerinden hangisine aittir?

- A) Pamuk
B) Tütün
C) Ayçiçeği
D) Haşhaş
E) Şeker pancarı

83.



Haritada numaralanmış tarihi yerlerin ait olduğu Anadolu medeniyetleri aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

	I	II	III
A)	Hitit	Urartu	Frigya
B)	Hitit	Frigya	Urartu
C)	Frigya	Urartu	Hitit
D)	Frigya	Hitit	Urartu
E)	Urartu	Hitit	Frigya

84. Türkiye’de akarsuların önemli bir kısmının dar ve derin vadilerde akması aşağıdakilerden hangisini daha olumlu etkiler?

- A) Ulaşım faaliyetlerini
- B) Tarımsal sulamayı
- C) Madencilik faaliyetlerini
- D) Termal turizmi
- E) Hidroelektrik enerji potansiyelini

85. Aşağıdaki ilçelerin hangisinde yaz aylarındaki nüfus artışı deniz turizmine bağlı değildir?

- A) Alanya
- B) Çamlıhemşin
- C) Bodrum
- D) Kemer
- E) Çeşme

86. Gerze, Seferihisar, Şavşat, Mudurnu, Ahlat ve Taraklı’nın ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomilerinin deniz turizmine dayalı olmaları
- B) Gümüş el işleme sanatında gelişmiş olmaları
- C) “Sakin şehir” listesindeki yerleşmelerden olmaları
- D) İpekli kumaşların üretim merkezleri olmaları
- E) Kaliteli zeytin ve zeytinyağı üretim merkezleri olmaları

87. Ülkemizde yetiştirilen aşağıdaki tarım bitkilerinden hangisi, yetişme koşullarından dolayı daha dar ve sınırlı bir bölgede üretilmektedir?

- A) Pamuk
- B) Buğday
- C) Çay
- D) Mısır
- E) Şeker pancarı

88. Kanun-ı Esasi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Heyeti Mebusan üyelerini padişah seçer.
- B) Anayasa ile kurulan parlamentonun adı Meclisi Umumi’dir.
- C) Padişaha parlamentoyu toplantıya çağırma ve feshetme yetkisi tanınmıştır.
- D) Meclis üyelerinin yasa önerisinde bulunabilmesi, padişahın iznine bağlıdır.
- E) Yasaların dinsel ilkelere uygunluğunu denetleme görevi Heyeti Ayan’a aittir.

89. Türkiye Büyük Millet Meclisi İç Tüzüğü’nün, T.C. Anayasası’na şekil ve esas bakımından uygunluğunu aşağıdakilerden hangisi denetler?

- A) Sayıştay
- B) Yargıtay
- C) Danıştay
- D) Anayasa Mahkemesi
- E) Hâkimler ve Savcılar Kurulu

90. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesinin kesinleşen kararlarının infazını denetleme görevi aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Tek Yargıç
- B) Genel Kurul
- C) Büyük Daire
- D) Yazı İşleri Müdürlüğü
- E) Bakanlar Komitesi

91. Siyasal partilere hazine yardımı yapılması aşağıdaki anayasaların hangisinde yapılan bir değişiklikle anayasaya eklenmiştir?

- A) 1876 Anayasası
- B) 1921 Anayasası
- C) 1924 Anayasası
- D) 1961 Anayasası
- E) 1982 Anayasası

92. I. Usulüne göre yürürlüğe konulmuş milletlerarası antlaşmalar kanun hükmündedir.
II. Milletlerarası antlaşmalar hakkında Anayasaya aykırılık iddiası ile Anayasa Mahkemesine başvurulur.
III. Türkiye Cumhuriyeti adına yabancı devletlerle yapılacak antlaşmaların onaylanması Türkiye Büyük Millet Meclisinin, onaylamayı bir kanun ile uygun bulmasına bağlıdır.

T.C. Anayasası'na göre, milletlerarası antlaşmalar ile ilgili numaralanmış ifadelerden hangileri doğrudur?

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

93. Anayasa Mahkemesi; Yüce Divan sıfatıyla, görevleriyle ilgili suçlardan dolayı aşağıdakilerden hangisini yargılamaz?

- A) Valileri
B) Danıştay üyelerini
C) Yargıtay Başkanını
D) Anayasa Mahkemesi Başkanını
E) Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanını

94. Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatının, yılda bir kez toplanan en önemli karar alma ve yürütme organı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kıdemli Memurlar Komitesi
B) Danışma Komitesi
C) Hür Seçimler Bürosu
D) Çatışma Önleme Merkezi
E) Bakanlar Konseyi

95. Aşağıdakilerden hangisi demokratik bir siyasal sistemin sahip olduğu ilkelerden değildir?

- A) Kuvvetler birliğine dayanır.
B) Bireysel özgürlüğü korur ve geliştirir.
C) İnsan aklına olan inancı ve rasyonel yöntemleri temele alır.
D) İnsanların doğuştan sahip olduğu vazgeçilmez ve devredilmez hakları korur.
E) Yasalar önünde ve kamu hizmetlerinden yararlanma bakımından insanları eşit kabul eder.

96. "Uzun ince bir yoldayım
Gidiyorum gündüz gece"

dizelerinin sahibi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Neşet Ertaş
B) Âşık Veysel Şatıroğlu
C) Yunus Emre
D) Mevlânâ Celâleddîn-i Rûmî
E) Karacaoğlan

97. Nobel ödülü aşağıdaki alanların hangisinde verilmez?

- A) Kimya
B) Edebiyat
C) Tıp
D) Matematik
E) Fizik

98. "Gençliğe Hitabe" Atatürk'ün aşağıdaki eserlerinin hangisinde yer alır?

- A) Cumalı Ordugâhı
B) Subay ve Komutan ile Konuşmalar
C) Geometri
D) Takımın Muhabere Eğitimi
E) Nutuk

99. "Türk Marşı" adıyla bilinen, özgün adı "Rondo alla Turca" olan eserin bestecisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vivaldi
B) Mozart
C) Beethoven
D) Cemal Reşit Rey
E) Buhûrîzâde Mustafa İtrî

100. 2023 Dünya Serbest Dalış Kupası'nda sabit ağırlıkla 100 metreye dalarak Türkiye rekorunu kıran Şahika Ercümen'in bu dalışını gerçekleştirdiği yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bahamalar
B) Haiti
C) Malta
D) Dominik Cumhuriyeti
E) Portekiz

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 üzerinde T.C. kimlik numarası yer alan, sınav giriş belgesinde belirtilen geçerli kimlik belgelerinden birini 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.

**30 EYLÜL 2023 TARİHİNDE YAPILAN
EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2023/1. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
A SORU KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

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

26. A
27. D
28. C
29. A
30. B
31. D
32. C
33. C
34. E
35. A
36. A
37. B
38. E
39. D
40. E
41. B
42. D
43. D
44. B
45. C
46. C
47. E
48. B
49. A
50. B

51. A
52. B
53. D
54. A
55. C
56. D
57. E
58. B
59. A
60. C
61. E
62. D
63. E
64. B
65. A
66. B
67. C
68. C
69. D
70. B
71. D
72. A
73. E
74. C
75. B

76. C
77. A
78. C
79. C
80. E
81. B
82. E
83. D
84. E
85. B
86. C
87. C
88. A
89. D
90. E
91. D
92. C
93. A
94. E
95. A
96. B
97. D
98. E
99. B
100. A