

1. Bu testte 60 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kağıdının Genel Yetenek Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Bugünkü iş dünyası, kazancından ne kadarını sanata harcıyor? Yiyip içerken bonkör olanlar, ülkenin sanatçısını desteklemeye geldiğinde kültürsüz cimrilere dönüyorlar. Türk resmi dünyaya doğru gidiyor ancak kendi değerlerine güvenmeyen sanat alıcıları ve diğerleri, dışarıda oluşan referansları dikkate aldıkları sürece, burada işler yolunda gitmeyecek ve göreceksiniz burada fark edemedikleri yapıtları, dünyanın başka köşelerinden alacaklar.

Bu parçada geçen "Türk resmi dünyaya doğru gidiyor." sözüyle Türk resmiyle ilgili olarak anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Evrensel bir nitelik kazandığı
B) Farklı bir tarz ortaya koyduğu
C) Herkesin beğenisini kazandığı
D) Ulusal değerlerden yola çıktığı
E) Belli bir birikimin ürünü olduğu

2. Çok kolay şekil alabilen bir yapıya sahip olan İhlara Vadisi, Hasan Dağı'ndan ---- lavların akarsular tarafından ---- oluşmuş.

Bu parçada boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) gelen - eritilmesiyle
B) püsküren - aşındırılmasıyla
C) çıkan - yıpratılmasıyla
D) fişkıran - yükseltilmesiyle
E) akan - düzleştirilmesiyle

3.

- I. Uzmanlar bu hastalıkların temelinde yatan en önemli kavramı teşhis etmiştir.
II. Stres, yoğun iş temposu, maddi manevi kayıplar kişileri içinden çıkılmaz bir hâle sokuyor.
III. Bu sorunlar da beyne hasar vererek psikolojik hastalıklara davetiye çıkarıyor.
IV. Teknolojinin hayatımızda daha da çok yer alması ile bu sorunlar daha da artacaktır.
V. Teknolojinin hayatımızın her alanına girmesi.

Yukarıdaki numaralanmış cümleler anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıralandığında hangisi baştan ikinci olur?

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

4.

- I. Duygusal yoksunluk sendromu, günümüzde sıkça görülmeye başlayan ve uzmanların en çok karşılaştıkları vakalardan biridir.
II. Bu sendromun kökeninde, kişinin sahip olduklarının farkına varamaması yatmaktadır.
III. Kendi iç dünyasında sorunlar yaşayan kişi sevdiklerinin ve ailesinin yalnızlığını, üzüntüsünü geçiremeyeceğini düşünür ve çareyi terapistlerde aramaya başlar.
IV. Fakat kişi buna inanmaz; bunu sahtecilik, ikiyezlülük olarak görür.
V. Sürekli yalnız ve üzüntülü olan kişiye etrafındaki kişiler yardım etmek ve destek olmak isterler.

Yukarıdaki numaralanmış cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturabilmesi için hangileri yer değiştirmelidir?

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

5. Arkeologlar, Peru'da 1200 yıl öncesine ait bir kral mezarında 60 kadın iskeleti ile onlara ait mücevherlerden oluşan bir hazine buldu.

Bu cümleden aşağıdakilerden hangisine kesin olarak ulaşılabılır?

- A) Peru'da tarihte, farklı imparatorluklar kurulmuştur.
B) Peru'da estetik algısı gelişmiş bir topluluk yaşamıştır.
C) Arkeologlar, kazı çalışmalarını birçok bölgede sürdürmektedir.
D) Bulunan kadın iskeletlerinin yaşı hakkında farklı görüşler vardır.
E) Kral mezarı, dönemin en büyük kralına aittir.

6. Bu yazı da tatil yapamadan, çalışarak geçiren çocuklar çalışmaktan iyice bunalmışlardı.

Bu cümleden aşağıdakilerden hangisine kesin olarak ulaşılabilir?

- A) Çocuklar, yılın on iki ayı çalışmaktadırlar.
B) Çocuklar, geçen yazı da çalışarak geçirmişlerdir.
C) Tatil yapamayan çocuklar çalışmayı bırakmışlardır.
D) Çocuklar önceki yazlarda tatile çıkmışlardır.
E) Çocuklar çalışmaktan bunaldıkları için evde kalmışlardır.

7. (I) Metin, sanatçının oluşturduğu ancak okurun tamamladığı bir yapıdır. (II) Okurun metnin içerisine girebilmesi çeşitli teknikler ile mümkündür. (III) Okurun metinde kendisini keşfedebilmesi, kendisine ait bir evrenin varlığını hissetmesi; o metnin okurca kabul edilmesini, benimsenmesini sağlar. (IV) Ortak duygulara ve düşüncelere hitap etme çabası içerisindeki metin buna ancak eksiltile yapılar, göstergeler, hakim bakış açısı vb. unsurlarla ulaşılabilir. (V) Unutulmamalıdır ki sanatçı, kendisini anlatabildiği düzeyde metinde mevcuttur.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?

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

8. (I) Türkçe açısından yazım kuralları ve imla, sorunlu bir konu olduğu için kimi zaman can sıkıcı olabiliyor. (II) Ama hangi dil söz konusu olursa olsun sözlükler, tıpkı diğer kitaplar gibi her zaman için eğlenceli nesnelere olmuşturlar. (III) Tıpkı yazım kılavuzları gibi, sözlükler de yazarın yazma eyleminde sürekli yanında olmalıdır. (IV) "Artık internette her şey gibi TDK'nin sözlüğü de elimin altında, dolayısıyla kitaplığım da bir sözlük bulunmasına gerek yok." diye düşünülebilir. (V) Fakat bu tutum, bir yazar açısından olumsuz sonuçlar doğurabilir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) I. cümlede, bir saptama yapılmıştır.
B) II. cümlede, sözlüklerle kitapların ortak bir yönü belirtilmiştir.
C) III. cümlede, yazar için gerekli bir durumdan söz edilmiştir.
D) IV. cümlede, kitap yerine başka araçlardan yararlanıldığı belirtilmiştir.
E) V. cümlede, sözlüğün neden olduğu bir olumsuzluk dile getirilmiştir.

9. Zürih Antlaşması ile Türkiye, Yunanistan ve İngiltere'nin yeni kurulan Kıbrıs Devleti'nin garantör devletleri olduğu kabul edildi. Bu antlaşma ile Kıbrıs Adası'nda yeni bir devlet kuruldu.

Bu parçada aşağıdaki ses olaylarından hangisi vardır?

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

10. Romancı, yüreği bir başkası için çarpan insandır. Merhametin zorlamadığı, duyduğu acıların yönlendirmediği bir insan günlerce bir odaya kapanıp gece gündüz yazabilir mi? Böyle bir insanın hissettiklerinde sıradan insanlar engin nimetler bulmaz mı? Onun saptamaları bizler için hayatı daha cazip, daha renkli hâle getirmez mi?

Bu parçayla ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Tamlayanı zamir olan isim tamlaması kullanılmıştır.
B) Niteleme ve belirtme sıfatları kullanılmıştır.
C) Edatlar kullanılmıştır.
D) Farklı türde fiilimsiler örneklenmiştir.
E) Bütün cümleler basit yapıdadır.

11. Amerika'da kadın yazarların edebiyattaki yerlerine odaklanan ve yıl boyunca yayımlanan çeşitli edebiyat eleştiri dergilerini tarayan Vida adlı kurum, geçtiğimiz aylarda 2012 verilerini yayımladı.

Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Özne/dolaylı tümleş/zarf tümleci/yüklem
B) Özne/zarf tümleci/yüklem
C) Özne/zarf tümleci/dolaylı tümleş/yüklem
D) Özne/zarf tümleci/belirtili nesne/yüklem
E) Özne/dolaylı tümleş/zarf tümleci/belirtili nesne/yüklem

12. Günlerimizin binbir güçlkle geçmesi,

I

hayatta karşılaştığımız sıkıntılar bize yetmiyor mu ki

II

bir de benzer olaylarla dokunmuş roman okuyalım?

III

Bu iddia, doğru görünmesine rağmen gerçeği yansıttığı söylenemez çünkü bir başkasına ait sıkıntılar,

IV

bize acı verirken bizi kendi dünyamızdan koparır,

farklı bir âlemde nefes almamızı sağlar.

V

Bu parçadaki altı çizili sözlerin hangisinde isim tamlaması arasına sıfat tamlaması girmiştir?

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

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

- A) Ebebeynleri ile birlikte, sınav odaklı bir hayat tarzı oluşturan 16-20 yaş grubu gençlerimiz, kişisel gelişim faaliyetlerini önemsemiyor.
- B) Karşılaştığı her tür kimyasal maddeyi parçalayabilen yüksek enerjili kozmik radyasyon, atmosferden de geçer.
- C) Hayatı sindirerek kare kare yaşayanların, yaşama mücadelesi veren herkesin ortak adıdır bu iki kelime: Tutku ve başarı.
- D) Roman sanatı, simgeleri çokça kullanmasa da onun simgelerden tümüyle arınık olduğunu söylemek elbette olası değildir.
- E) Yeni teknolojilerin beraberinde getirdiği sorunlardan biri, bilgisayarlar aracılığıyla toplumun daha sıkı bir denetim altına alınmasıdır.

14. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalama yanlışı yapılmıştır?**

- A) İnsan, her şeyden önce, diğer canlılara saygı duymalı; onların da yaşamaya hakkı olduğunu bilmelidir.
- B) Tarih; neden-sonuç, yer-zaman ve olay çerçevesinde değerlendirilmelidir.
- C) Akdeniz Üniversitesi'nde yeni bir yüz nakli daha başarıyla gerçekleştirildi.
- D) Afrika'daki Nil Nehri'nde yer alan baraj, çok su tuttuğu için bazı bölgelerde ekinler kurudu.
- E) Amma da uzattın, sus da biraz bizi dinle!

15. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?**

- A) Esaretin en kötüsü, insanın duygularına yenik düşmesidir.
- B) Çocukları korkutturmamak için onlara fantastik içerikli masallar anlatılmamalıdır.
- C) Bu da akşam piyasası işte beş on dakika daha gezinirim.
- D) Kitaplarınızın her baskısının bir önceki baskısından farklı olduğu doğru mu?
- E) Günlük sözcüklerle yazılan fakat gündelik olmayan bir anlatım biçimidir şiir.

16. Mantıksız gibi geliyor ama o sabah uyandığında tuhaf bir haber alacağımı biliyordum. Karadeniz'in lacivert dalgalarıyla baş başa kalmış olan bu ıssız köyde geçen her gün birbirinin aynısı olduğu için burada insanların heyecanla konuşacağı olaylara pek sık rastlanmazdı. O günün de ötekiler gibi sessizce akıp gitmesi gerekirdi ama galiba başka şeyler olacaktı. O mahmur sabah saatlerinde kötü bir haber alacağımı biliyordum ama haber gelmedi.

Bu parçanın anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Öyküleyici bir anlatımı vardır.
B) Tartışmacı anlatıma yer verilmiştir.
C) Karşılaştırmaya yer verilmiştir.
D) Mecaz anlamlı sözcükler kullanılmıştır.
E) İkileme kullanılmıştır.

17. Yükseliş ve çöküş süreçlerinin önemli olduğunu biliyoruz. Fakat dikkatimiz, zekâmız ve aklımız mütemadiyen yükseliş süreçleri ile ilgileniyor. Çöküş süreçleriyle her nedense kafi derecede ilgilenmiyoruz. Bunun sebebi; yükselmeye, gelişmeye, kalkınmaya ihtiyacımız olmasıdır galiba. Hiç kimse ve hiçbir medeniyet çöküşü düşünmediği ve ihtiyaç duymadığı için dikkati, zekâsı ve akli o istikamete yönelmiyor. Bu sebeple dünyanın ürettiği literatür, sayısız kalkınma modeli ile doludur. Oysa her devlet ve medeniyet mutlaka çöküyor. İnsanlık tarihi, çökmeyen ve yıkılmayan devlet ve medeniyet misalini bize sunmuş değil.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine varılamaz?

- A) Devamlı yükseliş içinde olan bir devlet yoktur.
B) İnsanoğlu her zaman yükseliş süreciyle ilgilenir.
C) Yükselişin olduğu her yerde çöküş de olmaktadır.
D) Kalkınmaya ihtiyaç duyulması yükseliş sürecini önemli kılmaktadır.
E) Medeniyetlerin çöküşleri farklı nedenlere bağlanmaktadır.

18. (I) Medeniyetlerin ve yaşamın en eski tanığı Anadolu'da yedi yüz yıldır durmayan bir dönüş, içerdiği gücü tüm dünyaya yayacak kadar etkili bir manyetik alan yarattı ve dönüşünü sürdürüyor hâlâ. (II) Bu dönüşün adı Semâ dönüşüdür ve başlatan da Mevlana adında bir Anadolu bilgesidir. (III) Semâ dönüşü, yüzyıllardır insandan insana sirayet ederek devam ediyor. (IV) Bu sirayet kendi içinde bir giz barındırıyor ki bunca yüz yıldır durmadı. (V) Semâzenlerin ayinlerde sergiledikleri sıra dışı performans hakkında ilk bilimsel çalışma Prof. Fuat Yöndemli tarafından yapılmış. (VI) Yöndemli, semâzenlerin eğitimleri sırasında belirli bir disiplinle hareket ettiklerini ve bu disiplini kuralların bilimsel açıklamaları olduğunu ortaya çıkardı.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisiyle yeni bir konuya geçilmiştir?

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

19. İnsanlar, bazen -hatta çoğu zaman- yaratıcılığın kökenlerini ararken bilimsel araştırmalardan ziyade, tarihte büyük değişmelere yol açmış, o güne kadar duyulmamış kavramları tüm insanlığa kabul ettirmiş insanların hayat hikayelerinden de dersler çıkarmaya çalışmış. Gidip onların yaşadıkları şehirleri, hatta duruyorsa evlerini ziyaret etmiş, biyografilerini didik didik okumuşlardır. Amaç; bu insanların kişiliklerinden, günlük yaşam tarzlarından, yaşadıkları mekânlardan yola çıkarak onların düşünce biçimini çözmek, bu şekilde onları yeni şeyler yaratmaya iten nedenleri bulmaktır.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine varılabilir?

- A) İnsanların yaşadığı ortam onların tüm kişiliğini etkileyebilir.
B) Yaratıcılık, doğuştan gelen bir özelliktir.
C) Tarihe yön veren insanlar, bunu çok çalışarak başarmışlardır.
D) Her insanın tarihe damgasını vurmaı mümkün değildir.
E) Bilimsel çalışmalar, bir konuya tamamıyla açıklık getirebilir.

20. - 21. soruları aşağıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

Ayakla oynanan top oyunlarının Sümerlere kadar ulaştığı bilinmektedir. Mısır'da mezarlardaki duvar resimlerinde ayakla top oynayan insan figürlerine rastlanmıştır. Hatta bu zamandan kalma, 7,5 cm çapında deri veya ketenden yapılmış toplar 2500 yıl önceden günümüze kadar ulaşmıştır ve kimi müzelerde sergilenmektedir. Homeros da "Odiesa"da top oyunlarından bahseder. MÖ 2500 yıllarında da Çin'de yere dikilmiş iki mızrak arasından bir topu tekmelemek suretiyle geçirmeye çalışarak talim yapıldığı bilinmektedir. Orta Asya Türklerinin de kız ve erkeklerden kurulu karma takımlarla, topa elle dokunmadan, sadece ayak ve kafa ile vurularak rakip kaleden içeri atmaya çalışarak bir oyun oynadıkları kaynaklarda yer alıyor. İçlerinde Kaşgarlı Mahmut'un da bulunduğu pek çok tarihçinin kitaplarında da Türklerin oynadığı "Tepük" isimli bir oyundan bahsedilir. Bu oyunun söylenen kuralları günümüz futboluna oldukça benzer. Elle oynamak yasaktır, faullü hareketler tespit edilmiştir; top, oyun alanının dışına çıkamaz. Günümüz modern futbolunun temeli ise Romalı askerler arasında oynanan "harpastum" adlı oyundur. Futbolun Avrupa'daki tarihi ise büyük bir tartışma konusudur. Fransızlar, İngilizler ve İtalyanlar futbolun ilk defa kendi ülkelerinden diğer ülkelere yayıldığını iddia etmektedirler. Lakin futbol tarih boyunca hemen hemen bütün medeniyetlerde benzer biçimlerde boy göstermiş olsa da bugünkü haline en yakın şeklini 17. yüzyılda İngiltere'de almıştır.

20. Bu parçaya dayanarak top oyunları ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Farklı topluluklarda eski zamanlardan beri oynanan bir oyun olduğu
- B) Kendi içinde farklı kuralları olduğu
- C) Oyuncu sayısının bölgeye göre değişkenlik gösterdiği
- D) Nerede ortaya çıktığıyla ilgili kesin bir bilgi olmadığı
- E) Tarihte farklı adlarla anıldığı

21.

- I. Oyun alanının dışına çıkmaması
- II. Elle oynanmaması
- III. Oyuncuların kale önünde toplanmaması
- IV. Faullü hareketlerin yapılmaması

Yukarıdakilerden hangileri bu parçada sözü edilen top oyunlarının kurallarından biri değildir?

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

22. - 23. soruları aşağıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

(I) Ergenlik dönemi 11-21 yaşları arasında dalgalanmaların yoğun görüldüğü zor bir dönemdir. (II) Bu dönem "fırtına-gerginlik" dönemi olarak da bilinir. (III) Ergenlik dönemi hem ergen için ve hem de ergenin ailesi için zor dönemdir. (IV) Aile ergeni anlamakta güçlük çekerken ergen, anlaşılma duygusunu tam olarak yaşayamadığını düşünür. (V) Bu dönem, aile çocuğunu ne kadar tanır ve bu dönem özelliklerine vâkıf olabilirse ebeveyn-ergen çatışmaları o denli az olur. (VI) Ergen bedensel, cinsel, sosyal ve duygusal anlamda farklı bir döneme girmiştir; bu gelişim sahalarında yaşadığı süreçler sebebiyle ergen kendisini farklı hisseder ve çoğu zaman kendisini tanımlamakta güçlük çeker.

22. Bu parçaya göre ergenlik dönemi, ergen kişi üzerinde aşağıdakilerden hangisine neden olmaktadır?

- A) Aile hayatından kopmasına
- B) Kendisini tam ifade edememesine
- C) Duygusal çöküş yaşamasına
- D) Sosyal ortamdaki uzaklaşmasına
- E) Kendisini zayıf hissetmesine

23. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde ergenlik dönemiyle ilgili bir çözüm yolundan söz edilmiştir?

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

24. - 25. soruları aşağıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

(I) İnternet teknolojisi ilk olarak mektubu tarihin karanlık sayfalarına gömdü. (II) Hiç kimse meraklı gözlerle postacıyı beklemiyor artık. (III) İletişim kurabilmek için pul yalamamız, zarf kapatmamız, en yakın postanenin yolunu tutmamız gerekmiyor. (IV) Elbette insan sıcaklığı, el yazınızın gizemi, yazının kâğıda sinen kokusu, puldaki tükürüğün tadı ulaşmıyor bizlere. (V) Bir ekranın önünde oturup önceden belirlenmiş bir yazı karakteriyle hızlı hızlı, özensizce yazılmış mesajı gönderebiliyoruz.

24. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangilerinde geçmişe ait alışkanlıklardan söz edilmemiştir?

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

25. Bu parçadan internet teknolojisiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Getirdiği yeniliklerle insan hayatını kolaylaştırdığı
B) İnsanlar arası iletişimde kolaylıklar sağladığı
C) Mektup kavramının unutulmasına neden olduğu
D) İnsanlar için bir zorunluluk haline geldiği
E) Güzel değerlerin unutulmasına yol açtığı

26. - 27. soruları aşağıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

Günümüz hayatının vazgeçilmez parçası haline gelen internet, aslında çok uzun bir geçmişe sahip değil. Esasında internet kullanımının yaygınlaşması bilgisayar teknolojisinin gelişimi ile eş zamanlı gerçekleşmiştir. Dünyada 1980'lerde kullanılmaya başlanan internet ile Türkiye, 1990'larda tanıştı. 2000'li yıllar ise, tüm dünyada ve Türkiye'de internetin hızla yaygınlaştığı yıllar oldu. Bilgisayar teknolojisinin ucuzlaması ve halkın alım gücünde meydana gelen artış, bilgisayarı ve dolayısıyla interneti herkesin evine soktu. Günümüzde özellikle gençler arasında internet kullanımını son derece yaygın hâle gelmiştir. Günümüz gençleri saatlerini internet başında geçirmektedir. İnternet birey-devlet ilişkilerinde de kullanılır hâle gelmiştir. Hatta internet kullanmayan birinin modern yaşamda yer edinmesi imkansız olmuştur. İnternet, iletişim kurmanın yanı sıra bankacılık işlemlerinde, hastanelerde randevu almada hatta üniversitede ders seçmede bile tek seçenek durumundadır.

26. Bu parçaya göre internetin yaygınlaşmasında;

- I. gençlerin ilgi göstermesi,
II. alım gücünün artması,
III. teknolojinin gelişmesi,
IV. farklı alanlarda kullanılması

durumlarından hangileri etkili olmuştur?

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

27. Bu parçadan internetle ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Gençler arasındaki kullanımının daha yaygın olduğuna
B) Farklı alanlarda kullanıldığına
C) Teknolojideki gelişmelerden etkilendiğine
D) Yaşamın vazgeçilmez parçası haline geldiğine
E) Bilgisayar teknolojisinin gelişimine katkıda bulunduğuna

28. - 30. soruları aşağıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

Bir yapım şirketinde çalışmakta olan Aydın, Birce, Çilem, Derin, Eylem, Fidan isimli yönetmenler yeni açılacak X isimli televizyon kanalının bir haftalık yayını için aynı haftanın farklı günlerinde birer program yapmak için anlaşmışlardır. Bu programların günleri ilgili olarak şunlar bilinmektedir:

- Kanalda bir gün içinde sabah ve akşam saatlerinde program yapılacaktır.
- Yönetmenlerden ikisinin programı sabah, dördünün programı ise akşam saatlerinde yapılacaktır.
- Derin ve Fidan'ın programları cumartesi ve pazar günlerinde farklı zamanlarda yapılacaktır.
- Pazartesi günleri program yapılmayacaktır.
- Çilem'in programı Birce'nin programından önceki bir günde yapılacaktır.
- Eylem, cuma günü sabah programı yapacaktır.

28. Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi **kesin olarak yanlıştır**?

- A) Televizyon kanalı salı sabahı yayın yapmayacaktır.
 B) Televizyon kanalı çarşamba günü, akşam saatlerinde program yapacaktır.
 C) Televizyon kanalının perşembe günü akşam saatlerinde program anlaşması yoktur.
 D) Televizyon kanalının cumartesi günü sabah saatleri için program anlaşması vardır.
 E) Televizyon kanalının pazar günü akşam saatleri için program anlaşması vardır.

29. Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi **kesinlikle doğrudur**?

- A) Aydın'ın programı sabah yapılacaktır.
 B) Çilem'in programı salı günü yapılacaktır.
 C) Aydın'ın programı Birce'nin programından daha sonraki bir gün yapılacaktır.
 D) Birce'nin programı Eylem'in programının yapılacağı günden daha önceki bir gün yapılacaktır.
 E) Derin'in programı Eylem'in programının yapılacağı günün ertesi günü yapılacaktır.

30.

- I. Aydın
 II. Birce
 III. Çilem

Programı salı günü yapılacak yönetmenler yukarıdakilerden hangileri olabilir?

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

$$31. A = 4 \cdot 5 + 5 \cdot 6 + 6 \cdot 7 + \dots + 28 \cdot 29$$

$$B = 5^2 + 6^2 + 7^2 + \dots + 29^2$$

olduğuna göre, B – A farkı kaçtır?

- A) 375 B) 400 C) 425 D) 450 E) 475

32. A ve x doğal sayıdır.

$$\begin{array}{r} A \overline{) 3x + 1} \\ \underline{21 - x} \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemine göre x'in alabileceği kaç farklı değer vardır?

- A) 12 B) 13 C) 14 D) 15 E) 16

33. Dört basamaklı abc1 sayısı, dört basamaklı 2abc sayısından 1187 fazladır.

Buna göre a + b + c toplamı kaçtır?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12 E) 13

$$34. \frac{0,8 - (5,6 : 0,7)}{2 - 0,8}$$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) -12 B) -9 C) -8 D) -6 E) -4

35. a ve b gerçel sayılardır.

$$0 < 2a < 3b$$

$$k = \frac{4a - b}{b}$$

eşitliğini sağlayan k değeri aşağıdaki aralıklardan hangisinde bulunur?

- A) $-1 < k < 0$
 B) $-1 < k < 3$
 C) $-1 < k < 5$
 D) $-1 < k < 6$
 E) $0 < k < 5$

36. $a < 0 < b < c$ olmak üzere

$$|2a - b| + |b - c| - |c - a|$$

ifadesi aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) $-a$ B) $-2a$ C) $a - c$
 D) $b - a$ E) $b - 2a$

37. $|x^2 - x - 6| = 7x + 14$

olduğuna göre x'in alabileceği değerler toplamı kaçtır?

- A) 8 B) 9 C) 11 D) 12 E) 13

38. $2^{x+2} = a$

$$5^{x-1} = b$$

$$10^x = 45$$

olduğuna göre, $a \cdot b$ çarpımı kaçtır?

- A) 24 B) 30 C) 36 D) 40 E) 48

39. $(3 + \sqrt{5}) \cdot \sqrt{7 - \sqrt{45}}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\sqrt{2}$ B) $2\sqrt{2}$ C) $\sqrt{3}$ D) $2\sqrt{3}$ E) $\sqrt{6}$

40. $\frac{A}{x+1} + \frac{B}{x-5} = \frac{11x-7}{x^2-4x-5}$

olduğuna göre, B - A farkı kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6

41. $\frac{x - \frac{4}{x}}{x^2 - x - 6} : \frac{1}{x^2 - 3x}$

ifadesinin sadeleştirilmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{x+2}$ B) $\frac{1}{x-2}$ C) $x+2$
 D) x E) $x-2$

42. $(x + 15)^2 = 124$ olduğuna göre,

$(x + 23)(x + 7)$ ifadesinin değeri kaçtır?

- A) 45 B) 50 C) 55 D) 60 E) 64

43. $\frac{x}{4} = \frac{7}{y} = k$ olmak üzere,

$\frac{mx - 56}{20 + ny} = k$ olduğuna göre, $m + n$ toplamı kaçtır?

- A) -5 B) -3 C) -2 D) 3 E) 5

44. Üç kişinin katıldığı bir yarışmanın kuralları ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir.

- Yarışmada yarışmacılara toplam 30 soru yöneltilmiştir.
- Her soruyu yalnızca 1 yarışmacı yanıtlamıştır.
- Her doğru cevaba 1200 TL ödül verilmiştir.
- Soruyu yanlış cevaplayan her kişiden 1000 TL kesilerek diğer iki yarışmacıya 500 TL eklenmiştir.

Aşağıdaki tabloda yarışmacıların yarışmayla ilgili bazı bilgileri verilmiştir.

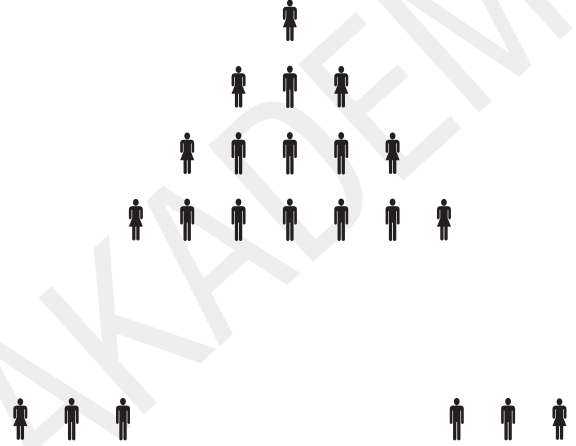
	Doğru	Yanlış	Kazanılan ödül
1. yarışmacı		2	9600 TL
2. yarışmacı			
3. yarışmacı	10	3	10.500 TL

Buna göre 2. yarışmacının kazandığı para ödülü kaç TL'dir?

- A) 7200 B) 7800 C) 8700
D) 9200 E) 9600

45. 19 Mayıs kutlamalarında stadyumda gösteri yapan bir okulun öğrencileri ilk gösterileri için aşağıdaki kurallar dahilinde ve şekilde gösterildiği gibi dizilmiştir.

- Sıranın en önündeki kız öğrencidir.
- Arka sıradaki öğrenci sayısı tek sayı olacak şekilde ardışık olarak artmıştır.
- Her sıranın en sağındaki ve solundaki kız öğrenci olup diğerleri erkek öğrencidir.



Buna göre tüm sırada toplam 29 kız öğrenci olduğuna göre, erkek öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 144 B) 150 C) 162 D) 169 E) 196

46. 1993 yılında Bülent'in yaşı Akif'in yaşının 3 katıdır. 2001 yılında Bülent'in yaşı Akif'in yaşının 2 katından 3 eksiktir.

Buna göre, 2014 yılında Akif kaç yaşında olacaktır?

- A) 18 B) 24 C) 26 D) 27 E) 29


47. Bir mağaza, yaptığı kampanyada,

- 8 ve 8'den az sayıda ürün alınınca her ürün için % 30 indirim,
- 8'den fazla sayıda ürün alınınca her ürün için ayrı ayrı % 30 indirimin üzerine % 20'lik bir indirim daha yapıyor.

Bu mağazadan etiket fiyatı 20 TL olan bir üründen 13 adet satın alan bir müşteri kaç TL öder?

- A) 168 B) 176 C) 182 D) 188 E) 192

48. Sinan ile Burhan bir işi birlikte 14 günde bitiriyor.
Sinan'ın çalışma hızı Burhan'ın çalışma hızının $\frac{7}{2}$ katı olduğuna göre, Burhan bu işi tek başına kaç günde bitirir?
A) 63 B) 48 C) 45 D) 36 E) 18

49. 
A noktasından B noktasına doğru saatte 90 km hızla yola çıkan bir araç yolun $\frac{1}{4}$ 'üne geldiğinde aynı hızla geri dönüp tekrar A noktasına geliyor. Araç A noktasından geri dönerek 120 km hızla B noktasına ulaşıyor.
Bu aracın A noktasından ilk hareketinden B noktasına ulaşınca kadar geçen süre 3 saat olduğuna göre A ile B arası kaç km'dir?
A) 224 B) 216 C) 210 D) 192 E) 180

50. A ve B iki küme olmak üzere
 $s(A \setminus B) = 3 \cdot s(B \setminus A) + 15$
 $4 \cdot s(B \setminus A) = 42 - s(A \cap B)$
olduğuna göre, $s(A \cup B)$ kaçtır?
A) 51 B) 54 C) 56 D) 57 E) 59

51. 1008 sayısının pozitif bölenleri ayrı ayrı kağıtlara yazılıp bir torbaya atılıyor.
Torbadan çekilen bir kağıdın üzerinde yazan sayının 28'in katı olma olasılığı kaçtır?
A) $\frac{1}{10}$ B) $\frac{1}{5}$ C) $\frac{3}{10}$ D) $\frac{2}{5}$ E) $\frac{1}{2}$

52. - 54. soruları aşağıdaki tabloya göre cevaplayınız.

Aşağıdaki tabloda KPSS sektöründe faaliyet gösteren K, L, M dershanelerinin 2012 ve 2014 yılına göre öğrenci sayıları ve değişim yüzdeleri verilmiştir.

Dershane	2012	2014	Değişim Yüzdesi
K		765	% 15 azalma
L	1200		% 40 artış
M	600	720	

52. L dershanesinde 2014 yılındaki öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 1440 B) 1520 C) 1600
D) 1680 E) 1720

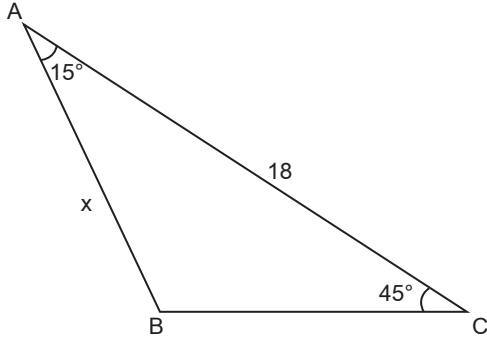
53. M dershanesinde 2014 yılındaki öğrenci sayısı 2012 yılına göre yüzde kaç artmıştır?

- A) 10 B) 15 C) 20 D) 25 E) 30

54. 2012 yılında bu üç dershanenin toplam öğrenci sayısı bir daire grafiği ile gösterilirse K dershanesinin öğrenci sayısını gösteren daire diliminin merkez açısı kaç derece olur?

- A) 90 B) 96 C) 108 D) 120 E) 135

55.

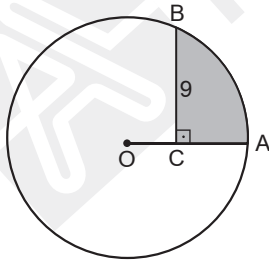


ABC üçgen $m(\widehat{BAC}) = 15^\circ$, $m(\widehat{BCA}) = 45^\circ$ $|AC| = 18$ cm

Yukarıdaki verilere göre, $|AB| = x$ kaç cm'dir?

- A) $2\sqrt{6}$ B) $4\sqrt{6}$ C) $6\sqrt{3}$
D) $6\sqrt{6}$ E) $8\sqrt{3}$

56.



O merkezli dairenin alanı 324π cm²

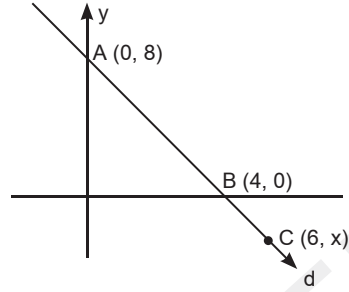
$[BC] \perp [OA]$

$|BC| = 9$ cm

Yukarıdaki verilere göre, taralı alan kaç cm² dir?

- A) $27\pi - 81\sqrt{3}$
B) $27\pi - \frac{81\sqrt{3}}{2}$
C) $54\pi - 81\sqrt{3}$
D) $54\pi - \frac{81\sqrt{3}}{2}$
E) $54\pi - 36$

57.



Dik koordinat düzleminde d doğrusu A (0, 8), B (4, 0) ve C (6, x) noktalarından geçtiğine göre, x kaçtır?

- A) -6 B) -4 C) -3 D) -2 E) -1

58. - 60. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.

1'den 167'ye kadar olan sayılar soldan sağa doğru yan yana yazılarak

$x = 1\ 2\ 3\ 4\ \dots\ 9\ 10\ 11\ 12\ \dots\ 99\ 100\ 101\ \dots\ 167$ sayısı elde ediliyor.

58. x sayısı kaç basamaklıdır?

- A) 293 B) 327 C) 353 D) 363 E) 393

59. x sayısının soldan 105. rakamı kaçtır?

- A) 8 B) 7 C) 6 D) 5 E) 4

60. x sayısının sağdan 252. rakamı kaçtır?

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

1. Bu testte 60 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kağıdının Genel Kültür Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletleriyle ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangisi **yanlıştır**?

- A) Devletin doğusunu asıl hükümdar, batısını ise "yabgu" unvanı ile hükümdarın kardeşi yönetmiştir.
- B) Ülke, hükümdar ailesinin ortak malı sayılmış, aileye mensup her erkeğe hükümdar olma hakkı tanınmıştır.
- C) Hükümdara devleti yönetme yetkisinin Tanrı tarafından verildiğine inanılmış, bu yetkiye "kut" adı verilmiştir.
- D) Hükümdara devlet yönetimiyle ilgili toy, kengeş, kurultay gibi adlarla bilinen danışma meclisi yardımcı olmuştur.
- E) Kopuz, çetr, menşur, hutbe, hilat gibi unsurlar hükümdarlık alameti olarak kabul edilmiştir.

2.

- I. Stupa
- II. Kümbet
- III. Türbe

Yukarıdakilerden hangileri Türk - İslam devletlerinde anıt mezar özelliği taşır?

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

3. Anadolu'da kurulan ilk beyliklerden biri olan, 1080-1178 yılları arasında Orta Anadolu'da yaşamış, Haçlılarla mücadele etmiş, Anadolu'daki ilk medreseyi ve Kayseri Ulu Cami'yi ortaya koyan beylik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Artuklular
- B) Saltuklular
- C) Danişmentliler
- D) Mengücekler
- E) Ahlatşahlı

4. Osmanlı Beyliği Köseadağ Savaşı'ndan sonra Türk beylikleri arasındaki mücadeleye karışmayarak yönünü Bizans'a çevirmişti.

Osmanlı Beyliği uyguladığı bu politikayla;

- I. ahi,
- II. gazianırım,
- III. tekfur

unsurlarından hangilerinin desteğini almıştır?

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

5. Osmanlı Devleti'nde yaşanan aşağıdaki gelişmelerden hangisi Kuruluş Dönemi'yle ilgili **değildir**?

- A) Saltanat makamı içinde halifelik anlayışının uygulanmaya başlanması
- B) Dinî ve sosyal içerikli Şeyh Bedrettin İsyanı'nın yaşanması
- C) İlk deniz savaşının Venedik'le yapılması
- D) I. Bayezid'in Sultan-ı İklim-i Rum unvanını alması
- E) Rumeli'ye geçilmesi ve Çimpe Kalesi'nin üs olarak kullanılmaya başlanması

6. Osmanlı Devleti'nde, Orhan Bey Dönemi'nde;

- I. Divanühumayunun kurulması,
- II. ilk paranın basılması,
- III. Kapıkulu Ocağının kurulması

gelişmelerinden hangileri yaşanmıştır?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti Dönemi'nin eğitim kurumları arasında yer almaz?

- A) İdadi B) Halkevleri C) Medrese
D) Enderun E) Rüştiye

8.

- Gelirleri padişah kızlarına, annelerine ve eşlerine ayrılan topraklar
- Üstün hizmetlerine karşılık, bazı devlet görevlilerine verilen topraklar
- Gelirleri doğrudan doğruya devlet hazinesine gitmek üzere ayrılmış topraklar
- Gelirleri kale muhafızlarına ve tersane giderlerine ayrılan topraklar

Osmanlı Devleti'nin toprak sistemiyle ilgili aşağıda verilenlerden hangisinin açıklaması yukarıda yoktur?

- A) Mukataa B) Malikâne C) Yurtluk
D) Paşmaklık E) Ocaklık

9. II. Mahmut Dönemi'nde devlet adamı yetiştirmek amacıyla aşağıdakilerden hangisi açılmıştır?

- A) Mekteb-i Enderun
B) Mekteb-i Sultani
C) Mekteb-i Mülkiye
D) Mekteb-i Maarif-i Adliye
E) Meclis-i Valay-ı Ahkam-ı Adliye

10. 1822-1895 yılları arasında yaşayan, devlet adamı olmasının yanında tarihçi ve hukukçu bir kimliğe sahip olan, Mecelle'nin hazırlanmasında komisyon başkanlığı yapan, "Kıyas-ı Enbiya" adlı eseriyle peygamberlerin hayatı, halifeler dönemi ve II. Murat'a kadarki Osmanlı tarihini anlatan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namık Kemal
B) Ahmet Mithat Efendi
C) Mustafa Reşit Paşa
D) Osman Hamdi Bey
E) Ahmet Cevdet Paşa

11.

- I. III. Selim - Mühendishane-i Berri Hümayunun kurulması
II. III. Ahmet - İlk özel Türk matbaasının kurulması
III. I. Mahmut - Hendesehanenin açılması
IV. III. Mustafa - Matbaay-ı Amirenin kurulması
V. II. Mahmut - İrad-ı Cedid Hazinesinin oluşturulması

Yukarıdaki padişah - gerçekleştirdiği yenilik eşleştirmelerinden hangileri yanlıştır?

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

12. Osmanlı Devleti'nde XIX. yüzyılda savunulan Osmanlılık fikir akımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ortaya çıkmasında, Fransız İhtilali'nin getirdiği milliyetçilik fikirlerinden etkilenecek azınlıkların bağımsız olmaya çalışmaları etkili olmuştur.
B) Akımın en önemli temsilcileri arasında Ziya Gökalp, Mehmet Emin Yurdakul, Yusuf Akçura ve Ömer Seyfettin yer alır.
C) Milliyetçilik akımının etkisiyle Balkan milletlerinin isyan ederek Osmanlı'dan ayrılmasıyla geçerliliğini kaybetmiştir.
D) Osmanlı Devleti'ni oluşturan bütün milletleri adalet, eşitlik, hürriyet ölçüleri içinde bir arada tutmayı amaçlamıştır.
E) Osmanlılık duygusu ile "Osmanlı Toplumu"nu oluşturmak amaçlanmıştır.

13. Wilson Prensipleri'nde yer alan "Osmanlı Devleti'nde Türklerin yoğun olduğu bölgelerin bağımsızlığı sağlanacak, Türk olmayan milletlerin kendi kendini yönetme hakkı olacak." maddesi doğrultusunda;

- I. Mavri Mira,
II. Hınçak,
III. Pontus,
IV. Kilikyalılar

cemiyetinden hangileri faaliyette bulunmuştur?

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

14.

- Osmanlı Devleti'ni savaş dışında bırakmak,
- Rusya'ya yardım ulaştırmak,
- İngiliz sömürge yolları üzerindeki Osmanlı tehdidini sonlandırmak

amaçları doğrultusunda İtilaf Devletlerinin I. Dünya Savaşı'nda açtıkları cephe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kafkas
- B) Çanakkale
- C) Kanal
- D) Suriye - Filistin
- E) Hicaz - Yemen

15. Erzurum Kongresi kararlarında aşağıdakilerden hangisi yer almamıştır?

- A) Tehcir Kanunu'nun çıkarılacağı
- B) Ulusal iradenin egemen kılınacağı
- C) Millî sınırlar içinde vatanın bir bütün olduğu
- D) Mebusan Meclisinin açılmasının gerekliliği
- E) Azınlıklara ayrıcalık verilmeyeceği

16. Son Osmanlı Mebusan Meclisinde Misakımillî kabul edilince İtilaf Devletleri 16 Mart 1920'de İstanbul'u resmen işgal etmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi İstanbul'un resmen işgalinden sonra Mustafa Kemal'in almış olduğu tedbirler arasında yer almaz?

- A) İstanbul'la bütün haberleşmelerin kesilmesi
- B) Anadolu'daki İtilaf Devletleri subaylarının tutuklanması
- C) İtilaf Devletlerinin İstanbul ve Adana'dan asker sevkiyatını engellemek amacıyla Geyve ve Ulukışla civarındaki demir yollarının tahrip edilmesi
- D) Komutanlar Toplantısı'nın düzenlenmesi
- E) Anadolu'daki resmî kuruluşların her türlü para ve kıymetli eşyalarının İstanbul'a gönderilmesinin engellenmesi

17. I. İnönü Savaşı'ndan sonra 23 Şubat - 12 Mart 1921'de düzenlenen Londra Konferansı'na;

- I. İsmet Bey,
- II. Bekir Sami Bey,
- III. Tevfik Paşa

devlet adamlarından hangileri katılmıştır?

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

18. Millî Mücadele Dönemi'yle ilgili aşağıdaki gelişmelerden hangisi 1921'de gerçekleşmemiştir?

- A) Ermenilerle Gümrü Antlaşması'nın imzalanması
- B) Türk-Afgan Dostluk Antlaşması'nın imzalanması
- C) Sovyet Rusya ile Moskova Dostluk ve Kardeşlik Antlaşması'nın imzalanması
- D) İstiklal Marşı'nın kabul edilmesi
- E) Tekalif-i Milliye Emirleri'nin yayımlanması

19. 24 Temmuz 1923'te imzalanan Lozan Antlaşması için;

- I. İlk TBMM Dönemi'nde onaylanmıştır.
- II. Azınlıklar Türk vatandaşı kabul edilmiştir.
- III. Türkiye'nin Irak sınırı kesinlik kazanmıştır.
- IV. Kapitülasyonlar kaldırılmıştır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

20. Tevhid-i Tedrisat (Öğretimin Birleştirilmesi) Kanunu'yla;

- I. Yabancı okullar,
- II. Millet Mektepleri,
- III. Eğitim Kurulları

unsurlarından hangileri denetim altına alınmıştır?

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

21. 17 Şubat 1926'da kabul edilip 4 Ekim 1926'da yürürlüğe giren Medeni Kanun kapsamında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Kadınlara istediği mesleği seçme hakkının verilmesi
- B) Kadınlara kendi soyadını kullanma hakkının tanınması
- C) Tek eşli evlilik esasının getirilmesi
- D) Kadınlara evlilik akdini bozma hakkının verilmesi
- E) Mirasta kız ve erkek çocuklar arasında eşitliğin sağlanması

22.

- I. Devlet başkanı sorununun çözülmesi
- II. İtilaf Devletlerinin Lozan'da ikilik çıkarma planlarının sonuçsuz kalması
- III. Terakkiperver (ilerici) Cumhuriyet Fırkasının kurulması

Yukarıdaki gelişmelerin kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

23. Atatürk'ün;

- I. milliyetçilik,
- II. halkçılık,
- III. devletçilik

ilkelerinden hangileri Amasya Genelgesi'nde yer alan "Milletin bağımsızlığını, yine milletin azim ve kararı kurtaracaktır." maddesiyle ilişkilendirilebilir?

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

24.

- I. Boğazlar
- II. Musul
- III. Yabancı Okullar

Yukarıdaki konulardan hangilerinin çözümü için Milletler Cemiyetine başvurulmuştur?

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

25. Aşağıdakilerden hangisi Demokrat Parti Dönemi'nde Türkiye'de yaşanan gelişmeler arasında yer almaz?

- A) Ereğli Demir ve Çelik Fabrikasının kurulması
- B) CHP'nin tüm mal varlığına ve genel merkez binasına el konulması
- C) Orta Doğu Teknik Üniversitesinin kurulması
- D) Et ve Balık Kurumunun faaliyete geçmesi
- E) Varlık vergisinin çıkarılması

26. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğru değildir?

- A) Soroku Yamamoto → Pearl Herlbor baskınının düzenleyicisi ve planlayıcısı olan Japon amiral
- B) Dwight David Eisenhower → Avrupa Müttefik Kuvvetler Başkomutanı olarak Normandiye Çıkarması'nda başarılı olan ABD'li general
- C) Barbarossa Harekâtı → Almanya'yı II. Dünya Savaşı'nın dışına itmek için düzenlenen harekât
- D) Yatıştırma Politikası → II. Dünya Savaşı'na giden dönemde İngiltere Başbakanı Chamberlain'la özdeşleşen politika
- E) Atlantik Bildirisi → II. Dünya Savaşı sırasında İngiltere Başbakanı Winston Churchill ile henüz savaşa girmemiş olan ABD Başkanı Franklin Roosevelt arasında Kanada açıklarında yapılan görüşmeler sonrasında yayımlanan bildiri

27. Camp David Antlaşmaları'nın (1978) imzalanması sürecinde Arap dünyası ve İsrail arasında barışın sağlanabilmesi için ABD Dışişleri Bakanı Henry Kissinger'in Tel-Aviv ile diğer Arap başkentlerine defalarca gitmesine verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ping-Pong Diplomasisi
- B) Enosis
- C) Mekik Diplomasisi
- D) Baas Hareketi
- E) İranganate Olayı

28. Aynı enlem üzerinde bulunan İzmir ve Van için;

- I. çizgisel hız,
- II. güneş ışınlarının düşme açısı,
- III. sıcaklık

gibi bilgilerden hangileri **kesinlikle** aynıdır?

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

29. Vadi meltemleri, gündüz dağların güneşe dönük yamaçlarının fazla ısınması sonucu yamaçların yukarı kısımlarına doğru rüzgarın esmesiyle oluşurken gece de çevresine göre daha fazla soğuyan dağlardan vadi tabanlarına ya da ovalara doğru rüzgarın esmesiyle dağ meltemi oluşur.



Buna göre, yukarıdaki haritada işaretlenmiş alanların yeryüzü şekilleri düşünüldüğünde hangisinde dağ ve vadi meltemlerinin etki alanından söz edilir?

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

30. Türkiye'de tahıl tarımı yapılan eğimli arazilerde erozyonun etki alanı daha geniştir.

Buna göre, erozyonun yaşanmasıyla iç kesimlerde ortaya çıkabilecek sonuçlardan biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Delta ovalarının oluşması
- B) Akarsu ağının sık olması
- C) Şelf alanının dar olması
- D) Heyelan olaylarının artması
- E) Verimli tarım alanlarının azalması

31. Ülkemizde son yıllarda Tuz Gölü çevresi ve Konya Ovası çevresinde yer altı ve yer üstü sularının aşırı kullanımından kaynaklanan sorunlar yaşanmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu sorunlardan biri **değildir**?

- A) Obrukların oluşması
- B) Göl ve bataklıkların kuruması
- C) Erozyonun artması
- D) Yer altı su seviyesinin azalması
- E) Canlı türlerinin zarar görmesi

32. Türkiye'de iklim koşullarına bağlı olarak bazı tarım ürünlerinin üretiminde yıllar arasında dalgalanmalar yaşanır.

Aşağıdaki yörelerin hangisinde üretimde dalgalanmanın **daha fazla** olması beklenir?

- A) Doğu Karadeniz
- B) Menteşe Yöresi
- C) Adana Yöresi
- D) Konya Bölümü
- E) Kıyı Ege

33.



Yukarıdaki ▲, ★, ■ işaretleri ile gösterilen üç farklı tarım ürününün Türkiye'deki başlıca yetiştirme alanları gösterilmiştir.

Buna göre, ▲, ★, ■ işaretleri ile gösterilen bu ürünler aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | | ▲ | ★ | ■ |
|----|----------|---------------|---------------|
| A) | Pamuk | Zeytin | Ayçiçeği |
| B) | Çay | Yer fıstığı | İncir |
| C) | Fındık | Susam | Şeker pancarı |
| D) | Mercimek | Mısır | Zeytin |
| E) | Tütün | Şeker pancarı | Muz |

34. Pamuk, yetişme döneminde bol nem, olgunlaşma döneminde ise tam kuraklık istemektedir.

Buna göre, Türkiye'de teknolojinin gelişmesiyle doğal çevreye olan bağımlılığının azalması sonucu aşağıdaki yörelerin hangisinde pamuk tarımı ilk sırada yer almaktadır?

- A) Konya Bölümü
B) Orta Kızılırmak
C) Yukarı Sakarya
D) Yukarı Fırat Bölümü
E) Orta Fırat Bölümü

35. Bir yörenin coğrafi koşulları ile yöredeki konut yapımında kullanılan yapı malzemesi arasında paralellik söz konusudur.

Buna göre aşağıda verilen yerlerin hangisinde yapı malzemesi olarak kerpiç kullanımının daha yaygın olması beklenir?

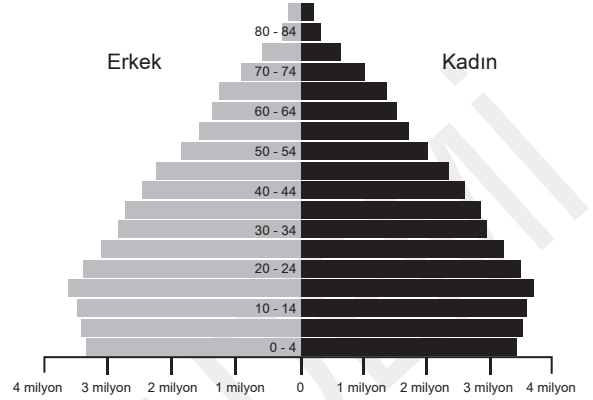
- A) Konya Bölümü
B) Doğu Karadeniz Bölümü
C) Yıldız Dağları Bölümü
D) Menteşe Yöresi
E) Batı Karadeniz Bölümü

36. Siyasi, sosyal, ekonomik gibi nedenlerden dolayı insanların yaşadığı yerden başka bir yere geçici ya da sürekli olarak yerleşmesine göç denir.

Buna göre aşağıdaki göç olayları yapılan mekâna göre düşünüldüğünde hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Adana'ya pamuk tarımı için yapılan göçler
B) Doğu Karadeniz'de yaylalara yapılan göçler
C) Antalya'ya turizm amaçlı yapılan göçler
D) Büyük şehirlere inşaat sektörü için yapılan göçler
E) Yükseköğrenim için yurt dışına yapılan göçler

37. Aşağıdaki grafikte Türkiye'nin 2007 yılına ait nüfus piramidi yer almaktadır.



Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu piramitten elde edilecek bilgilerden biri değildir?

- A) Toplam nüfus
B) Gelişmişlik düzeyi
C) Kadın ve erkek nüfus
D) Aktif nüfusun yer aldığı sektör
E) Çalışma çağındaki nüfus

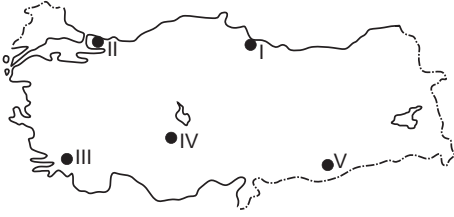
38. Aşağıdaki endüstri kuruluşunun hangisinde ham maddeye yakınlık esası göz önüne alınmamıştır?

- A) Artvin bakır endüstrisi
B) Seydişehir alüminyum işletmesi endüstrisi
C) Afyon kağıt fabrikası
D) Bursa ipekli dokuma endüstrisi
E) İstanbul pamuklu dokuma endüstrisi

39. Aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisi devamlılığı açısından diğerlerinden farklıdır?

- A) Afşin (Kahramanmaraş) - Linyit
B) Soma (Manisa) - Linyit
C) Hamitabat (Kırklareli) - Doğal gaz
D) Zonguldak (Çatalağzı) - Taş kömürü
E) Sarayköy (Denizli) - Jeotermal

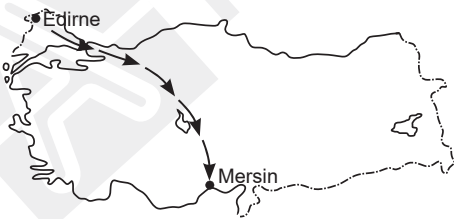
40. Teknolojik gelişmelere bağlı olarak fosil yakıtların yanması sonucu ortaya çıkan, dumandan ve endüstri kuruluşlarından kaynaklanan baca gazlarının sisle karışması sonucu Londra tipi hava kirliliği oluşur.



Buna göre yukarıdaki haritada işaretlenmiş alanların hangisinde Londra tipi hava kirliliğinin yoğun olarak yaşanması beklenir?

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

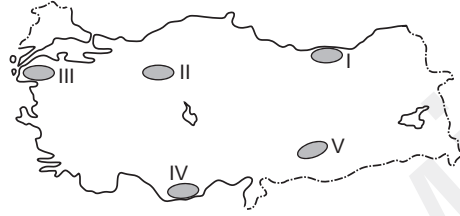
41.



Yukarıdaki haritada gösterilen Edirne şehriden Mersin'e kara yoluyla gitmek isteyen bir yolcunun sırasıyla aşağıdaki jeomorfolojik birimlerden hangilerini geçmesi gerekir?

- A) Çanakkale Boğazı, Iğaz Dağları, Batı Toroslar
B) İstanbul Boğazı, Bolu Dağları, Orta Toroslar
C) Çanakkale Boğazı, Büyük Menderes, Batı Toroslar
D) İstanbul Boğazı, Kızılırmak Vadisi, Batı Toroslar
E) İstanbul Boğazı, Küre Dağları, Orta Toroslar

42.



Haritada numaralarla gösterilen alanlardaki dağların özellikleri düşünüldüğünde hangisinin kuzey ve güney yamacındaki sıcaklıklar bakımına ters düşer?

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

43. Türkiye'de dış ticaret açığının kapatılmasında aşağıdakilerden hangisi yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Turizm gelirlerinin artması
B) Dış satım için yeni pazarlar bulunması
C) İthalat giderlerinin artırılması
D) Sanayi ürünleri ihracatının artırılması
E) Gümrük vergilerinin indirilmesi

44. Aşağıdakilerden hangisi Ege Bölgesi'nde yer alan Asklepion sağlık merkezinin de bulunduğu ilk çağda kültür sanat merkezi olan bir turizm alanıdır?

- A) Truva B) Zeugma C) Bergama
D) Demre E) Bodrum

45. Aritmetik Nüfus Yoğunluğu, bir bölgede yaşayan toplam kişi sayısının o bölgenin yüz ölçümüne bölünmesiyle elde edilir.

Bölge	Nüfus	Aritmetik Nüfus Yoğunluğu (kişi /km ²)
I	20.000.000	200
II	12.000.000	60
III	14.000.000	70
IV	8.500.000	85
V	6.000.000	100

Buna göre tablodaki bilgilerden yararlanarak hangi bölgenin yüz ölçümünün en küçük olduğu söylenebilir?

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

46. Fiil işlendiği zaman 12 yaşını doldurmamış kişilerin ceza ehliyeti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tam ehliyetlilik
- B) Tam olmayan ehliyetlilik
- C) Tam olmayan ehliyetsizlik
- D) Tam ehliyetsizlik
- E) Sınırlı ehliyetsizlik

47. Kullanılmaları durumunda yeni bir hukuki durum meydana getirmeyen haklara ne ad verilir?

- A) Kurucu yenilik doğuran hak
- B) Değiştirici yenilik doğuran hak
- C) Alelade hak
- D) Bozucu yenilik doğuran hak
- E) Nispi hak

48. Dede ve torun arasındaki hısımlığın türü nedir?

- A) Alt soy üst soy hısımlığı
- B) Yan soy hısımlığı
- C) Kayın hısımlığı
- D) Sihri hısımlık
- E) Kan dışı hısımlık

49. Aşağıdaki anayasalardan hangisi yumuşak niteliklidir?

- A) 1876 Kanun-u Esasi
- B) 1921 Teşkilat-ı Esasiye
- C) 1924 Anayasası
- D) 1961 Anayasası
- E) 1982 Anayasası

50. Aşağıdakilerden hangisi TBMM'nin görevleri arasında yer almamaktadır?

- A) Kanun koymak, kaldırmak ya da değiştirmek
- B) Bakanlar Kurulunu ve Bakanları denetlemek
- C) Milletlerarası antlaşmaların onaylanmasını uygun bulmak
- D) Genel ve özel af ilan etmek
- E) Başbakanı atamak

51. Adliye mahkemelerince verilen karar ve hükümlerin son inceleme mercii aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sayıştay
- B) Yargıtay
- C) Danıştay
- D) Askeri Yüksek İdare Mahkemesi
- E) Uyuşmazlık Mahkemesi

52. 6.4.2006 tarihinde Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ceza İnfaz Kurumlarının Yönetimi ile Ceza ve Güvenlik Tedbirlerinin İnfazı Hakkında Tüzük" aşağıdakilerden hangisi tarafından çıkarılmıştır?

- A) Adalet Bakanlığı
- B) Anayasa Mahkemesi
- C) Bakanlar Kurulu
- D) TBMM
- E) İçişleri Bakanlığı

53. Devlet Memurluğunda adaylık süresi en fazla kaç yıldır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5

54. Aşağıdakilerden hangisi idare hukukunun özellikleri ile ilgili **yanlış** bir bilgidir?

- A) İdare hukuku genç bir hukuk dalıdır.
- B) İdare hukuku tedvin edilmiştir.
- C) İdare hukuku içtihatlarla dayanır.
- D) İdare hukuku dinamik bir hukuk dalıdır.
- E) İdare hukuku statüsel niteliktedir.

55. Uluslararası Savunma ve Güvenlik Fuarı Kasım 2013'de aşağıdaki şehirlerin hangisinde düzenlenmiştir?

- A) Bangkok
- B) Tokyo
- C) Washington
- D) Londra
- E) Ankara

56. Kasım 2013'te Boğaziçi Köprüsü üzerinden Asya'dan Avrupa'ya atış yapan dünyaca ünlü golfçü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Arnold Palmer
- B) Jack Nicklaus
- C) Rory McIlroy
- D) Webb Simpson
- E) Tiger Woods

57. "Şeylerin Masumiyeti" kitabı ile Amerika'da "En İyi Müze ve Sergi Kataloğu ve En Edebî Eser" ödülünü alan yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ece Temelkuran
- B) Ahmet Ümit
- C) Orhan Pamuk
- D) İhsan Oktay Anar
- E) Ayşe Kulin

58. Ekim 2013'te Fransa Hükûmeti tarafından Sanat ve Edebiyat Nişanı verilen sanatçımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarkan
- B) Hadise
- C) Hülya Avşar
- D) Cem Adrian
- E) Ajda Pekkan

59. 2014 Kış Olimpiyat Oyunları aşağıdaki şehirlerin hangisinde yapılacaktır?

- A) Soçi
- B) Toronto
- C) Londra
- D) Aspen
- E) Erzurum

60. 2013 Nobel Edebiyat Ödülü'nü aşağıdaki yazarlardan hangisi kazanmıştır?

- A) Herta Müller
- B) Alice Munro
- C) Haruki Murakami
- D) Mo Yan
- E) Orhan Pamuk