

YAKLAŞIM

Kariyer Yayıncılık

KPSS

KAMU PERSONELİ SEÇME SINAVI

GENEL YETENEK

GENEL KÜLTÜR

DENEME SINAVI

1

1

D
E
N
E
M
E

DİKKAT!
SINAVA BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Adınızı, soyadınızı, T.C. Kimlik Numaranızı ve kurum kodunu optik forma mutlaka işaretleyiniz. Kurum kodu ve T.C kimlik numarası karnenizin oluşturulabilmesi için özellikle gereklidir.
2. Genel Yetenek - Genel Kültür Testi için verilen toplam cevaplama süresi 120 dakikadır (2 saat).
3. Bu testte 120 soru vardır.
4. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Her soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
5. Sınav sonucunuzu www.yaklasimkariyer.com adresinden TC kimlik numaranızı girerek öğrenebilirsiniz.
6. Türkiye Geneli Deneme sınavına ait **cevap anahtarları ve soruların çözümleri** sınavın uygulandığı son gün www.yaklasimkitap.com adresinde yayınlanacaktır.
7. Bu test puanlanırken testteki doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri düşülecek ve kalan sayı testle ilgili ham puanınız olacaktır. Bu nedenle, hakkında hiçbir fikrinizin olmadığı soruları boş bırakınız. Ancak, soruda verilen seçeneklerden birkaçını eleyebiliyorsanız kalanlar arasında doğru cevabı kestirmeye çalışmanız yararınıza olabilir.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının yayınevimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

Yaklaşım Kariyer Yayıncılık ve Dağıtım Ltd.Şti

GMK Bulvarı No: 19 Kızılay-ANKARA

Tel: (0312) 229 84 94

Web: www.yaklasimkitap.com - www.yaklasimkitabevi.com

e-posta: bilgi@yaklasimkitap.com

DİKKAT: BU BÖLÜMDE YANITLAYACAĞINIZ SORU SAYISI 60'TIR.

1-30 SORU : "Türkçeyi Kullanma Gücü"

30-60 SORU : "Matematiksel İlişkilerden Yararlanma Gücü" ile ilgilidir.

Bu bölümdeki sorularla ilgili cevaplarınızı, cevap kağıdınızdaki "**GENEL YETENEK**" bölümüne işaretleyiniz.

1. Küreselleşme adıyla dayatılan sömürücülük sanata inanılmaz boyutlarda yansıdı. Cilalanmış eserler okurun gözünü boyamaktan başka bir işe yaramıyor. Hayali bir dünya yaratılıp okurun bu dünyada kendine yer edinmesi sağlanıyor.

Bu cümlede geçen "cilalanmış eserler" sözüyle eserlerin hangi yönü anlatılmaktadır?

- A) Gerçeklerden kopuk süslü bir hal kazanması
B) Akıcı bir hal kazanması
C) Okuru etki altına alabilmesi
D) Sanatın akıcılıktan uzaklaşması
E) Eserlerin farklı bir üslupla ele alınması

2. Arkeologların yapması gereken en önemli işlerden biri, ulaştıkları kalıntıların hangi dönemden kaldığını saptamaktır. Bu kalıntılar arasında ele geçen yazılı belgeler, bu işi kolaylaştırır. Ama ----, örneğin binlerce yıl öncesinden kaldığı tahmin edilen bir eşyanın kesin yapım tarihini bulmak çok zordur.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) bazen farklı eserler ortaya çıkar
B) yazılı bir belge yoksa
C) bunlar yeterli olur
D) kalıntılar bizi bir yerlere götürür
E) elimizdekiyle yetiniriz

3. I. Ancak beklenmeyen bir misafir ile birlikte bu Hobbitlerin tüm dünyası değişmeye başlar.
II. Bu kitapla birlikte insanlar ilk defa Hobbit adı verilen bir kabile ile karşı karşıya geliyorlar.
III. Bu kabile cücelerden bile daha küçük olan eğlenmeyi ve şamatayı seven bir kabiledir.
IV. Bu sırada içerisindeki maceracı ruhunu keşfeden genç de Hobbitlere yardımcı olmak için elinden geleni yapmaya başlar.
V. İngiliz edebiyatının usta profesörlerinden birisi olan J.R.R Tolkien, Hobbit eserini bundan yaklaşık 70 yıl önce çocuklar için yazmıştı.

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

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

4. (I) Neden tepkisiz kaldı, bunun hakkında bir şey söyleyemem. (II) Bu tavır doğrudur ya da yanlıştır da diyemem. (III) Bir yazar neden tepki göstermez ya da bir yazar, edebiyatçı tepki göstermeli midir bunun yanıtını veremem çünkü bir yazarı suçlamak istemiyorum. (IV) Böyle bir duygu taşıdığım için de yazara bir şey diyemiyorum. (V) Ben bir yazar olarak bu duyguyu taşıyorum.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturması için hangi iki cümle yer değiştirmelidir?

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

5. (I) Hümanizm; insanlık aşkı, tüm insanları sevmek anlamını taşır. (II) Orta Çağ'ın sonlarında Yunan ve Latin uygarlıklarına karşı duyulan hayranlık, aydınları harekete geçirmiş, o dönemin eserlerini incelemek önüne geçilmez bir hareket haline almıştır. (III) Hümanizm, günümüzde insanların ya da toplumların bir arada olması için bağlayıcı bir düşünce sistemi haline gelmiştir. (IV) Böylece Hümanizm, Eski Yunan ve Latin dillerini, eserlerini inceleme akımı olarak ortaya çıkmıştır. (V) Richard Allock, hümanizmi şöyle açıklar: "Hümanizm, en iyi, Eski Yunan ve Roma yazarlarının estetik ideallerine bir bağlanma, onların yapıtlarını sevmek, üsluplarını benimsemedir."

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi parçanın anlam bütünlüğünü bozmaktadır?

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

6. (I) Her ne kadar Osmanlı edebiyatında nazım nesre üstün tutulsa da bu edebiyatta asla ihmal edilemeyecek bir nesir geleneği de vardır. (II) Son yıllarda Osmanlı nesir eserleri üzerine yapılan çalışmalar sevindirici olup uzun yıllar ihmal edilmiş bir alana araştırmacıların dikkatini çekmesi açısından da mühimdir. (III) Aslında nesrin gelişmesi edebiyat dışı alanları da ilgilendirir çünkü nesir düşüncenin dilidir. (IV) Düşüncenin ilerlemesi ve bir düşünce dilinin var olması, nesir dilinin gelişmesine bağlıdır. (V) Güçlü bir fikir geleneği olan milletlerin aynı zamanda gelişmiş bir nesir dilleri de vardır.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) I. cümlede, Osmanlı edebiyatındaki değişiklikten söz edilmiş.
 B) II. cümlede, yoruma yer verilmiştir.
 C) III. cümlede, bir yargının açıklaması yapılmıştır.
 D) IV. cümlede, koşula yer verilmiştir.
 E) V. cümlede, birbirine bağlı iki durumdan söz edilmiştir.

7. (I) Bu manasız ve yabancı hayatta bir tek şeye hakikaten sarılmış, hakikaten inanır gibi olmuştu. (II) Bu da çok sevdiği karısı idi. (III) Muazzez'in varlığı Yusuf için büyük boşlukları dolduracak mahiyette bir şey değildi fakat onun yokluğu müthişti. (IV) Onun bu kadar seepsiz yere, bu kadar insafsızca Yusuf'un hayatından koparılması çıldırtacak kadar acı idi. (V) Hayatında asıl aradığı şeyin Muazzez olmadığını biliyordu fakat Muazzez olmadan bunu aramaya muktedir olamayacağını sanıyordu.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde düşsel öğelere yer verilmemiştir?

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

8. Ağladım gözyaşlarım düştü ateşe
 Yine de bu yangını söndüremedim
 Bağıra bağıra yazdım seni içime
 Bir kez olsun yüzünü güldüremedim

Bu dizelerde aşağıdaki ses olaylarından hangisi vardır?

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

9. Meslek öncesi bilgilerle yetinen öğretmenin yerini; araştıran, gelişmelere uyum sağlayan, sürekli kendisini yenileyen, günün şartlarına uygun bilgi ve teknik donanıma sahip, ufku açık öğretmen almıştır.

Bu cümleyle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir ismi niteleyen birden fazla sözcük kullanılmıştır.
 B) Belirtili isim tamlaması kullanılmıştır.
 C) İsmi yerini tutan sözcük kullanılmıştır.
 D) Edat ve bağlaç kullanılmıştır.
 E) Kurallı, isim cümlesidir.

10. Bilim insanları gezegenlerin, kuyruklu yıldızların ve Güneş yörüngesinde dönen diğer cisimlerin 4,5 milyar yıl kadar önce güneş bulutsusu denilen, dönen bir gaz ve toz diskinden doğduğunu biliyor.

Bu cümlede öge dizilişi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

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

11. Yaşamda var olabilmek, ilerleyebilmek için motive edilmeye, kendimizi haklı göstermeye ihtiyacımız vardı. Çevremizden göremediğimiz ilgi ve alakayı kendimize armağan edebilmek adına kendimizi sürekli olarak neşelendirmeye ve eğlendirmeye odaklandık. Bu şekilde diktatörlüğümüzü de ilan etmiş olduk.

Yukarıdaki altı çizili sözcüklerde aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Sıfat B) Zamir C) Zarf
D) Edat E) Bağlaç

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde isim tamlamasının arasına bir sıfat girmiştir?

- A) Himalayaların en yüksek tepesi olan Everest'e tırmanmak bizim için çok zorlu ve yorucu bir yolculuk olacak.
B) Doğal çevreyi korumak amacıyla öncelikle hangi adımların atılması gerektiği üzerinde duruldu.
C) Tabiatın yarattığı en ölümcül canlılar, bazen hiç beklemediğiniz anda karşınıza çıkıp dakikalar içerisinde sizi öldürebilir.
D) Geçen yıl okulu yeni bitiren öğrencilerimizin çoğu, bu yıl Avrupa'da çalışıyorlar.
E) Evlendikten sonra hayatı zindana dönenler için en iyi kaçış yolu yoğun şekilde çalışmaktır.

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün yazımı yanlıştır?

- A) Karakter sahibi her insan böyle davranmalı ancak bu, herkes için olmuyor.
B) Elindeki bütün dokümanları müdüre verdikten sonra odasına çekildi.
C) Son zamanlarda hiçbir şey yapmadan saatlerce oyun oynuyor.
D) Karma karışık bir hayatın varken mutlu olmanı senden bekleyemem.
E) İnsanlara bunu defalarca anlattım ama onlar beni umursamadı.

14. Ajans I, haber toplama ve yayma işleriyle uğraşan kuruluştur. Haberde II, yurt içindeki, yurt dışındaki önemli

ya da ilginç olaylar kısa ve özlü bir biçimde halka sunulur, gerekirse resimle, fotoğrafla III, desteklenir. Haber

yazıları, anlattığı olayın türüne göre ad alır IV; siyasal

haberler, ekonomik haberler, bilimsel haberler, teknoloji haberleri, sanat haberleri, spor haberleri, sosyal haberler ...

V

Yukarıdaki altı çizili noktalama işaretlerinden hangisi yanlış kullanılmıştır?

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

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu yapılmıştır?

- A) Bal arılarının soyunun tükenmesi demek, bitki türlerinin yok olması demektir.
- B) Akşam dersleri benim için her zaman zor olmuştur, bu nedenle de pek sevmem.
- C) Yeni gelen malların büyük bölümü depolarda çürümeye terk edildi.
- D) Okul yıllarını hiç kimse kolay kolay unutamaz.
- E) Gece yarısı başlayan olaylar sabahın ilk ışıklarına kadar sürdü.

16. Kış ayında, beklenenden daha fazla yağış olması çiftçileri olduğu kadar hayvancılıkla uğraşanları da sevindirdi.

Bu cümleden çıkarılabilecek en kesin yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu yıl daha fazla ürün elde edilecektir.
- B) Yağış daha çok, kış ayında düşmektedir.
- C) Kışın düşen yağışı beklentilerin üzerinde olmuştur.
- D) Çiftçiler her mevsim yağış beklemektedir.
- E) Kış aylarında yağış kar şeklinde görülmektedir.

17. Mars'ın kuvvetli bir şekilde manyetikleşmiş kabuğunda da Dünya'daki kutup bölgelerindekine benzer hortum biçiminde renkli yapılar oluşuyor. Ancak Dünya atmosferindeki oksijen ve azot molekülleri darbelerin etkisiyle parlamaya başlarken Mars'taki oksijen ve karbonmonoksit atomları kızılötesi ışın yansıtıyorlar. Mars, dünyamız gibi gezegensel bir manyetik alana sahip değil, ama Mars Express uydusu, dünyamızdaki kutup ışıklarına benzer kızılötesi ışık oluşumları görüntüledi.

Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Okuru bir konuda bilgilendirme amaçlanmıştır.
- B) Kurallı ve devrik cümleler kullanılmıştır.
- C) Karşılaştırma yapılarak konu somutlanmıştır.
- D) Açıklayıcı bir anlatım türüne yer verilmiştir.
- E) Bilimsel içerikli bir metindir.

18. Çocuklara kitap hediye edildiği zaman çocukların okuma becerisi gelişir, okumak alışkanlığa dönüşür ve beraberinde alışkanlık sorumluluğu geliştirir , bilinç büyümesi başlar. Kapasite gelişimi fiziksel gelişim gibidir. Kapasite, farkındalığı yaratır sonra düşünce üretimi başlar. Üretilen her yararlı düşünce topluma doktor, öğretmen, bilim insanı gibi önemli kazanımlar olarak geri döner.

Bu parçaya göre aşağıdakilerden hangisi okumanın sağlayacağı yararlarından biri değildir?

- A) Sorumluluklarının farkına varma
- B) Elde edilenin değerini bilme
- C) Zihinsel gelişimde hızlanma
- D) Yeni fikirler ortaya çıkarma
- E) Yapabileceklerinin farkına varma

19. (I) Tanzimat Dönemi'nin edebiyatımıza kazandırdığı en önemli tür şüphesiz roman ve hikayedir. (II) Bundan önce edebiyatımızda bu türler tanınmıyordu. (III) Daha çok tarih, siyasetname gibi türler kullanılıyordu. (IV) Türk edebiyatında roman, çevirilerle başlamıştır. (V) Bu alanda ilk eser Yusuf Kamil Paşa'nın Fransız bir yazardan çevirdiği Telemak adlı romandır. (VI) Birçok teknik kusurla dolu olan bu eser, kahramanlarının yabancı olmasına rağmen halk tarafından büyük ilgi görmüştür.

Bu parça düşüncenin akışına göre iki paragrafa bölünmek istense ikinci paragraf hangi cümleyle başlar?

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

20. Sanatı ayna olarak görmek yüzyıllardır savunulan bir anlayıştır. Bütün sanatçıların, eleştirmenlerin ve düşünürlerin savunduğu bu anlayışta, sanatın en önemli özelliğinin doğayı, insanı, hayatı kısaca gerçekliği yansıtmak olduğu dile getirilir. Sanatla gerçeklik arasında daima bir ilişki kurmakta ısrar edilmesine şaşırılmamak gerekir çünkü sanatın insan, doğa ve hayat kavramlarıyla arasında sıkı bağlar vardır. İşte bu yüzden bir sanatçının dış dünyayı, buradaki nesnelere, insanları elinden geldiğince onlara sadık kalarak sanatseverlere yansıtmaması gerekir.

Bu parçadaki asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sanat yapıtı karşısındaki kişiyi geliştirir ve onu farklı düşünceye sevk eder.
B) İnsana yapıtıyla yol gösteren ve onu bilinçlendiren sanatçı gerçek sanatçıdır.
C) Sanat, olayları ve dış dünyadaki nesnelere değişik bir gözle görmemizi sağlar.
D) Gerçekliğin ve hayal gücünün sanat yapıtında denge içinde verilmesi gerekir.
E) Sanatçı, insana hayatı ya da hayatın bir parçasını olduğu gibi sunar.

21. Senaryoyu ilk önce bir roman, bir kitap okur gibi okuyorum, dışarıdan bir gözle. Sonra içselleştirip değerlendiriyorum. Bütün bunları yaptıktan sonra rolüme tam olarak hazır olup olmadığıma bakıyorum. Hazırsam oyna başlıyorum hazır değilsem biraz daha zaman ayırıyorum.

Bu parça aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı olabilir?

- A) Hayali unsurları içinde barındıran senaryolar ilgi-nizi daha çok mu çekiyor?
B) Bir oyuncu olarak rolünüze adapte olmakta güçlük çekiyor musunuz?
C) Şu anda oynadığınız dizinin senaryosunu nasıl değerlendiriyorsunuz?
D) Oyunculuk sizin için tam olarak neyi ifade ediyor?
E) Oynadığınız karakterin en çok hangi yönü size benziyor?

22. Roman türüne yaptığı özgün katkılarla edebiyat tarihine adını yazdıran Virginia Woolf 25 Ocak 1882'de Londra'da doğdu ve aynı zamanda döneminin en önemli eleştirmenlerinden biri olarak kabul edildi. İlk depresyonunu annesi öldüğünde geçirdikten sonra defalarca depresyon sorunuyla baş etmeye çalıştı. Babasından nefret ederek büyüyen Woolf'un ileriki yıllardaki nefretini katı bir feminizm kabuğu altında sakladığı söylendi. Virginia ilk el yazı dergisini 9 yaşında çıkarttı ve yalnızca bir iki sayısı günümüze kadar gelen bu dergi 1895'te yayın hayatına son verdi.

Bu paragrafta sözü edilen yazarla ilgili

- I. Eleştirmen ve yazar kimliğiyle bilinir.
II. Yaşadığı olumsuzluklar eserlerine yansır.
III. Çocukluğunda psikolojik sorunlar yaşamıştır.

hangilerine ulaşılabilir?

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

23. ve 24. SORULARI AŞAĞIDAKİ
PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

(I) İnsan doğasındaki bir ikilem, insanın problem çözmeyi sevmesi, ama tüm problemlerin çözülmesini istememesidir. (II) Problemlere, çözümlerinden daha çok bağlıyız. (III) Örneğin ölümü ele alalım: Ölümü trajik bir olay olarak ele alır, önlemek veya geciktirmek için çok büyük bir çaba harcarız. (IV) Oysaki ölüm olmasa yaşamın anlamı da olmazdı. (V) Zamanı değerli kılan ölümdür. (VI) Yirmi birinci yüzyıl içinde, insanoğlu artık dünyanın en zeki veya en yetenekli varlığı olma özelliğini yitirecektir. Bu durumda birçok felsefi konu ortaya çıkacaktır. Bilgisayarlar düşünmekte midir, yoksa sadece işlem mi yapmaktadır? İnsan beyni fizik kurallarını izlemektedir, daha karmaşık bir yapı olsa da makine de aynı kuralları izliyor olmalıdır. İnsan düşüncesi ile makine düşüncesi arasında doğuştan gelen bir fark var mıdır? Bilgisayarlar insan beyni kadar karmaşık olunca onları bilinçli sayacak mıyız?

23. Bu paragraftaki numaralanmış cümlelerin hangisinde amaç vardır?

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

24. Yukarıdaki ikinci paragrafta anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanoğlu doğanın en üstün canlısıdır.
B) Bilgisayarlar insandan daha zeki duruma gelebilir.
C) Makine ve insan ilişkisi teknolojiyi daha da geliştirecektir.
D) İnsan beyni zaman içinde gerileme sürecine girecektir.
E) İnsanoğlu problem yaratıp onu çözümsüz bırakmaktadır.

25. ve 27. SORULARI AŞAĞIDAKİ
PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

(I) Gelenek, bir toplumda eskiden kalmış olmaları dolayısıyla saygın tutulup kuşaktan kuşağa iletilen, yaptırım gücü olan kültürel kalıntılar, alışkanlıklar ve davranışlardır. (II) Bugün her ne kadar modern zamanlarda yaşıyor olsak da geleneklerimizin hayatımızdaki yerini kim görmezden gelebilir ki? (III) Evlenme törenlerimizden tutun da yeme içme alışkanlıklarımıza kadar her şeyde geleneklerin etkisi vardır. (IV) Elbette bunları her şeyiyle geleceğe aktarmak mümkün ve mantıklı değildir; çünkü değişen zaman, bunların birtakım özelliklerini yaşanır kılmaya imkan vermemektedir. (V) Ama günümüzün koşulları içinde geleneklerimize sahip çıkmak ve özünü değiştirmeden bunlara yeni şeyler eklemek, bunları geliştirip güzelleştirmek, milli kültürün bizden sonrakilere ulaştırılması açısından büyük önem taşır.

25. Bu parçaya göre, gelenek için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Gelenek, insanlar için önemlidir ve kültürel anlamda korunması gerekir.
B) Günlük yaşamımızdaki birçok şeyde geleneğin etkisine rastlarız.
C) Kültürümüzün ileriki kuşaklara aktarılmasında, gelenek önemli bir rol üstlenir.
D) Gelenekler değişikliğe uğratılmadan, asılları korunmalıdır.
E) Hayatımızın birçok evresinde gelenekler kutsal sayılmakta ve yaşatılmaktadır.

26. Bu parçadan geleneklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Çağdaşlığın ve gelişmişliğin önemli göstergesidir.
B) Her toplumda değişim farklı şekillerde kendini gösterir.
C) Geçmiş zamanın geleceğe taşınmasında etkin rol oynar.
D) Kendine ait katı kuralları vardır.
E) Zaman dilimleri içinde giderek bireyden uzaklaşmıştır.

27. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) I. cümlede tanım yapılmıştır.
 B) II. cümlede sözde soru cümlesi kullanılmıştır.
 C) III. cümlede öneride bulunulmuştur.
 D) IV. cümlede neden ilgisi vardır.
 E) V. cümlede koşul ilgisi vardır.

28. VE 30. SORULARI AŞAĞIDAKİ BİLGİLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Erdal, Esra, Bekir, Ahmet, Ferda ve Can bir banka şubesinde çalışmaktadırlar. Bu kişilerin çalışma pozisyonları ve üniversiteden mezun oldukları bölümler şunlardır:

Pozisyonlar: servis yetkilisi, banko görevlisi, uzman, şube müdürü

Bölümler: İşletme, İktisat, Maliye

- Gruptaki herkes en fazla bir pozisyonda çalışmakta, her pozisyonda ise en az bir kişi çalışmaktadır.
- Esra ve Bekir'in çalışma pozisyonları aynı mezun oldukları bölüm farklıdır.
- Maliye mezunu iki kişi vardır ve farklı pozisyonlarda çalışmaktadırlar.
- Şube müdürü tektir ve işletme mezunu bir bayandır.
- Banko görevlilerinden biri bayandır ve tek iktisat mezunudur.
- Servis yetkililerinin hepsi işletme mezunudur.

28. Yukarıdaki bilgilere göre çalışma pozisyonu kesin olarak bilinen en çok kaç kişi vardır?

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

29. Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi şube müdürü olabilir?

- A) Erdal B) Esra C) Bekir
 D) Ahmet E) Ferda

30. Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Ferda, şube müdürüdür.
 B) Esra banko görevlisidir.
 C) Ahmet maliye mezunudur.
 D) Bekir uzmandır.
 E) Can işletme mezunudur.

31. $\left(\frac{2}{5}\right)^2 \cdot \left(\frac{1}{5}\right)^{-3}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4 B) 15 C) 16 D) 20 E) 25

32. $\frac{\sqrt{0,09} - \sqrt{0,04}}{\sqrt{0,05} \cdot \sqrt{0,02}}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\sqrt{2}$ B) $\sqrt{5}$ C) $\sqrt{10}$ D) $2\sqrt{5}$ E) $5\sqrt{5}$

33. x bir doğal sayı olmak üzere,
 $2 \cdot 5^{x-1} \cdot 10^x$
sayısının pozitif tam sayı bölenlerinin sayısı 30 olduğuna göre, x kaçtır?
A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6
34. Hem 2 hem de 3 ile bölündüğünde 1 kalanını veren iki basamaklı doğal sayıların toplamı kaçtır?
A) 725 B) 755 C) 800 D) 825 E) 900
35. $2^{2x} - 5 \cdot 2^x + 2^2 = 0$
denklemini sağlayan kaç tane x gerçel sayısı vardır?
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
36. 1'den 100'e kadar tüm sayma sayıları küçükten büyüğe doğru yanyana yazıldığında baştan 93. rakam kaç olur?
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
37. Onbeş sayının aritmetik ortalaması 12'dir. Bu sayılardan aritmetik ortalaması 4 olan beş sayı çıkarılıyor. Buna göre, geriye kalan on sayının aritmetik ortalaması kaçtır?
A) 15 B) 16 C) 17 D) 18 E) 19
38. $\frac{x}{2} - \frac{x}{3} < 4$
eşitsizliğinin çözüm aralığı aşağıdakilerden hangisidir?
A) $(-\infty, 6)$ B) $(-\infty, 12)$ C) $(-\infty, 24)$
D) $(6, 24)$ E) $(24, +\infty)$

39. VE 40. SORULARI AŞAĞIDAKİ
BİLGİLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

İki kefeli bir terazide dört farklı kiloda ağırlık kullanılarak çeşitli nesnelerin ağırlıkları ölçülmek isteniyor. Bunun için terazinin bir kefesine bu ağırlıklardan bazıları (ya da hepsi) diğer kefesine geri kalan ağırlıklardan bazıları (ya da hiçbirini) ve ölçülmek istenen nesne koyuluyor. Terazî dengede kalıyorsa nesnenin ağırlığı belirlenmiş oluyor.

39. 4, 5, 8 ve 11 kiloluk ağırlıklar kullanılarak ölçülebilecek en ağır nesne ile en hafif nesnenin ağırlıkları toplamı kaç kilodur?

- A) 28 B) 29 C) 31 D) 32 E) 35

40. 2, 5, 7 ve 15 kiloluk ağırlıklar kullanılarak aşağıdaki ağırlıklardan hangisi ölçülemez?

- A) 11 B) 16 C) 18 D) 25 E) 29

41. $n \geq 1$ olmak üzere (a_n) aritmetik dizisinin genel terimi $a_n = 5n + 2$ olarak veriliyor.

Buna göre, bu dizinin ilk 18 teriminin toplamı kaçtır?

- A) 891 B) 899 C) 907 D) 916 E) 924

42. $\frac{x^2 - y^2}{x^3 - y^3} : \frac{x + y}{x^2 + xy + y^2}$

ifadesinin sadeleşmiş biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

43. x gerçel sayı ve $x < 2$ olmak üzere

$$|x - 2| + |4 - 2x| = 3$$

olduğuna göre, x kaçtır?

- A) -3 B) -2 C) -1 D) 0 E) 1

44. – 46. SORULARI AŞAĞIDAKİ
BİLGİLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Aşağıda bazı kutucukları doldurulmuş olan şekil verilmiştir. Boş kutucuklara 11, 12, 13, 17, 18 ve 19 sayıları tüm satır, sütun ve köşegenlerdeki sayıların toplamı eşit olacak şekilde yerleştirilecektir.

		6
7		
	5	

44. Bu bilgilere göre, bir satırdaki tüm sayıların toplamı kaçtır?

- A) 32 B) 33 C) 35 D) 36 E) 38

45. Bu bilgilere göre, şeklin tam ortasındaki kutucuğa hangi sayı gelmelidir?

- A) 11 B) 12 C) 13 D) 17 E) 18

46. Bu bilgilere göre, 6 sayısı ile aynı sütunda ve 18 sayısı ile aynı satırda yer alan sayı kaçtır?

- A) 11 B) 12 C) 13 D) 17 E) 19

47. – 49. SORULARI AŞAĞIDAKİ
BİLGİLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Bir öğrenci rakamlar seçerek ve işlemler yaparak bir oyun oynuyor. Bu oyunun kuralları aşağıda verilmiştir:

- Öğrenci sırayla sıfırdan farklı üç rakam seçiyor.
- İlk seçtiği rakama 1 ekleyip sonucu 2 ile çarpıyor.
- Bulduğu sonuca 3 ekleyip sonucu 5 ile çarpıyor.
- Daha sonra bulduğu sonuca ikinci seçtiği rakamı ekleyip sonucu 10 ile çarpıyor.
- Son olarak bulduğu sonuca son seçtiği rakamı ekliyor ve son değeri buluyor.

47. Bu öğrencinin seçtiği rakamlar sırası ile 3, 2 ve 7 olduğuna göre, bulacağı son değer kaçtır?

- A) 532 B) 577 C) 621 D) 683 E) 743

48. Bu öğrencinin bulduğu son değer 723 olduğuna göre, seçmiş olduğu üç rakamın toplamı kaçtır?

- A) 11 B) 12 C) 13 D) 14 E) 15

49. Bu öğrencinin seçmiş olduğu üç rakam sırasıyla a, b ve c olduğuna göre, bulacağı son değer için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $abc - 25$ B) $abc + 120$ C) $abc + 200$
D) $abc + 250$ E) $abc + 325$

50. Cem, cebindeki parasının %40'ını Erman'a verirse ikisinin paraları eşit oluyor.

Buna göre, başlangıçta Erman'ın parası Cem'in parasının yüzde kaçtır?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40 E) 50

51. Bir konserin biletleri öğrencilere ₺3, diğer izleyicilere ise ₺5'den satılmıştır.

Bu konser için satılan biletlerin sayısı 70 ve bilet satışından elde edilen para ₺290 olduğuna göre, biletlerin kaç tanesi öğrencilere satılmıştır?

- A) 20 B) 25 C) 30 D) 35 E) 40

52. Bir depoda belirli miktarda su vardır. Bu depoya 80 litre su eklenirse depoda x litre su oluyor. Depodan 40 litre su alınırsa depoda $\frac{2x}{3}$ litre su kalıyor.

Buna göre başlangıçta depoda kaç litre su vardır?

- A) 120 B) 200 C) 240 D) 280 E) 300

53. Bir işi 5 işçi günde 6 saat çalışarak 8 günde bitiriyor.

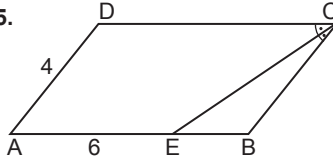
Aynı işi kaç işçi günde 10 saat çalışarak 4 günde bitirir?

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

54. Bir sınıftaki öğrencilerden seçilen bir öğrencinin erkek öğrenci olma olasılığı $\frac{3}{7}$ 'dir.

Sınıfta 16 kız öğrenci olduğuna göre, bu sınıfta kaç erkek öğrenci vardır?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 16 E) 18

55.  ABC bir paralelkenar

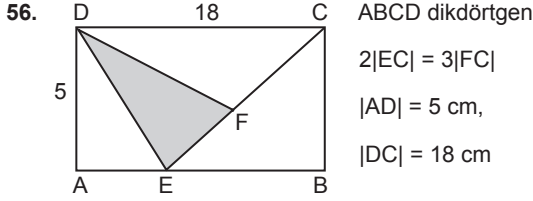
$$m(\widehat{DCE}) = m(\widehat{ECB})$$

$$|AD| = 4 \text{ cm,}$$

$$|AE| = 6 \text{ cm}$$

Yukarıdaki verilere göre, ABCD paralelkenarının çevresi kaç cm dir?

- A) 20 B) 22 C) 24 D) 26 E) 28



Yukarıdaki verilere göre DEF üçgeninin alanı kaç cm^2 dir?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 15 E) 16

58. – 60. SORULARI AŞAĞIDAKİ BİLGİLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Aşağıdaki tabloda A, B, C, D ve E ürünlerinin yetiştirildiği alanlar ve bu alanlardan elde edilen ürün miktarları gösterilmektedir.

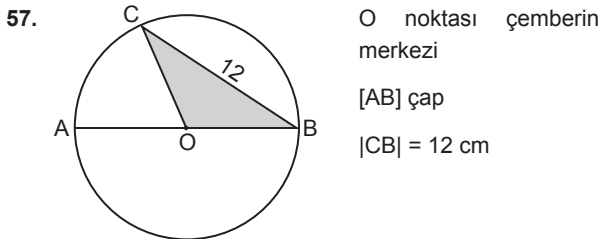
Ürün	Eklendiği Alan (hektar)	Ürün Miktarı (ton)
A	180	50
B	250	10
C	300	12
D	50	3
E	220	25

58. Bu beş ürünün yetiştirildiği toplam alanın yüzde kaçında B ürünü yetiştirilmektedir?

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

59. 30 ton D ürünü üretilen alandan kaç ton C ürünü elde edilir?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40 E) 50



Şekildeki COB üçgeninin alanı 24 cm^2 olduğuna göre, çemberin yarıçapı uzunluğu kaç cm dir?

- A) $2\sqrt{5}$ B) $\sqrt{13}$ C) $2\sqrt{13}$ D) $4\sqrt{5}$ E) $\sqrt{71}$

60. 

- A) A, B, C B) A, C, D C) B, C, E
D) B, C, D E) A C E

GENEL YETENEK TESTİ BİTTİ.
GENEL KÜLTÜR TESTİNE GEÇİNİZ.

DİKKAT: BU BÖLÜMDE YANITLAYACAĞINIZ SORU SAYISI 60'TIR.

1-27 SORU : "Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi" ile "Türk Kültür ve Medeniyetleri"

28-45 SORU : "Türkiye Coğrafyası"

46-60 SORU : "Temel Yurttaşlık Bilgisi ve Güncel Konular" ile ilgilidir.

Bu bölümdeki sorularla ilgili cevaplarınızı, cevap kağıdınızdaki "**GENEL KÜLTÜR**" bölümüne işaretleyiniz.

1. Orta Asya Türk Devletlerinde sözlü hukuk kurallarını ifade eden "Töre"nin özellikleri arasında;

- I. Hükümdar dahil herkes törelere uymak zorundadır.
- II. Törenin kaynakları halk, kurultay ve hakandır.
- III. Töre'nin bazı hükümleri zamana ve ihtiyaçlara göre değişebilir.

hangilerinin olduğu söylenebilir?

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

2. İslamiyet Öncesi dönemde Türk sanatında aşağıdakilerden hangisinin örneklerine rastlanmaz?

- A) Hat B) Resim C) Dokuma
D) Heykel E) Mimari

3. I. Tolunoğlu Camisi
II. Elhamra Sarayı
III. Nizamiye Medresesi

Yukarıdaki mimari eserlerden hangileri Türk Devletleri tarafından yapılmamıştır?

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

4. Sivas, Tokat, Niksar, Kayseri'de hüküm süren Niksar Ulu Camii ve Yağlıbasan Medresesini yaptıran Anadolu Türk Beyliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Artuklular B) Karamanoğulları
C) Danişmentliler D) Mengücekliler
E) Saltuklular

5. Osmanlı Devleti'nde Enderun Mektebine ve Yeniçeri Ocağına kaynak sağlamak için aşağıdaki yöntemlerden hangisi uygulanırdı?

- A) Müsadere B) Dirlik C) İltizam
D) Devşirme E) İskan

6. Osmanlı Devletinde

- İlk kez Rumeli'ye geçilmesi
- Divan örgütünün kurulması
- İlk kez medreselerin açılması

gelişmeleri aşağıdaki padişahların hangisi döneminde gerçekleşmiştir?

- A) Osman Bey B) Orhan Bey
C) I. Murad D) Yıldırım Beyazıt
E) I. Mehmet

7. Osmanlı Devletinde ordunun savaş araç ve gereçlerinden sorumlu olan sınıf aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Sakalar B) Humbaracılar
C) Cebeciler D) Sipahiler
E) Lağımcılar
8. Maliye'de iç borçlanma esasına dayalı "Esham Sistemi"ni getiren Osmanlı padişahı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) III. Ahmet B) Abdülmecid
C) II. Mahmut D) I. Abdülhamit
E) III. Mustafa
9. Nizam-ı Cedit devrinde, III. Selim "Meşveret Meclisi" adıyla bir danışma meclisi kurmuş ve bu meclisin kendisine sunduğu raporlara göre yenilikler yapmıştır.
- Buna uygulama,**
- I. halkın devlet yönetiminde etkili olmaya başladığını,
II. sorunlara köklü çözümler bulunmaya çalışıldığını,
III. yeniliklerin tüm çevrelerce benimsendiğini
- durumlarından hangilerini kanıtlar?**
- A) Yalnız I B) Yalnız II
C) Yalnız III D) I ve II
E) II ve III
10. Osmanlı Devletinde ilk parlamento aşağıdaki padişahlardan hangisi zamanında açılmıştır?
- A) II. Abdülhamit B) Abdülaziz
C) III. Selim D) Abdülmecid
E) V. Murad
11. I. Arnavutluk'un bağımsız olması
II. Trablusgarp Savaşı
III. Bulgaristan'ın bağımsız olması
IV. Mısır'ın İngilizler tarafından işgali
- Yukarıdaki gelişmelerin kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**
- A) IV – I – II – III
B) IV – II – I – III
C) II – III – I – IV
D) IV – III – II – I
E) I – IV – III – II
12. İstibdat döneminde baskıcı yönetime karşı kurulan İttihat ve Terakki Cemiyeti aşağıdaki olaylardan hangisi sonucunda ülke yönetimine tamamen el koymuştur?
- A) II. Meşrutiyetin İlanı
B) 31 Mart Vakası
C) Trablusgarp Savaşı
D) Bab-ı Ali Baskını
E) I. Balkan Savaşının başlaması

13. I. Dünya Savaşı'nda komutanlığını Mustafa Kemal'in yaptığı Yıldırım Orduları Komutanlığı aşağıdaki cephelerden hangisi ile ilgilidir?

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

14. I. Alyans İsrailit Cemiyeti
II. Mavri Mira Cemiyeti
III. Wilson Prensipleri Cemiyeti

Yukarıdakilerden hangileri azınlıklar tarafından faaliyet gösteren cemiyetlerdendir?

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

15. Sivas Kongresinden sonra Temsil Heyeti Başkanı Mustafa Kemal Anadolu ile İstanbul Hükümeti arasındaki ulaşım ve haberleşmeyi kesmiş, batı cephesi komutanlığına Ali Fuat Cebesoy'u atamıştır.

Bu bilgilere göre,

- I. Anadolu'da kurtuluş mücadelesi güçlenmiştir.
II. Temsil heyeti yürütme yetkisini kullanmıştır.
III. Siyasi alanda birlik bozulmuştur.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi I. TBMM'nin iç isyanlara karşı aldığı önlemlerden biri değildir?

- A) İstanbul Hükümeti ile her türlü ilişkinin kesilmesi
B) Tekalif-i Milliye Emirlerinin yayımlanması
C) İstiklal Mahkemelerinin kurulması
D) Müftüler aracılığı ile fetva yayınlanması
E) Hıyanet-i Vataniye Kanununun kesilmesi

17. Aşağıdaki komutanlardan hangisinin Amasya Genelgesinde imzası yoktur?

- A) İsmet İnönü B) Ali Fuat Cebesoy
C) Rauf Orbay D) Mustafa Kemal
E) Refet Bele

18. **Mudanya Ateşkes Antlaşmasında yer alan,**

- I. Yunanlılar Doğu Trakya'yı boşaltacak.
II. Barış Antlaşması imzalanana kadar İtilaf Devletlerinin kuvvetleri İstanbul'da kalacaktır.
III. İstanbul ve Boğazlar TBMM'nin egemenliğine bırakılacaktır.

hükümlerinden hangileri Osmanlı Devleti'nin hüküken sona erdiğini kanıtlar?

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

19. Lozan Antlaşmasında Misak-ı Milli'ye uygun çözümlenemeyen "Boğazlar Sorunu"nun ilk ortaya çıkışı ve Misak-ı Milliye uygun çözümlenişi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Hünkar İskelesi Antlaşması – Mudanya Ateşkesi
 B) Berlin Antlaşması – Sevr Antlaşması
 C) Mondros Ateşkesi – Londra Boğazlar Sözleşmesi
 D) Hünkar İskelesi Antlaşması – Montrö Boğazlar Sözleşmesi
 E) Londra Boğazlar Sözleşmesi – Montrö Boğazlar Sözleşmesi

20. I. Saltanatın kaldırılması
 II. Teşkilat-ı Esasiye'nin ilan edilmesi
 III. Halifeliğin kaldırılması

Yukarıdakilerden hangileri Cumhuriyet'in ilanına yönelik atılan adımlar arasındadır?

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

21. I. Musul Sorunu
 II. Hatay Sorunu
 III. Boğazlar Sorunu

Türkiye Cumhuriyeti dış politikasında yukarıdaki sorunlardan hangilerinin çözümü Sadabat Pakti'nin oluşmasını kolaylaştırmıştır?

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

22. I. Nutuk
 II. Cumalı Ordugahı
 III. Geometri

Yukarıdakilerden hangileri Mustafa Kemal'in yazdığı eserlerdendir?

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

23. Cumhuriyet Döneminde gerçekleştirilen,

I. devlet fabrikalarının kurulması,
 II. iş verenlere kredi sağlamak amacı ile İş Bankası'nın kurulması,
 III. ithal mallara uygulanan gümrük vergisinin yükseltilmesi

uygulamalarından hangileri yerli malı kullanımının artmasını sağlamaya yöneliktir?

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

24. • Irkçılık politikası yapmıştır.
 • Sömürgeci zihniyete sahiptir.
 • Akdeniz'e "More Nostrum" (Bizim Deniz) diyerek sömürge hedefini açıklamıştır.

Yukarıda özellikleri verilen devlet başkanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adolf Hitler
 B) Churchill
 C) Benito Mussolini
 D) Lenin
 E) Chamberlain

25. I. Azerbaycan
II. Türkmenistan
III. Gürcistan
Yukarıdaki devletlerden hangileri 1991'de Sovyetler Birliği'nden ayrılan Türk Cumhuriyetlerinden değildir?

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

26. • Fır Hattı
• Kıbrıs Meselesi
• Kara Suları

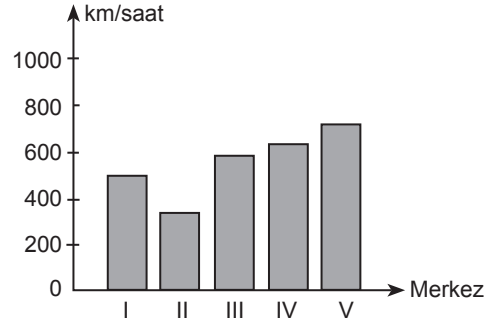
Yukarıda verilen konularda Türkiye'yi dış politika-
da en çok uğraştıran devlet aşağıdakilerden han-
gisidir?

A) Yunanistan
B) Ermenistan
C) İngiltere
D) Fransa
E) Bulgaristan

27. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi Demokrat Parti
Döneminde gerçekleşmemiştir?

A) Kore'ye asker gönderilmesi
B) Ezan'ın tekrar Arapça okunmaya başlanması
C) Türkiye'nin NATO'ya katılması
D) Tek dereceli seçim sistemine geçilmesi
E) Bağdat Pakti'nin oluşturulması

28. Aşağıdaki grafikte Türkiye'deki bazı merkezlerin çizgisel hızları verilmiştir.

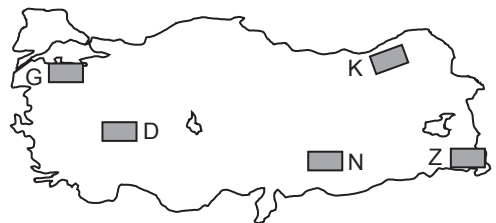


Buna göre grafikte çizgisel hızları verilen merkez-
lerden Ekvatora en yakın ve en uzak olanı aşağıda-
kilerden hangisidir?

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

www.yaklasimkitap.com

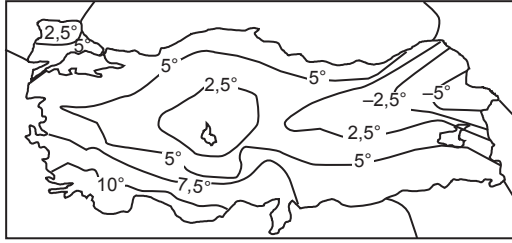
29. Fiziki haritalarda renkler tek başlarına yükselti basa-
maklarını gösterirler.



Buna göre yukarıda verilen izdüşüm alanları eşit
olan hangi alanın bir fiziki haritadaki gösteriminde
yeşil renk daha fazla kullanılmıştır?

A) G
B) K
C) D
D) N
E) Z

30. Aşağıda Türkiye Ocak ayı indirgenmiş izoterm haritası verilmiştir.



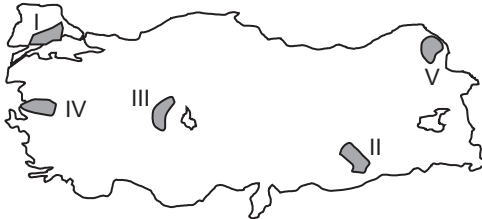
Buna göre en düşük sıcaklıkların Kuzeydoğu Anadolu'da görülmesinde;

- I. Karasallık
- II. Bakı
- III. Yükselti
- IV. Enlem

gibi faktörlerden hangileri etkili değildir?

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

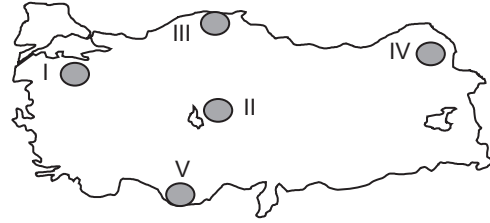
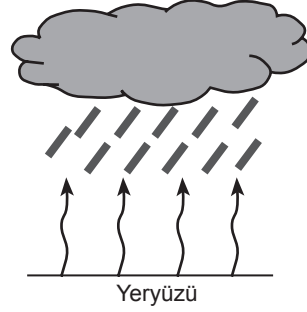
31. Bir yerde oluşan basınç üzerinde sıcaklık ve yükselti etkilidir. Yerden yükseldikçe gazların yoğunluğu azalır.



Buna göre basınç dağılımı üzerinde yalnızca yükseltinin etkisi düşünülduğünde hangi alanda basınç daha düşüktür?

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

32.



Yukarıda oluşumu gösterilen yağış çeşidi haritada verilen yerlerden hangisinde ilkbahar mevsiminde daha fazla görülür?

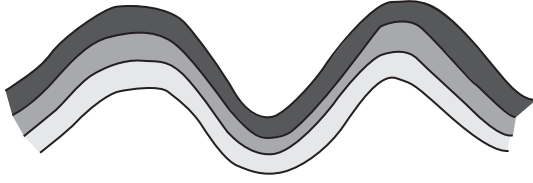
- A) I B) II C) III D) IV E) V

33. I. İstanbul ve Çanakkale boğazlarının oluşumu
II. Zonguldak ve çevresinde taşkömürü yataklarının oluşumu
III. Ülkemizde linyit, petrol ve tuz yataklarının oluşumu

Yukarıda Türkiye'de verilenin oluşumları, hangi jeolojik dönemlerde gelişmiştir?

- | I | II | III |
|----------------|-------------|-------------|
| A) III. zaman | II. zaman | I. zaman |
| B) I. zaman | IV. zaman | ilkel zaman |
| C) İlkel zaman | III. zaman | II. zaman |
| D) IV. zaman | I. zaman | III. zaman |
| E) II. zaman | ilkel zaman | IV. Zaman |

34. Aşağıda kıvrılmayla oluşmuş bir dağ şekli verilmiştir.



- I. Canik Dağları
- II. Ağrı Dağı
- III. Toros Dağları
- IV. Aydın Dağı

Yukarıda verilen dağlardan hangileri şekilde verilen oluşuma örnek değildir?

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

35. Batı Karadeniz'deki podzol topraklarıyla Doğu Karadeniz'deki laterit topraklarının ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

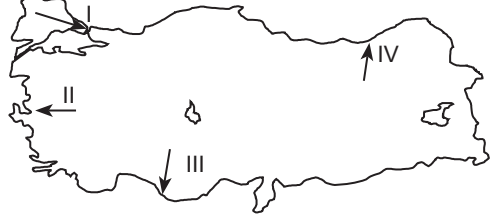
- A) Tuz ve kireç bakımından zengin olmaları
- B) Humusça zengin olmaları
- C) Tarıma uygun olmaları
- D) Verimli olmaları
- E) Yıkılmış olmaları

36. • Enerji potansiyelleri yüksektir.
• Aşındırma güçleri fazladır.

Türkiye akarsularının yukarıdaki özelliklere sahip olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ulaşım elverişli olmamaları
- B) Yatak eğimlerinin fazla olması
- C) Boylarının kısa olması
- D) İç denizlere dökülmeleri
- E) Bol miktarda alüvyon taşımaları

37.



Yukarıdaki haritada, oklar yönünde gidildiğinde ulaşılan kıyılarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

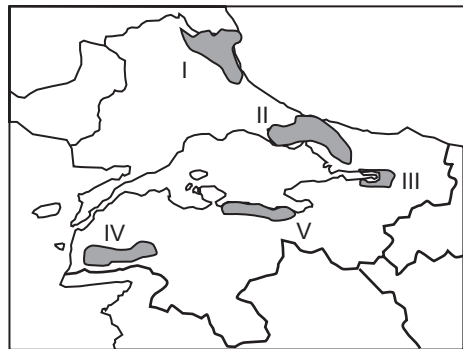
- A) I'de Ria tipi kıyılara rastlanır.
- B) III'te girinti çıkıntı azdır.
- C) II'de kıta sahanlığı geniştir.
- D) IV'te falezler görülür.
- E) III'te Dalmaçya tipi kıyılara rastlanır.

38. Bir bölgedeki toplam nüfusun, bölge yüzölçümüne oranına aritmetik nüfus yoğunluğu denir.

Aşağıda verilen illerden hangisinde aritmetik nüfus yoğunluğu daha fazladır?

- A) Bursa
- B) Konya
- C) Van
- D) Sivas
- E) Kütahya

39.



Yukarıdaki haritada gösterilen alanların hangilerinde sanayileşmeye bağlı olarak nüfus miktarı daha fazladır?

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

40. Peynir, tereyağı, yoğurt gibi süt ürünlerinin imal edildiği yerlere mandıra denir. Tarımın hayvanlara yem sağlamak için sürdürüldüğü mandıralar, makineleşmiş bir işletme olup büyük şehirlerin etrafında yaygınlaşmaktadır.

Buna göre yukarıda verilen durumun başlıca nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ürünlerin kolay pazarlanması
- B) Kent çevrelerinde tarım yapılması
- C) Enerji ihtiyacının kolay sağlanması
- D) İş gücü temininin kolay olması
- E) Yer şekillerinin mandıracılığa elverişli olması

41. Ekonomik etkinlikleri göz önüne alındığında, aşağıdaki kentlerin hangisinde görülen hava kirliliğinde endüstri kuruluşlarının payının en az olduğu söylenebilir?

- A) Edirne
- B) Kırıkkale
- C) Denizli
- D) İzmit
- E) Gaziantep

42. Genellikle tarım ürünlerini işleyen tesisler üretim alanlarına yakın yerlere kurulur.

Türkiye’de aşağıdaki sanayi kollarından hangisindeki fabrikaların kurulduğu yerler bu genellemeye uymaz?

- A) Çaycuma –Kağıt Endüstrisi
- B) Rize –Çay işleme
- C) İzmir –Zeytinyağı
- D) Uşak –Şeker işleme
- E) Kayseri –Pamuklu dokuma

43. Bir bölgede yaygın olarak makineli tarım yapılması, tarım alanlarının geniş ve engebeliliğin az olmasına bağlıdır.

Buna göre aşağıdaki bölümlerin hangisinde tarımda makine kullanımının daha zor olması beklenir?

- A) Güney Marmara Bölümü
- B) Orta Fırat Bölümü
- C) Yukarı Kızılırmak Bölümü
- D) Konya Bölümü
- E) Kıyı Ege Bölümü

44. Ülkemizdeki elektrik enerjisinin büyük bir kısmı termik santrallerden sağlanır. Bu santrallerde hammadde olarak taşkömürü, linyit, doğalgaz gibi enerji kaynakları kullanılır.

Buna göre aşağıdaki santrallerimizden hangisinde enerji kaynağı olarak taşkömürü kullanılır?

- A) Çayırhan
- B) Ambarlı
- C) Çatalağzı
- D) Yatağan
- E) Elbistan

45. Aşağıdakilerin hangisi ülkemizde turizmi geliştirmeye yönelik faaliyetlerden değildir?

- A) Turizmi tüm yıla yayarak çeşitlendirmek
- B) Uluslar arası alanda tanıtım etkinliklerine ağırlık vermek.
- C) Turistik tesislerin sayısını ve kapasitesini artırmak.
- D) Doğal güzelliklere sahip yerleri iskana açmak
- E) Ülkemize gelen turistlerin alışveriş olanaklarını artırmak.

46. Tarafların iradelerinden ne anlaşılması gerektiğine ilişkin hukuk kurallarına ne isim verilmektedir?

- A) Emredici Hukuk Kuralları
- B) Tamamlayıcı Hukuk Kuralları
- C) Yetki Verici Hukuk Kuralları
- D) Yorumlayıcı Hukuk Kuralları
- E) İlgâ Edici Hukuk Kuralları

47. Milli Eğitim Bakanlığı'nda görev yapan bir öğretmenin, "Atama ve Yer Değiştirme Yönetmeliği"ne aykırı olarak görev yerinin değiştirilmesi işlemine karşı aşağıdaki yaptırım türlerinden hangisi uygulanır?

- A) Ceza
- B) Cebri İcra
- C) Tazminat
- D) Hükümsüzlük
- E) İptal

48. Fiil ehliyetine sahip olmanın bir koşulunda bireyin kısıtlı olmamasıdır.

Aşağıda verilenlerden hangisi kısıtlanmaya sebep olacak hallerden biri değildir?

- A) 18 yaşını doldurmamış olmak
- B) Akıl Hastalığı
- C) Savurganlık
- D) Alkol ve uyuşturucu madde bağımlılığı
- E) Kötü yaşam tarzı

49. Aşağıda verilenlerden hangisi bir hükümet sistemi olan "Başkanlık Sistemi"nin özellikleri arasında yer almaz?

- A) Yürütmenin başı olan başkan halk tarafından seçilir.
- B) Hükümet tamamen başkanın insiyatifiyle yasama organı dışından oluşturulur.
- C) Yasama ve yürütme güçleri arasında yumuşak ve dengeli bir ayrım vardır.
- D) Aynı kişi hem yasamada hem yürütmede görev alamaz.
- E) Hükümetin yasama organına karşı sorumluluğu yoktur.

50. 1982 Anayasası'nın başlangıç kısmında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Atatürk İlke ve İnkılaplarına bağlılık
- B) Çoğulcu Demokrasi
- C) Kuvvetler Ayrılığı
- D) Türk Devleti'nin ülkesi ve milletiyle bölünmez bütünlüğü
- E) Çağdaş medeniyet düzeyine ulaşma azmi

51. Aşağıdaki parlamento kararlarında hangisine karşı yargı yolu açıktır?

- A) TBMM İçtüzüğü değişikliği
- B) Erken seçim kararı
- C) Savaş ilanı kararı
- D) TBMM Başkanlığı seçimi
- E) Komisyonlara üye seçimi

52. Aşağıda verilenlerden hangisi Cumhurbaşkanı'nın yürütme ile ilgili görevlerinden biri değildir?
- A) Kararnameleri imzalamak
B) TBMM ile birlikte TSK'nın kullanılmasına karar vermek
C) Devlet Denetleme Kurulu üyelerini seçmek
D) Anayasa değişikliklerinin şekil bakımından iptali için Anayasa Mahkemesi'nde iptal davası açmak
E) Milli Güvenlik Kurulu'nun gündemini hazırlamak
53. 2010 Anayasa değişikliği ile TBMM'ye Anayasa Mahkemesi'ne üye seçme yetkisi tanınmıştır. **Bu değişikliğe göre TBMM, Anayasa Mahkemesi'ne kaç üye seçebilmektedir?**
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
54. Bir kişinin belediye başkanlığına aday olup olmayaacağı hususundaki itirazları inceleyen, kesin karara bağlayan aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İl Seçim Kurulu
B) Danıştay
C) İdare Mahkemesi
D) Yüksek Seçim Kurulu
E) Anayasa Mahkemesi
55. Başkenti ile aynı adı taşıyan ülkeler arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?
- A) Cezayir B) Singapur C) Vatikan
D) Belarus E) Tunus
56. 2013 yılı Nobel Barış Ödülü aşağıdakilerden hangisine verilmiştir?
- A) Kimyasal Silahları Yasaklama Örgütü (OPCW)
B) Birleşmiş Milletler Filistin Mültecileri Yardım Komisyonu (UNRAWA)
C) Gıda ve Tarım Örgütü (FAO)
D) Birleşmiş Milletler Çevre Programı (UNEP)
E) Birleşmiş Milletler Uyuşturucu Kontrol Programı (UNDCP)
57. 2013 Kadınlar Dünya Kulüpler Voleybol Şampiyonası hangi ülkede düzenlenmiştir?
- A) Danimarka B) İsviçre C) İsveç
D) Avusturya E) Almanya
58. Avrasya Birliği projesini Ağustos 2013'te harekete geçiren ülke aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ukrayna B) Türkiye C) Çin
D) Hindistan E) Rusya
59. Dünya Bankası'nın Washington'da gerçekleşen yıllık toplantısında yaptığı konuşma ile ABD'yi uyarak borç krizinin çözülmesini isteyen Dünya Bankası Başkanı kimdir?
- A) Jim Yong Kim
B) Ban Ki-Moon
C) Mario Dragi
D) Anders Fogh Rasmussen
E) Christine Lagarde
60. Turizm Bakanlığı tarafından Oscar adayı olarak belirlenen Türk Filmii aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Uzun Hikaye
B) Babam ve Oğlum
C) Kelebeğin Rüyası
D) Vizonte
E) New York'ta Beş Minare

TEST BİTTİ.

LÜTFEN CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.