

1. Bu testte 60 soru vardır.

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

1. Şair Enver Gökçe, daha çok Aziz Nesin'in el atmasıyla Bulgaristan'a tedaviye gönderilebildi. Gidip karşıladık, 1978 yılında Sirkeci istasyonuna indiğinde, oldukça iyi görünüyordu. Ayağındaki soruna çözüm bulunur gibi olmuştu. Çok da şık giyinmişti. Israrlara rağmen fazla kalmamış, dönmeyi yeğlemişti. "Enver Abi niye çabuk geldin, kalsaydın." dedim. "Dil, Tahir, dil." dedi, "Türkçeyi konuşamamak kötü." Enver Gökçe daha öğrencilik yıllarında sadece halk şiirini değil, divan şiirini de ezbere bilirmiş. Aziz Nesin'in dediği gibi "yol keçesi niyetine kullanılmış ipek halı"dır.

Bu parçada altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Değeri bilinmemek
B) Kendisine biçilen değerle yetinmek
C) Alçak gönüllü davranmak
D) Kendi konumunu yükseltmemek
E) Hem güzel hem faydalı olmak

TIKLAYIN:

facebook:

Kpss Doküman Arşivi
Kpss Kaynak Arşivi

2. Edebiyat kuramcısı Maurice Blanchot, "Eleştiri, yukarıdan aşağıya inerken canı titreten kar tanelerine benzer." der.

Bu cümlede altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eleştirinin edebiyata zarar vermemesi
B) Eleştirinin edebiyatın süsü olması
C) Zamanla silinme, yok olup gitme
D) Edebiyatçıların eleştiriden etkilenmemesi
E) Edebiyatın niteliğini yükseltme

3. Derin uçurumlarla göğü delen zirvelerin peş peşe, yan yana yer aldığı; Doğu'nun, doğmakta olanın bütün dinamiklerini bağrında taşıyan bir coğrafyada yaşıyoruz. Bugün Anadolu coğrafyasında, bu kadar verimli bir toprağa rağmen sanatın ve yaratıcılığın bu kadar - - - ürünle yetinmesi, - - - ürünleri sineye çekmesi kahredici bir şey değil mi?

Bu parçada boş bırakılan yerlere anlatımın akışına göre aşağıdakilerden hangileri getirilebilir?

- A) nitelsiz - özgün
B) sığ - sıradan
C) piyasayı işi - sanatsal
D) parlak - kısır
E) sorunlu - özlü

4.

- I. Kurumlar açısından siber güvenlik; işle ilgili kritik öneme sahip işlevlerin kullanılabilir olmasını, operasyon ve bilgi güvenliği sayesinde gizli verilerin korunmasını sağlamak demektir.
II. Siber güvenlik farklı hedef kitleleri için farklı anlamlara gelir.
III. Hükümetler açısından ise vatandaşların, kurumların, kritik altyapının ve devlete ait bilgisayar sistemlerinin saldırılara ya da verilerin çalınmasına karşı korunması anlamına gelir.
IV. Bireyler açısından bu kavram güvenli hissetmek, kişisel verileri ve gizliliği korumak demektir.
V. Sonuçta siber güvenlik; tanımları farklı olmasına karşın bireylerin, kurumların ve hükümetlerin bilgi işlem hedeflerine güvenilir bir şekilde ulaşmalarına olanak veren ortak etkinlikleri ve kaynakları ifade eder.

Yukarıdaki numaralanmış cümlelerle bir paragraf oluşturulmak istense baştan ikinci cümle aşağıdakilerden hangisi olur?

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

5. (I) Fazıl Hüsni Dağlarca'nın sanat anlayışını şu cümlesi özetler: "Sanat eseri hem bir saat gibi içinde bulunduğumuz zamanı hem de bir pusula gibi gidilmesi gereken yönü işaret etmelidir." (II) Daha ilk kitabında yer alan şiirlerdeki özgün benzetme ve istiarelerle, yoğun şiir dünyasıyla büyük bir şiir yeteneği olduğunu kanıtlayan Dağlarca'da simgeci ve sezgici öğeler görülür. (III) İlk örneklerini "Havaya Çizilen Dünya"da gördüğümüz bu özgün şiir dünyası, "Çocuk ve Allah"ta büyük bir yoğunluktadır. (IV) Bu kitapta varlığın gizlerinin araştırılışı, çocukluk dünyası, insan yaşamının ayrıntıları, genellikle klasik kıta biçimlerinde ve uyaklı şiirlerle, o güne kadar şiirimizde örneği bulunmayan yeni ve eşsiz güzellikle imgelerle yansıtmıştır. (V) Her yeni kitabıyla dilci, düşünür şair kimliği büyüyen, çağdaş şiirimizi yeni ses ve söyleyiş olanaklarıyla zenginleştiren Dağlarca, halk şiiri ve hece öğelerinden, yararlanarak yazdığı şiirlerinde yurtseverliğin, toplumsal adaletsizliğe karşı oluşun ve yüreklice konuşmanın seçkin örneklerini vermiştir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerde Fazıl Hüsni Dağlarca'yla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümlede Dağlarca'nın sanatın bugünden geleceğe uzanan bir yol izlemesi gerektiği düşüncesine yer verilmiştir.
- B) II. cümlede ilk yapıtıyla yeteneğini ortaya koyan, özgün bir şair kimliği kazanmasından söz edilmiştir.
- C) III. cümlede "Çocuk ve Allah" adlı yapıtındaki şiirlere diğer yapıtlardan daha çok emek verdiğinden söz edilmiştir.
- D) IV. cümlede "Çocuk ve Allah"taki şiirlerin üslubuna, biçim özelliklerine ve içeriğine ilişkin değerlendirme yapılmıştır.
- E) V. cümlede Dağlarca'nın şair kimliği dışındaki nitelikleri ve şiirine yansıyan toplumsal konulardaki duyarlılığı dile getirilmiştir.

6. (I) Sağlık konularında her zaman başa oynayan organlarımız var; bunların ilk beşi beyin, kalp, akciğer, böbrek ve karaciğer. (II) Organlar için önem sıralaması yapıldığında bağırsaklarımız hep geri planda kalır. (III) Onlardan söz etmek akla gelmez ama şimdi sıralamada yaklaşım da değişti. (IV) Bağırsaklar hakkında koca koca kitaplar yazılıyor, makaleler yayımlanıyor. (V) Çünkü gayet iyi biliyoruz ki gündelik yaşamımızın konforu açısından bağırsaklarımızın "keyifli" olması çok ama çok önemli. (VI) Bağırsaklar, "ikinci beyin" tanımlamasını bile hak edecek kadar vücudumuz ve hayatımızın yönetiminde söz sahibi olan, açıp yaysak neredeyse top sahasını kaplayacak kadar upuzun ve geniş organdır.

Bu parçada numaralanmış cümlelerden hangisi anlatımın akışını bozmuştur?

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

7. Nasıl yâr diyeyim ben böyle yâra
Mecnun edip çöle saldıktan sonra
Alemin bağına bülbüller konar
Nidem benim gülüm solduktan sonra

Bu parçada aşağıdaki ses olaylarından hangisi yoktur?

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

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) Çocuğa karne hediyesi olarak dolmakalem almıştık.
- B) Üst geçitten geçip eski çarşıya doğru yürüdük.
- C) Orta Doğu'nun yemek kültüründe baharat önemlidir.
- D) Saat 12.00'de öğle yemeği için yemekhaneye indiler.
- E) Yurt dışında geçerli bir kredi kartı almak için başvurdu.

9. (I) Kas geliştirme çalışmaları yapan gençlerin hatta orta ve ileri yaşlı erkeklerin çoğu, görebilecekleri zararları bilmeden protein tozları veya sıvı protein solüsyonlarından, çok yüksek kalorili atıştırma-
lıklardan yararlanmaya çalışıyor. (II) Bu tür yönlendirmeler, bazen diyet uzmanları tarafından yapılıyor ama en çok da egzersiz danışmanları, protein tozlarını tavsiye ediyor. (III) Oysa protein tozu kullanmanın verebileceği herhangi bir fayda yok, aksine karşılaşılabilecek pek çok zarar söz konusu. (IV) Bu nedenle bu tür protein tozlarından, protein sıvılarından, enerji barlarından uzak durmak gerekiyor. (V) Vücut geliştirme çalışması yapanların başarılarını artırmaları için yapmaları gereken tek bir şey var; sağlıklı beslenmek.

Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde bir noktalama yanlışı vardır?

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

10. Uzmanlar, soğuk kış günlerinde ısınmak için bol

I II III

kalori almak gerektiğini söylüyorlar.

IV V

Bu cümledeki numaralanmış sözcüklerden hangisi yapıca diğerlerinden farklıdır?

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

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde tamlayanı cümleden oluşmuş bir ad tamlaması vardır?

- A) Bu öyküler; bunu ben de yazabilirim duygusu veriyor; yazma hevesi uyandırıyor.
- B) İçimde Sait Faik ve öyküleri üstüne yazma, birkaç söz söyleme, arzusu uyanıyor.
- C) Bu sokakları gezerken bazen bir anı defteri karıştırıyormuş gibi hissederim kendimi.
- D) Adalar'a gitmenin, Beyoğlu'na çıkmanın hevesini lise yıllarımdan beri hissediyordum.
- E) Eski arkadaşların fotoğraflarına bakıp gençlik yıllarımdan çabuk geçtiğini hissettim.

12. Çocukta müzik yeteneği doğal olarak başlar. Bebek, daha gözleriyle bir yere sabit olarak bakmadan önce bile sese karşı duyarlıdır. Doğumdan itibaren ses uyarıcısına tepki gösterir. Anne ve babasının ayak seslerini tanır. Doğumdan birkaç hafta sonra bebek, ani ve yüksek tondaki seslere karşı kasılma davranışı gösterir. Bebek, yumuşak sesler duyunca rahatlar ve bazı tipik hareketler yapar. Doğumdan sonraki 3. aydan itibaren bazı hareketlere sesin eşlik etmesini anlamaya başlar.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Zarf - fiil grubu
- B) Sıfat - fiil grubu
- C) İsim tamlaması
- D) İsim - fiil grubu
- E) Edat grubu

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde öğelere ayırmada bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Kitabın okurla buluştuğu her etkinliği/ seviyorum.
- B) İmza günleri, söyleşiler, kitapevi toplantıları/ önemli.
- C) Okur için faydası olacaksa/ okurla yazarı buluşturacaksa/ fuarlar/ her zaman/ düzenlenmeli.
- D) Daha geniş bir zaman dilimine yayıldıkları için/ fuarların faydalı olduğu/ düşünülebilir.
- E) Görmek istediğimiz her kitabın aynı alanda sergilenmesi kadar büyük bir mutluluk/ olamaz.

14. (I) Ülkenin büyük şehirlere uzak bir dağ başı kasabasında, bir demiryolu istasyonunda çalışan üç hikâyeciydik. (II) İstasyon binasına bitişik yan yana üç kulübemiz vardı. (III) Seyyar hikâye satıcılığı yapıyorduk. (IV) İşimiz pek parlak sayılmazdı çünkü istasyonumuza tren çok seyrek uğruyordu. (V) Ayrıca, yalnız posta trenlerinin geldiği günler iyi iş yaptığımız söylenemezdi.

Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıda verilen açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) I. cümle iki ögeli bir cümledir.
B) II. cümle basit yapılı, kurallı, isim cümlesidir.
C) III. cümlelerin yüklemi birleşik çekimli, basit yapıdır.
D) IV. cümle yapıcı bağlı cümledir.
E) V. cümle yapıcı basit cümledir.

15. Çocukların ruh sağlığı konusunda gelecekte ortaya çıkabilecek ruhsal bozuklukların önüne geçilebileceği düşüncesi, yirminci yüzyılın başlarında ortaya çıktı. Bu da çocuk kılavuzluk kliniklerinin temelini oluşturdu. Bu kliniklerde çalışan hekimler bir başka taze tıp dalı olan pediatri ile yetişkinlere bakış açısını henüz çocuklara aktaramamış olan psikiyatrinin birleşimi bir pratik oluşturdu. Özellikle çocuğun gelişimindeki temel basamakları tanımlayarak bu gelişim basamaklarındaki olası gecikme, takılma ya da geri kalmaları belirlediler. Çocuk ruh sağlığı alanında bilgi üreten tıp dışındaki psikoloji, eğitim gibi alanlardan katkıyla genişleyen bir meslek alanı ortaya çıktı.

Bu parçadan hareketle,

- I. Çocukların ruh sağlığının korunması düşüncesi farklı bilim alanlarının birbirine yaklaşmasını sağlamıştır.
II. Çocukların gelişiminin ilk yıllarında olup bitenler psikososyal etkenlerle açıklanabilecek bir durum olarak görülmelidir.
III. Psikiyatri başlangıçta yetişkin bireylerin ruh sağlığı ile ilgilenen bir bilim alanıdır.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

16. - 17. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Göbeklitepe'nin en eski yapısının inşası MÖ 9.400'e tarihlenir. 1995 yılında Alman arkeolog Klaus Schmit ve ekibinin Şanlıurfa'da, Dağeteği Mahallesi'nde başlattığı kazılarla ortaya çıkan bu silt alanı bütün dünyayı büyüledi. Avcı - toplayıcı olarak bilinen tarım öncesi toplumlar Neolitik Çağ'da tarihçilerin zannettikleri gibi mütevazı bir hayat yaşamadıkları ortaya çıktı. Göbeklitepe sit alanının yakınında hiçbir yerleşim yerine rastlanmamaktadır. Bu da avcı - toplayıcı insanların buraya yerleşmek için değil başka amaçlar için toplandığını ortaya koydu. Klaus Schmit buranın bir tapınak olduğunu öne sürmüştür, bu görüş bugün genel olarak kabul edilir.

16. Bu parçadan hareketle Göbeklitepe'yle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Göbeklitepe kazılarının antropologların klasik kabullerini temelden sarstığına
B) Göbeklitepe kazılarının dünya çapında ilgi gördüğüne
C) Tarih öncesinden günümüze kadar değişik çağların ve uygarlıkların kültür değerlerini temsil eden eser olarak görüldüğüne
D) Neolitik Çağ insanların Göbeklitepe'de kalıcı olarak yaşamadıklarına
E) Bilim dünyasında Göbeklitepe'nin dinsel amaçla kullanıldığı konusunda görüş birliği olduğuna

17. Bu parçanın anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Açıklayıcı anlatım biçimi kullanılmıştır.
B) Karşılaştırmadan yararlanılmıştır.
C) Öznel yargıya yer verilmiştir.
D) Nesnel yargılı cümleler kullanılmıştır.
E) Örnelemeye başvurulmuştur.

18. Sürekli fast food yiyeceklerle beslenmenin yeterli ve dengeli beslenmeye olumsuz etkisi çok yüküktür. Fast food zararları sadece kilo aldırıcı etkisi ile sınırlı olmayıp birçok fizyolojik bozukluğa sebep olmaktadır. Fast-food gıdalarda kullanılan etler lezzet vermesi amacıyla yağlı kısımlardan seçilir. Bu ürünlerin sodyum, kolesterol ve özellikle doymuş yağ miktarı, diğer besin öğeleri yoğunluğuna göre daha fazladır. Günlük alınması gereken posa miktarı 25 - 30 gram aralığındadır ve fast food yiyecekler posa içeriği düşük olduğundan bu miktarı sağlayamamaktadır. Fast food gıdalar genellikle pratik ve lezzetli olması nedeniyle kızartma yöntemi ile pişirilmektedir. Bu da yağların yaklaşık 10 -12 saat süre kullanıldığı için fiziksel ve kimyasal değişikliklere uğrayıp çabuk bozulmalarına neden olur. Yağda kızartılan yiyecekler kalp ve sindirim sistemi hastalıklarına yol açar, kanser riskini artırır.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Kızartma sırasında yiyeceklerdeki yararlı besin oranının düştüğüne
- B) Kilo alma riskini artırdığına
- C) Lezzet artırmak için yağlı et kullanıldığına
- D) Kimi hastalıkların oluşumunda etken olduğuna
- E) Kızartma yağlarının uzun süre kullanılmasının zararlarına

19. - 20. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

(I) Avrupa'da başlayan Rönesans hareketinde heykelticilik ayrı bir önem kazanmıştır; bu zamandaki heykellerin yapımı, süsleme sanatı ile birlikte gelişmiştir. (II) Heykeller; şimşir, ıhlamur, meşe ve ceviz gibi sert ağaçlar oyularak çok çeşitli ölçülerde yapılmıştır. (III) Taştan yapılan heykeller çabuk kırıldığından mermer kullanılması daha yaygındır ve mermer daha çok tercih edilmiştir. (IV) Zamanımızdaki heykeltıraşlar tarafından genellikle mermer, bronz ve tunç gibi malzemeler kullanılmaktadır. (V) Bunların yanında fildişinden heykel yapmak, eskiden olduğu gibi günümüzde de biblo şeklinde devam etmektedir.

19. Bu parçada aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Heykelticilikte kullanılan malzemelerin çeşitliliğine
- B) Heykelticiliğin başlangıç dönemine
- C) Çağdaş heykelticilerin kullandıkları malzemelere
- D) Süsleme sanatının gelişimi ile heykelticiliğin gelişiminin eş zamanlı olduğuna
- E) Fildişinin heykelticilikte her zaman kullanıldığına

20. Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde neden - sonuç ilişkisi vardır?

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

21. - 22. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

(I) Türkiye’de İnternet üstünden satılan kitap sayısı her yıl kayda değer miktarda artıyor, bunun sebeplerinden biri daha ucuza kitap alabilmek. (II) İnternet kitapçılarında her zaman kitaplar üstündeki fiyatın altında, kimi zaman ciddi indirimler ve kampanyalarla satılıyor. (III) Diğer sebep, aradığınız her kitabı kitapçıda bulmanın imkânsızlığı. (IV) Kitapçılar sınırlı sayıdaki raflarında hızlıca satan kitapları bulundurmaya tercih ediyor hâliyle. (V) Yeni çıkan bir kitap birkaç ay sonra yerini bir başkasına bırakmak üzere raftan kalkıyor ama çok satan kitaplar her zaman bulunabiliyor. (VI) Birçok ünlü yazar bütün kitaplarını bütün kitapçılarda ve İnternet sitelerinde görmek için yayıncılarıyla sık sık görüşüyor.

21. Bu parça iki paragrafa bölünmek istense ikinci paragraf numaralanmış cümlelerin hangisiyle başlar?

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

22. Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) Okurun İnternet kitapçılığına yönelmesinin asıl nedeninin her kitaba ulaşabilmesi olduğuna
B) Okurun İnternet kitapçılığını tercih etmesinde indirimlerin de etkili olduğuna
C) Kitapçıların satış hızı yüksek kitapları sergilemeyi daha çok tercih ettiklerine
D) Çok satan kitaplara kitapçılarda ulaşmanın her zaman olanaklı olduğuna
E) Yazarların yapıtlarının hem İnternet’te hem kitapçılarda satılması için çaba harcadığına

23. Şair Saramago’nun şiirleri de tıpkı romanları gibi okunduktan sonra kolay kolay unutulacak türden değil. Saramago’nun her daim şaşırtan, kapsayan, kollayıp gözetirken uçsuz bucaksız bir imkânlar evreninin adresini veren dünyası ve tükenmeyen yapıtı küllerinden doğmayı sürdürüyor. Dipsiz bir sandık gibi onun yazısı, öylesine konsantre ki okumakla çoğalan, çoğaltan sözcüklerin sırrını bulduğundan kuşku duymuyor gerçek okuru. Yazar olarak duruşu da pusula misali. Böylesine derin bir kazı yapmışken nasıl da alçakgönüllü ve bilgedir o. Saramago’nun sağlığında yayımlanmış üç şiir kitabını bir ciltte toplayan “Belki de Neşe” adlı kitabın kısa sürede baskı üstüne baskı yapması, şiiri damarında taşısa da okumaya nedense sırtını dönmüş coğrafyamız için umut vadediyor.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) “Belki de Neşe” adlı kitabın okurların ilgisini çektiğine
B) Sanatçının daha çok, romanlarıyla tanındığına
C) Sanatçının yapıtlarının yoğun bir anlatım içerdiğine
D) Nitelikli bir yazar olmasına karşın büyükleme-yen biri olduğuna
E) Sanatçının yapıtlarıyla okurlarına yol gösterdiğine

uzman kariyer

24. Edebiyat ya da sanat türlerinin, her ne kadar yöresel, bölgesel ya da ulusal olsa da evrensel olmaya dönük yüzleri vardır. Çünkü edebiyat, insanı merkezine alır. Hangi dilde olursa olsun, dünyanın her yerinde, insanların duyguları ortaktır. Onlar, insanlığın ortak malıdır. Herkesin dünyanın bütün dillerini bilmesi mümkün olmadığı için bir dilin başka bir dile çevrilmesi dünyayı küçültür. Çeviriyle bizden çok uzakta olan bir ulusun edebiyatı önümüze gelir. O edebiyat, orijinal dilinde iyi bir edebiyatsa iyi bir çeviri yapıldığında, çevrildiği dilin de malı olur ve benimsenir. Biz çok rahatlıkla Ruslara, Fransızlara, Latin Amerikalılara ya da dünyanın başka bir yerine ait bir eserle gülebiliir, ağlayabiliir, hissedebiliir, sevebiliir ya da nefret edebiliiriz. Çeviri, aynı zamanda kültürün, yaşayış tarzının da aktarımıdır.

Bu parçada aşağıdaki sorulardan hangisi yoktur?

- A) Çeviri ile edebiyat arasında nasıl bir ilişki var?
- B) İnsanların dünya edebiyatını keşfetmesi insanları değiştirir mi?
- C) Çevirinin farklı kültürleri birbirine yaklaştırma işlevi var mıdır?
- D) Bir yapının çevrildiği dilde kabul görmesi nelere bağlıdır?
- E) Çeviride yerelliği koruyarak evrenselliği yakalamak nasıl başılır?

25. - 26. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

(I) Makinelerin bir gün gelip de kendilerini programlayıp insanları da yöneteceğinden korkuluyor. (II) Robotik gelişmeler ve etik kaygılar tartışılıyor. (III) Atomun yeni enerji kaynağı olarak parçalanması atom bombası ile sonuçlandı. (IV) Genlerin hastalıklardan ayıklanması için başlayan çalışmalar genetik yaratıklar sonucuna ulaşıyor. (V) Genleri kontrol etmeyi başaran teknik, ısmarlama insan üretme peşinde; bunun nereye varacağını yapanlar da bilmiyor. (VI) Yapay zekâda akıllı telefonlardan akıllı evlere, oradan da akıllı arabalara girerken bir gün bize hükmedecek robotlara mı dönüşecek?

25. Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinden sonra, "Bu durum, iyi amaçlarla başlayan çalışmaların beklenmedik sonuçlara hizmet eder duruma gelmesinin doğal sonucudur." cümlesi getirilebilir?

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

26. Bu parçanın anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümlede bir durum tespiti yapılmıştır.
- B) IV. cümle, amaç - sonuç cümlesidir.
- C) VI. cümle sözde soru cümlesidir.
- D) III. IV. ve V. cümlelerde örnekleme başvurulmuştur.
- E) Parça tartışmacı anlatım biçimiyle yazılmıştır.

27. - 30. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Ali, Beril, Ceyda, Dilek, Ekrem, Ferhat ve Gizem K,L,M,N ve P binalarının birinde oturmaktadırlar. Kimlerin hangi binada oturduğu ile ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

- * Bu gruptan K ve L binalarında iki diğerlerinde ise bir kişi oturmaktadır.
- * Ceyda M binasında, Ferhat ise P binasında oturmaktadır.
- * Ali ile Beril aynı binada oturmaktadır.
- * Dilek ile Gizem farklı binada oturmaktadır.

27.

I. K

II. L

III. N

Gizem yukarıdaki binalardan hangilerinde oturuyor olabilir?

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

28. Ali'nin K binasında oturduğu biliniyorsa,

I. K

II. L

III. N

Ekrem yukarıdaki binalardan hangisinde oturuyordur?

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

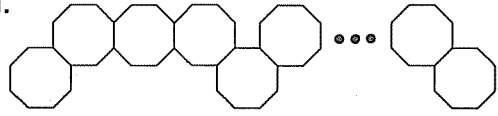
29. Aşağıdaki ifadelerinden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Ali K binasında oturmaktadır.
B) Beril L binasında oturmaktadır.
C) Dilek K binasında oturmaktadır.
D) Gizem L binasında oturmaktadır.
E) Ferhat ile Ekrem aynı binada oturmaktadır.

30. Dilek'in L binasında oturduğu biliniyorsa toplam kaç kişinin hangi binada oturduğu kesinlikle bilinir?

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

31.



Her bir düzgün sekizgen sekiz tane özdeş çubukların yan yana getirilmesiyle elde ediliyor. Ortak olan kenarlarda ise bir tane çubuk kullanılıyor.

Buna göre, yukarıdaki düzgün sekizgenlerle oluşturulan örüntüde 124 tane çubuk kullanıldığına göre, örüntüde kaç tane düzgün sekizgen vardır?

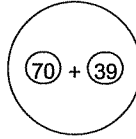
- A) 20 B) 19 C) 18 D) 17 E) 16

32. n doğal sayı olmak üzere,

(n) : n sayısından küçük en büyük asal sayı şeklinde tanımlanıyor.

Örneğin; $(41) = 37$ olur.

Buna göre



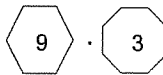
işleminin sonucu kaçtır?

- A) 103 B) 101 C) 97 D) 93 E) 89

33. n kenarlı bir düzgün çokgenin içine yazılan bir k doğal sayısı ile oluşturulan sembol k^n ile gösterilir.

Örneğin; $(\triangle)_2 = 2^3 = 8$ olur.

Buna göre,



çarpımının değeri gösteren sembol aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) $(\triangle)_{27}$ B) $(\square)_{36}$ C) $(\square)_{243}$
D) $(\triangle)_{343}$ E) $(\triangle)_{81}$

34. x, y ve z birer tam sayı olmak üzere

* x.z çarpımı çift sayı

* y + z toplamı tek sayı

* x - y farkı tek sayı

olduğu biliniyor.

Buna göre,

I. x tek sayıdır.

II. y çift sayıdır.

III. z çift sayıdır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

35. $(\sqrt{7} + 2) \cdot \sqrt{11 - 2\sqrt{28}}$

ifadesinin çarpımı kaçtır?

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

36. $\frac{\frac{1}{5} - \frac{1}{6}}{\frac{1}{5} + \frac{1}{3}}$

ifadesinin eşiti kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{4}$ C) $\frac{1}{8}$ D) $\frac{1}{16}$ E) $\frac{1}{32}$

37. Ahmet Hoca sınıfının Matematik yazılı notları ile ilgili şunu söylüyor;

Bu sınıfta en yüksek notu 92 ile Hasan almıştır. Diğer öğrenciler Hasan'dan en az 2, en çok 10 puan düşüktür.

Bu verilere göre, bu sınıfta Hasan dışındaki öğrencilerin notlarının alabileceği değerlerin aralığını ifade eden eşitsizlik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $|x - 4| \leq 80$
B) $|x - 4| \leq 92$
C) $|x - 86| \leq 4$
D) $|x - 80| \leq 2$
E) $|x - 90| \leq 12$

38. P Asal sayı iken $\frac{(P-1)}{2}$ sayısı da Asal sayı ise P'ye

"Güvenli Asal" denir.

Aşağıdaki sayılardan hangisi Güvenli Asal Sayı değildir ?

- A) 23 B) 47 C) 107 D) 113 E) 179

39. x, y ve z birer tamsayı olmak üzere,

$$x^3 \cdot y^2 \cdot z^5$$

sayısının pozitif olduğu biliniyor.

Buna göre,

I. x.z

II. y.z

III. $\frac{x}{z}$

İfadelerinden hangileri her zaman pozitif tam sayıdır?

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

40. a ve b pozitif doğal sayı,

$$2a + 7b = 100$$

olduğuna göre,

I. Yedi farklı b değeri vardır.

II. a.b ifadesinin en büyük değeri 174'tür.

III. a + b toplamı her zaman 5 ile tam bölünür.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

41. AB iki basamaklı bir doğal sayı olmak üzere

$$\overline{AB} = A.B$$

şeklinde tanımlanıyor.

$$\overline{99} + \overline{98} + \overline{97} + \overline{95} + \overline{95} + \dots + \overline{AB} = 1350$$

olduğuna göre, A + B toplamı kaç olabilir?

- A) 7 B) 8 C) 9 D) 10 E) 11

42. ABC üç basamaklı sayı olmak üzere,

\overline{ABC} = "ABC sayısının en büyük asal çarpanı ile en küçük asal çarpanı arasındaki fark" diye tanımlanıyor.

$$\overline{ABC} = 5$$

olacak şekilde tanımlanan ABC sayısının üç farklı asal bölene vardır.

Buna göre, yazılabilecek üç basamaklı en küçük ABC sayısının rakamları toplamı kaçtır?

- A) 3 B) 5 C) 7 D) 9 E) 12

$$43. \frac{(n-1)!}{n! - (n-1)!} = \frac{1}{10}$$

olduğuna göre,

n! sayısını tam bölen asal sayıların toplamı kaçtır?

- A) 5 B) 10 C) 17 D) 28 E) 41

$$44. (\sqrt{2} + x) \cdot (\sqrt{2} - x) \cdot (2 + x^2) = -621$$

olduğuna göre x pozitif tam sayısı kaçtır?

- A) $\sqrt{5}$ B) 1 C) 5 D) 25 E) 125

$$45. (x^2 + x)^2 - 14 \cdot (x^2 + x) + 24$$

ifadesinin çarpanlarından biri aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) x + 4 B) x - 3 C) x + 2
D) x - 2 E) x - 1

46. $(2x - 1)$ ile $(x + 5)$ sayısının aritmetik ve geometrik ortalaması birbirine eşittir.

Buna göre, $\frac{x^2 - 1}{5}$ ifadesinin değeri kaçtır?

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

47. a, b ve c pozitif reel sayılar olmak üzere;

$$a \cdot \sqrt{b \cdot c} = 4\sqrt{3}$$

$$b \cdot \sqrt{a \cdot c} = 4\sqrt{6}$$

$$c \cdot \sqrt{a \cdot b} = 6\sqrt{2}$$

eşitliğini sağlayan a, b ve c sayıları için $a \cdot b \cdot c$ kaçtır?

A) 10 B) 12 C) 18 D) 24 E) 36

48. Ahmet 450 TL olan spor ayakkabısı almak için şu şekilde para biriktiriyor;

* Hafta içi günlerde 40 TL, hafta sonu günlerde ise 30 TL para biriktiriyor.

Ahmet ilk kez Pazar günü para biriktirmeye başlıyorsa hangi gün sonunda ayakkabıyı alabilecek kadar parası birikmiş olur?

A) Perşembe B) Çarşamba C) Salı
D) Pazartesi E) Pazar

49. Bir kırtasiye elinde bulunan defterleri % 50 indirimle satmaktadır. Aynı zamanda ikinci defteri alana indirimli fiyat üzerinden % 40 ikinci indirim yapmaktadır.

Kırtasiye bu iki defterin satışından % 60 kâr ettiğine göre, bir defterin indirimsiz fiyatı yüzde kaç kâr ile belirlenmiştir?

A) 50 B) 100 C) 150 D) 200 E) 300

50. 2019 yılında Eda Öğretmene yaşı sorulduğunda;

"Yaşım doğum yılımın rakamları toplamından 7 fazladır." demiştir.

Buna göre, Eda Öğretmen 2009 yılında öğretmenliğe ilk başladığında kaç yaşındaydı?

A) 23 B) 22 C) 21 D) 20 E) 19

51. Bir dairesel pistte 40 m/dk ve 60 m/dk aynı yerden hızla zıt yönde hareket eden iki atlet 20 saniye sonra karşılaşıyorlar.

Karşılaşmadan sonra hızı yavaş olan atlet tekrar başlangıç noktasına kaç dakika sonra varır?

A) 30 B) 25 C) 20 D) 18 E) 12

52. İçinde eşit miktarda bulunan iki kutu yem, kuşlara veriliyor

* Kanarya, her 100 günde 6 kilogram

* Muhabbet, her 100 günde 9 kilogram

yem yemektirler.

Her iki kuşa yemler aynı gün verilmeye başlanıyor ve hergün başlangıçtaki verilen kadar yem veriliyor. Muhabbet kuşunun yemi bitirdiğinde, Kanarya kuşuna 120 gün yetecek yem vardır.

Buna göre, Muhabbet kuşuna bir kutu yem kaç gün yeter?

A) 200 B) 240 C) 300 D) 320 E) 360

53. Eşit sayılarda satır ve sütuna sahip bir kareye yazılan sayıların, satırları, sütunları ve köşegenleri boyunca toplamaları sabit olan kareye "sihirli kare" denir.

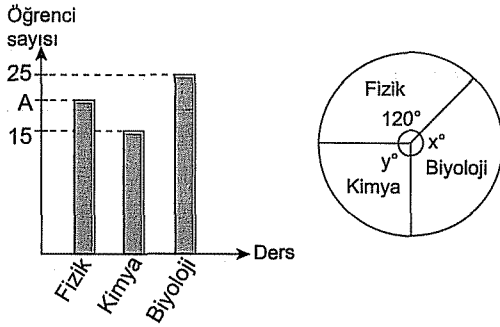
16	3	2	
5	10		8
	B	7	C
A			1

Yukarıdaki kareye 1'den 16'ya kadar olan sayılar birer kez yerleştirilmiştir.

Buna göre, $A + B + C$ toplamı kaçtır?

A) 22 B) 20 C) 17 D) 16 E) 15

54. Aşağıdaki daire ve sütun grafiğinde 10. sınıf öğrencilerinin ders seçiminde hangi dersleri seçtikleri ile ilgili daire ve sütun grafiği verilmiştir.



Buna göre, $\frac{X - Y}{A}$ değeri kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 6 E) 10

55. 4 kız, 3 erkek düz bir sıraya oturacaktır.

Bu dizilişte kızların yan yana gelme olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{4}{21}$ D) $\frac{5}{21}$ E) $\frac{4}{35}$

56. f fonksiyon olmak üzere

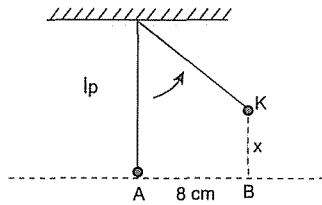
$$f(x) = \frac{x^2}{4} - 3x + 9$$

şeklinde tanımlanıyor.

$f(a + 3) = 25$ ise pozitif a değeri kaçtır?

- A) 13 B) 8 C) 5 D) 3 E) 1

- 57.

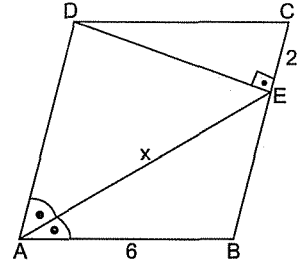


Şekilde $|AB| = 8$ cm ve sarkaç ipin uzunluğu 17 cm'dir. Sarkaç A noktasından K noktasına gelene kadar x cm yükselmiştir.

Buna göre, x kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) 1 C) $\frac{3}{2}$ D) 2 E) $\frac{5}{2}$

- 58.



ABCD paralel kenar

$[AE]$ açıortay

$[DE] \perp [CB]$

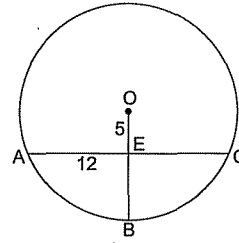
$|AB| = 6$ cm

$|CE| = 2$ cm

Yukarıdaki verilene göre, $|AE| = x$ kaç cm'dir?

- A) 10 B) $4\sqrt{5}$ C) $6\sqrt{2}$ D) $4\sqrt{6}$ E) $5\sqrt{2}$

- 59.



O merkezli çemberde,

$[OB] \perp [AC]$

$|OE| = 5$ cm

$|AE| = 12$ cm

$|EB| = x$

Yukarıdaki verilene göre, $|EB| = x$ kaç cm'dir?

- A) 13 B) 11 C) 10 D) 9 E) 8

60. Koordinat düzleminde

$A(2, 2)$, $B(-5, 4)$ ve $C(0, -10)$ noktaları ABC üçgeninin köşe noktalarıdır.

Buna göre, $[AC]$ kenarına ait kenarortay uzunluğu kaç birimdir?

- A) 5 B) 6 C) 8 D) 10 E) 13

1. Bu testte 60 soru vardır.

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

1. Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletleri ile ilgili olarak;

- I. Atlı göçebe kültürü benimsemişlerdir.
 - II. Hükümdara danışmanlık eden meclisler kurmuşlardır.
 - III. Töre denilen sözlü hukuka göre yönetilmişlerdir.
- yargılarından hangileri doğrudur?

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

2. Karahanlılar Dönemi'nde yazılmış olup Uluğ Kara Buğra Han'a sunulmuş olan eser ve yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dîvân-ı Lügat'it Türk - Kaşgarlı Mahmut
B) Kutadgu Bilig - Yusuf Has Hacip
C) Atabetü'l - Hakayık - Edip Ahmet Yükneki
D) Divan-ı Hikmet - Ahmet Yesevi
E) Muhakemetü'l Lügateyn - Ali Şir Nevai

3. Türkiye Selçuklu Devleti'nde şifahane (darüşşifa) yapılarına;

- I. Gevher Nesibe Hatun, Kayseri
 - II. Alaaddin Keykubat, Aksaray
 - III. Caca Bey, Kırşehir
- hangileri örnek gösterilebilir?

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

4. Osmanlı Devleti'nin Rumeli'ye geçişini kolaylaştıran unsurlar arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Bizans İmparatorluğu'ndaki iç karışıklıklar
B) Gaza ve Cihat siyasetinin uygulanması
C) Osmanlıların Bizans sınırlarına yakın bölgede kurulması
D) Anadolu Türk siyasi birliğinin sağlanması
E) Karesioğulları beyliğinin Osmanlı'ya katılması

5. Klasik Dönem Osmanlı toplumu ve kültürünün oluşmasında;

- I. Oğuz Türklerinin
 - II. Arap kültürünün
 - III. Rum ve Ermenilerin
- yaşantı ve inançlarından hangileri etkili olmuştur?

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

6. Osmanlı Devleti'nde Divanühümayunun üyelelerinden olan defterdar ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Zamanla Maliye Nazırlığına dönüşmüştür.
B) I. Murat Dönemi'nde kurulmuştur.
C) İlk kez Orhan Bey Dönemi'nde divan üyesi olmuştur.
D) Hazine-i Amire'nin yönetiminden sorumludur.
E) Anadolu'da ve Rumeli'de iki ayrı defterdar görev yapmıştır.

7. Osmanlı Devleti'nde esnaf teşkilatı içerisinde uygulanan "Gedik Resmi" uygulaması aşağıdakilerden hangisine yöneliktir?

- A) Usta ve dükkân sayısını sınırlı tutmak ve denetlemek.
B) Ürün kalitesini test etmek.
C) Tarikat ehlini mali açıdan korumak.
D) Esnaflar arası yardımlaşmayı geliştirmek.
E) Merkez hazinenin aynı gelirlerini artırmak.

8. Osmanlı toplumunda uzun yıllar "Millet-i Sadıka" olarak anılan Ermeni toplumunun zamanla isyancı bir topluma dönüşmesinde en fazla rolü olan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rusya B) Fransa C) İtalya
D) ABD E) Almanya

9. Aşağıdaki padişah - ıslahat eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) I. Mahmut - Hendesehane
- B) Abdülaziz - Tanzimat Fermanı
- C) II. Mahmut - Sened-i İttifak
- D) Abdülmecit - ıslahat Fermanı
- E) II. Abdülhamit - Kanunuesasi

10. II. Mahmut Dönemi'nde, ilköğretim kız ve erkek çocuklarına zorunlu hâle getirilirken ilk defa Avrupa'ya öğrenci gönderilmeye başlanmıştır. Eski usul medreselerin yanında modern askerî ve sivil okullar açılmıştır.

Sadece bu bilgilere göre, II. Mahmut Dönemi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Askerî modernleşme hızlanmıştır.
- B) Avrupa'dan etkilenme söz konusudur.
- C) İlk defa Batı tarzı okullar açılmıştır.
- D) Okuma yazma bilen sayısı artmıştır.
- E) Eğitim ve öğretimde ikilikler yaşanmıştır.

11. Osmanlı Devleti'nde XIX.yy.da savunulan fikirler arasında;

- I. Batıcılık
- II. İslamcılık
- III. Adem-i Merkeziyetçilik
- IV. Turancılık

hangilerinin güç kazandığı söylenemez?

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

12. XX.yy.ın başlarında görülen;

- I. Bab-ı Ali Baskını
- II. Sopalı Seçimler
- III. 31 Mart İsyanı

olaylarının kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

13. Mondros Mütarekesi'nin 7. maddesine göre faaliyet yürüten cemiyetler arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Kilikyalılar
- B) Etnik-i Eterya
- C) Pontus Rum
- D) Mavri Mira
- E) Taşnak Sütyun

14. Aşağıdakilerden hangisi ilk kez Erzurum Kongresi'nde alınan kararlar arasında yer alır?

- A) Boğazların Türk yönetimine bırakılması
- B) Osmanlı borçlarının Anadolu hissesinin ödenmesi
- C) Kapitülasyonların kesin olarak kaldırılması
- D) Temsil Heyeti'nin kurulması
- E) İrade-i Milliye gazetesinin çıkarılması

15. Sovyet Rusya, Türkiye'ye 1920 yılında silah ve malzeme yardımıyla bulunmuş ve 1921'de bu yardımlar artarak devam etmiştir.

Sovyet yardımlarının artmasında aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu savunulamaz?

- A) Ulusal cemiyetlerin birleştirilmesi
- B) Batı Cephesi'nde kazanılan başarılar
- C) Sovyet Rusya ile dostluk ilişkilerinin kurulması
- D) TBMM'nin ulusal alandaki etkinliğinin artması
- E) Kuvayimillîye birliklerinin güney illerindeki başarılı faaliyetleri

16. TBMM'nin 1 Kasım 1922'de Saltanatı kaldırması aşağıdakilerden hangisine kanıt olarak gösterilemez?

- A) Ulusal egemenlik önündeki bir engelin kaldırıldığına
- B) Monarşik idarenin sona erdiğine
- C) TBMM üstünlüğünün pekiştirildiğine
- D) Osmanlı Devleti'nin resmen sona erdiğine
- E) Rejim tartışmalarının sona erdiğine

17. Yeni Türk Devleti'nin yönetim şeklinin "Cumhuriyet" olduğu ilk kez hangi anayasada yer almıştır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi 3 Mart 1924 günü TBMM'de kabul edilen kanunlar ile ortaya çıktığı söylenemez?

- A) Ordunun siyasetten ayrılmasının sağlanması amaçlanmıştır.
B) Yönetimsel alanda iki başlılık giderilmeye çalışılmıştır.
C) Eğitim ve öğretim faaliyetlerinin millileştirilmesi hedeflenmiştir.
D) Şeyhülislamlık makamı ortadan kaldırılıp, yerine Diyanet İşleri Başkanlığı kurulmuştur.
E) Hukuk alanındaki çok başlılıklar tamamen sona erdirilmiştir.

19. "... Cebren ve hile ile aziz vatanın bütün kaleleri zaptedilmiş, bütün tershanelerine girilmiş, bütün orduları dağıtılmış ve memleketin her köşesi bilfiil işgal edilmiş olabilir..."

Atatürk'ün Gençliğe Hitabesi'nden verilen bu bölümde aşağıdaki gelişmelerin hangisi vurgulanmıştır?

- A) Lozan Barış Antlaşması süreci
B) Mudanya Mütarekesi süreci
C) Mondros Mütarekesi süreci
D) Sarıkamış Taarruzu süreci
E) Brest-Litovsk Antlaşması süreci

20. İzmir İktisat Kongresi'nde alınan kararlara göre, 28 Mayıs 1927'de uygulamaya konularak 15 yıl süreyle uygulanan ancak ülkenin içerisinde bulunduğu ortam nedeniyle istenilen sonuçlara ulaşılamayan kanun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aşar Vergisinin Kaldırılması Kanunu
B) Teşvik-i Sanayi Kanunu
C) Kabotaj Kanunu
D) Tekke ve Zaviyelerin Kapatılması Kanunu
E) Çiftçiyi Topraklandırma Kanunu

21. Cumhuriyet'in ilanından sonra kurulan ilk hükûmetin başbakanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ali Fethi Okyar
B) Kâzım Karabekir
C) Refik Saydam
D) İsmet İnönü
E) Celâl Bayar

22. Lozan Barış Antlaşması'nın ilgili maddesinde, "Türkiye Devleti'nin sınırları içerisinde yaşayan din ve ırk ayırt etmeksizin herkes Türk vatandaşdır." kararı alınmış ve Türk yasalarına tabi sayılmıştır.

Bu madde Atatürk ilkelerinden;

- I. Milliyetçilik
II. Laiklik
III. Halkçılık

hangileriyle ilgili olduğu söylenebilir?

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

23. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün "Nutuk" adlı eserini kaleme almasının en temel amacıdır?

- A) Başından geçenleri kayıt altına almak.
B) TBMM oturumunda vekiller ile paylaşmak.
C) Halk Fırkası'nın kuruluş sürecini anlatmak.
D) Kurucu devlet başkanı olarak milletine hesap vermek.
E) 1919 - 1923 yılları arasında yaşananları anlatmak.

24. Aşağıdaki sorunlardan hangisinin çözümünde Milletler Cemiyetine başvurulduğu söylenemez?

- A) Musul Sorunu
- B) Bozkurt - Lotus Olayı
- C) Azınlık Hakları
- D) Etabli Sorunu
- E) Hatay Sorunu

25. Ülke içerisindeki ve dışındaki varlığını korumak amacıyla Türk Silahlı Kuvvetlerinin;

- I. İran
- II. Irak
- III. Suriye

topraklarından hangilerine askerî harekâtlar düzenlediği söylenebilir?

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

26. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden daha önce kurulmuştur?

- A) Ankara Üniversitesi
- B) Atatürk Üniversitesi
- C) Ortadoğu Teknik Üniversitesi
- D) Karadeniz Teknik Üniversitesi
- E) Anadolu Üniversitesi

27. Irksal eşitlik ve siyah vatandaşların hakları için yaptığı eylemler ve yürüyüşler 1964 yılında Amerika'da "Yurttaş Hakları Kanunu"nın çıkarılmasını sağlayan bu faaliyetlerinden ötürü en genç yaşta "Nobel Barış Ödülü"nü kazanan fikir adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muhammed Ali Clayn
- B) Malcolm X
- C) Martin Luther King
- D) Muhammed Ali Cinnah
- E) Nelson Mandela

28. I.

28	29	30	
			42
			41
			40

III.

38	40	42	
			39
			38
			37

II.

33	34	35	
			38
			39
			40

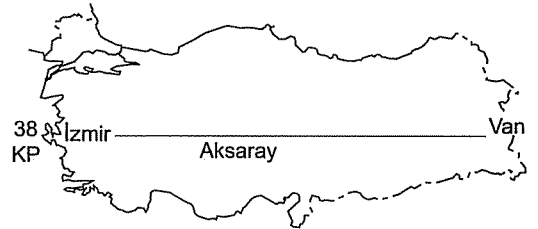
IV.

35	34	33	
			36
			37
			38

Yukarıda verilen coğrafi koordinat sistemlerinden hangileri Türkiye sınırları içinde yer almaz?

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

29.



Yukarıda verilen üç şehrin yıl boyunca Güneş ışınlarını aynı açıyla almalarına rağmen yıl içinde farklı sıcaklık değerlerine sahip olmasında aşağıdakilerden hangisinin bir etkisi yoktur?

- A) Bakı etkisi
- B) Yükselti
- C) Nemlilik
- D) Karasallık
- E) Denize göre konum

30. Türkiye, farklı jeolojik zamanlarda oluşan ve oluşumu devam eden bir ülkedir.

I. İstanbul ve Çanakkale boğazlarının oluşması

II. Ege Denizi'nin oluşması

III. Kuzey Anadolu sıradağlarının oluşması

IV. Türkiye'de masif arazilerin oluşması

Buna göre, yukarıda verilen arazilerden hangileri aynı jeolojik zaman sürecinde oluşmuştur?

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

31. Türkiye'nin kuzeyinde Kuzey Anadolu Dağları, güneyinde ise Toroslar yer almaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu sıradağların ortak özellikleri arasında gösterilemez?

- A) Antiklinal ve senklinal yapıda oluşmaları
B) Uzunış doğrultuları
C) Oluştukları jeolojik zamanları
D) Kalıcı güncel buzulların görülmesi
E) Kırılma sonucu oluşmaları

32. Türkiye'de bulunan Beyşehir, Van, Tuz, Burdur ve Acıgöl gibi göllerin su ürünleri ve biyolojik tür çeşitliliğinin farklı olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Göl çanağının bulunduğu yerin iklim özellikleri
B) Gölün beslenme kaynakları
C) Gölün bulunduğu yerin litolojik yapısı
D) Göl ayağının olup olmaması
E) Gölün bulunduğu rakım

33. Aşağıdakilerin hangisinde verilen akarsuların tümünün ağız kısmı ülkemiz sınırları içinde yer almaktadır?

- A) Fırat - Meriç - Asi
B) Meriç - Çoruh - Kızılırmak
C) Meriç - Ergene - Asi
D) Asi - Kura - Çoruh
E) Asi - Dicle - Aras

34. Türkiye, endemik ve relikt bitki bakımından Avrupa Kıtası'nda yer alan ülkeler arasında önde gelmektedir.

Buna göre, Türkiye'nin endemik ve relikt bitki bakımından zengin olmasında;

- I. Ekvator'un kuzeyinde yer alması
II. Yer şekillerinin değişiklik göstermesi
III. Geçmiş jeolojik zamanlarda yaşanan iklim değişimleri
IV. Kuzey ve güneyinin deniz etkisine kapalı olması
- özelliklerinden hangileri etkili olmamıştır?**

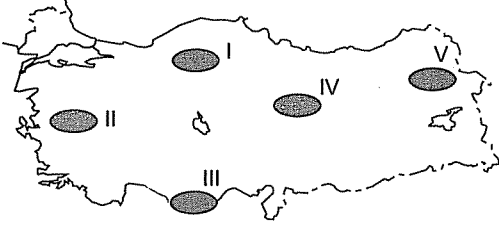
- A) Yalnız I B) I ve II C) I ve III
D) I ve IV E) II ve III

35. Türkiye'nin nüfus özellikleri dikkate alındığında aşağıdakilerin hangisinde nüfus değişiminin zamanı ile nedeni arasında bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) 1927 - 1940 Dönemi: Bu dönemde 1939 yılında Hatay'ın ana vatana katılması nüfusun artmasında etkili olmuştur.
B) 1940 - 1945 Dönemi: Türkiye'nin nüfus artış hızının en az olduğu dönemdir. Çünkü II. Dünya Savaşı için yapılan seferberlik, tifo ve kolera gibi sağlık sorunları yaşanmıştır.
C) 1955 - 1960 Dönemi: Türkiye'de nüfus artış hızının en yüksek olduğu dönemdir. Çünkü aile planlaması başlamıştır.
D) 1960 - 1970 Dönemi: Türkiye'de nüfus artış hızı bir önceki döneme göre azalmıştır. Çünkü bu dönemde kültürel gelişmeler yaşanmış, doğum kontrolü yapılmış ve özellikle Almanya'ya göçler artmıştır.
E) 1990 - 2000 Dönemi: Bu dönemde nüfus artış hızının azalmaya devam etmesinde ki en önemli etken eğitilmiş nüfusun artması ve kadının iş yaşamına girmesidir.

36.

- * Devamlı köy altı yerleşmelerindendir.
- * Mesafeli mahallelerden oluşmaktadır.
- * Mahallelerin oluşmasında akrabalık ilişkileri etkili olmuştur.
- * Merkezi olan yerleşimde muhtarlık binası, sağlık ocağı veya okul bulunabilir.



Yukarıda özellikleri verilen yerleşme tipi haritada işaretlenen yerlerden hangisinde görülmektedir?

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

37. Türkiye'de sosyal, ekonomik, siyasi ve doğal nedenlerden dolayı iç göçler yaşanmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi iç göçleri önlemeye yönelik yapılacak çalışmalar arasında gösterilemez?

- A) Kamulaştırma faaliyetlerinin artırılması
- B) Modern tarım yöntemlerinin geliştirilmesi
- C) Besi ve ahır hayvancılığının geliştirilmesi
- D) Tarıma dayalı yan sanayi kollarının yaygınlaştırılması
- E) Dağınık tarım arazilerinde toplulaştırma çalışmalarının yapılması

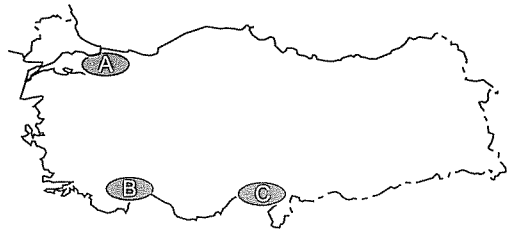
38. Türkiye'nin jeolojik ve jeomorfolojik özellikleri ekonomik coğrafyayı da etkilemektedir.

Aşağıdakilerden hangi jeomorfolojik özelliğin, ekonomik coğrafyaya olan etkisi yanlış verilmiştir?

- A) Çentik vadiler üzerine hidroelektrik santraller kurulmaktadır.
- B) Kıvrım yapıda oluşan dağların tamamında ulaşım geçitlerle sağlanmaktadır.
- C) Kanyon vadilerde rafting turizmi yapılabilmektedir.
- D) Delta ovalarında ve vadi tabanlarında çeltik tarımı yaygındır.
- E) Volkanik arazilerin bazılarında turizm faaliyetleri gelişmiştir.

39. Türkiye'de verimli tarım alanları her yıl daha da azalmaktadır. Bu durumun ortaya çıkmasında;

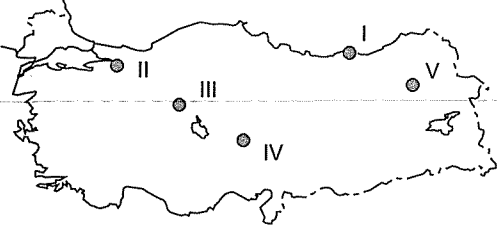
- I. Nüfusun yoğun olduğu yerlerde meydana gelen plansız yapılaşma
 - II. Turizm alanında yapılan otel ve pansiyon inşaatlarının genişlemesi
 - III. Sanayi bitkilerinin yetiştirildiği verimli tarım alanlarına fabrikaların inşaa edilmesi
- etkili olmuştur.



Buna göre, haritada verilen A, B ve C merkezlerinde verimli tarım alanlarının azalmasında I, II ve III numaralı öncüllerden hangilerinin daha çok etkili olduğu söylenebilir?

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

40.



Yukarıdaki haritada numaralandırılmış yerlerde gelişen hayvancılık faaliyeti ve faaliyetlerin gelişmesine etki eden faktörlerden aşağıdakilerin hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

Yer	Gelişen Hayvancılık Faaliyeti	Nedeni
A) I	Balıkçılık	Elverişli koşullar ve yöre halkının iş imkânı yetersizliği
B) II	Kümes hayvancılığı	Tüketici nüfusun fazla olması
C) III	Küçükbaş hayvancılık	Bitki örtüsünün elverişli olması
D) IV	Ancılık	Bitki örtüsünün çeşitli ve zengin olması
E) V	Büyükbaş hayvancılık	Yaz yağışları ve bitki örtüsü

uzman karier

41. Ülkemizde sanayileşme süreci son zamanlarda kalkınma hızı ile birlikte artmaktadır. Bir bölgedeki sanayileşmeye bağlı olarak;

- I. Nitelikli iş gücüne duyulan ihtiyacın artması
- II. Turizm alanında yatırımların artması
- III. Ulaştırma hizmetlerinin artması
- IV. Ticari ve ekonomik etkinliklerin artması
- V. Bölgenin pazar olarak gelişmesi

verilenlerden hangisinin sanayileşme süreci ile yakından ilişkili olduğu söylenemez?

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

42. Türkiye, farklı jeolojik zamanlarda oluşmasından dolayı farklı maden ve enerji kaynaklarına sahip bir ülkedir. Ancak bu doğal kaynakların rezerv miktarları birbirinden farklıdır.

Buna göre, aşağıda verilen madenlerden hangisi Türkiye’de rezerv bakımından diğerlerinden daha fazladır?

- A) Bor
B) Feldspat
C) Dolomit
D) Mermer
E) Trona

43.

- * Turizm ve rekreasyon çekiciliği vardır.
- * Batı kültürünün etkisiyle son yıllarda gelişme alanı göstermektedir.
- * Sınırları içinde genellikle insan yapısı kaynaklar geniş yer kaplar.

Yukarıda özellikleri verilen yeni turizm cazibe alanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tema Parklar
B) Millî Parklar
C) Ramsar Sulak Alanları
D) UNESCO Koruma Alanları
E) Biyosfer Rezerv Alanları

44. Aşağıda farklı enerji kaynakları ile çalışan santraller verilmiştir.

- I. Yatağan Termik Santrali
- II. Çatalağzı Termik Santrali
- III. Ovaakça Termik Santrali
- IV. Çanakkale Tuzla Termik Santrali

Bu santrallerin çevreye verdikleri zararın en fazla olandan en aza doğru sıralanışı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

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

45. Türkiye'de son yıllarda kalkınma projeleriyle birlikte birçok baraj inşa edilmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi barajların yapılma amaçları arasında gösterilemez?

- A) Taşkınları ve selleri önlemek
- B) Enerji üretimi sağlamak
- C) Endüstri için su temini sağlamak
- D) Tarım ürünleri ve su ürünleri üretimini sağlamak
- E) Yakın çevrenin ekolojisini ve iklimini değiştirmek

46. Ozan Bey arabasını 16 yaşındaki yeğeni Eylül'e satmak istemektedir.

Bu satışla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Satış yok hükmündedir.
- B) Satış iptal işlemiyle geçersizdir.
- C) Satış mutlak butlanla geçersizdir.
- D) Satış tek taraflı bağlamazlıkla geçersizdir.
- E) Satış nispi butlanla geçersizdir.

47. Pınar Hanım bir kafede sigara içtiği için para cezasına çarptırılmıştır.

Bu durum özellikli bakımından aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Emredici Hukuk Kuralı
- B) Tanımlayıcı Hukuk kuralı
- C) Tamamlayıcı Hukuk Kuralı
- D) Yorumlayıcı Hukuk Kuralı
- E) Yetki Verici Hukuk Kuralı

48. Emine Hanım yeni aldığı cep telefonunun bozuk çıkması üzerine mağazaya gidip ürünün değiştirilmesi talebinde bulunmuştur,

Bu durum aşağıdaki haklardan hangisine örnek gösterilebilir?

- A) Devredilebilen Hak
- B) Malvarlığı Hakkı
- C) Değiştirici Yenilik Doğuran Hak
- D) Bozucu Yenilik Doğuran Hak
- E) Alelade Hak

49. Yeni Türk Devleti'nin tarihte yaptığı kaç anayasa vardır?

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

50.

- I. Hâkim ve Savcılar
- II. Kamu İşçileri
- III. Öğretim Görevlileri
- IV. Silahlı Kuvvetler Mensupları
- V. Yükseköğrenim Öğrencileri

Yukarıdakilerden hangileri siyasi partilere üye olabilirler?

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

51. 1982 Anayasasına göre aşağıdakilerden hangisi TBMM seçim dönemiyle ilgili doğru bir bilgi değildir?

- A) Meclis, seçimleri yenileme kararını 3/5 çoğunlukla alır.
- B) Cumhurbaşkanı, TBMM seçimlerini hiçbir şarta bağlı kalmaksızın yenileyebilir.
- C) TBMM seçimleri 5 yılda bir yapılır.
- D) Cumhurbaşkanının seçimlerin yenilenmesine karar vermesi hâlinde TBMM seçimi ile Cumhurbaşkanlığı seçimi birlikte yapılır.
- E) Seçimler sadece olağanüstü hâl sebebiyle 1 yıl ertelenebilir.

52. 1982 Anayasası'na göre, Cumhurbaşkanlığına bir siyasi partinin bir kişiyi aday gösterebilmesi için genel seçimlerde en az yüzde kaç oy alması gerekir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8 E) 10

53.

- I. Bir davaya bakmakta olan mahkeme olması
 II. İktidar veya ana muhalefet parti gruplarının açabilmesi
 III. Kanun hükümlerinin Anayasa'ya aykırı olması
 IV. Hâkimin taraflardan birinin ileri sürdüğü aykırılık iddiasının ciddi olduğu kanısına varması
 V. Anayasa değişiklikleri için açılabilmesi
- Yukarıdakilerden hangileri somut norm denetimiyle ilgili doğru bilgilerdir?**

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

54. Aşağıdakilerden hangisi yerel yönetim kuruluşları arasında yer almaz?

- A) Osmaniye Köyü
 B) Keşap Belediyesi
 C) Ankara Büyükşehir Belediyesi
 D) Giresun Ticaret Odası
 E) İstanbul İl Özel İdaresi

55. Türkiye aşağıdaki kuruluşlardan hangisine üye değildir?

- A) G-7 ülkeleri
 B) NATO
 C) Birleşmiş Milletler
 D) AGİT
 E) ECO

56. Yeryüzünde denize sınır boyu en uzun olan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kanada
 B) Rusya
 C) ABD
 D) Çin
 E) Japonya

57. 2020 Olimpiyat Oyunları aşağıdaki şehirlerden hangisinde düzenlenecektir?

- A) Seul
 B) Tokyo
 C) Paris
 D) Roma
 E) Londra

58. Türk edebiyatının ilk köy romanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çalıkuşu
 B) Yaban
 C) Karabibik
 D) Araba Sevdası
 E) Eylül

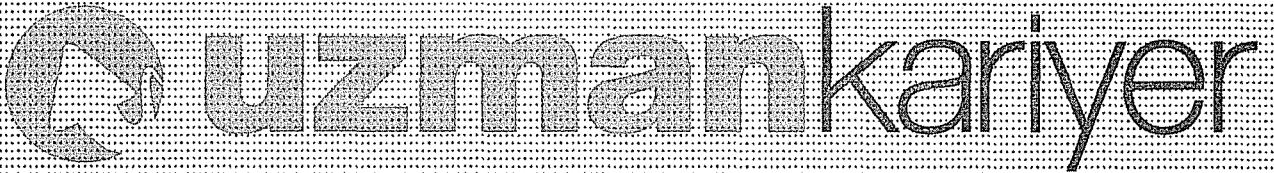
59. Dünya'da nükleer santrale en fazla sahip olan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ABD
 B) Rusya
 C) Çin
 D) Kanada
 E) Almanya

60. Ülkemizde "Güzel Atlar Diyarı" olarak bilinen yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Niksar
 B) Kapadokya
 C) Çine
 D) Havza
 E) Akçaabat

Kpss Kaynak Arşivi - Kpss Doküman Arşivi
<https://www.facebook.com/KpssKaynakArsivi>



ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ

GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR DENEME SINAVI 3 YANIT ANAHTARI											
Genel Yetenek						Genel Kültür					
1.	A	21.	E	41.	A	1.	E	21.	D	41.	B
2.	C	22.	A	42.	D	2.	B	22.	E	42.	C
3.	B	23.	B	43.	D	3.	C	23.	D	43.	A
4.	C	24.	E	44.	C	4.	D	24.	C	44.	D
5.	C	25.	B	45.	D	5.	E	25.	D	45.	E
6.	E	26.	C	46.	E	6.	C	26.	A	46.	D
7.	D	27.	E	47.	D	7.	A	27.	C	47.	A
8.	A	28.	B	48.	A	8.	A	28.	D	48.	C
9.	E	29.	E	49.	E	9.	B	29.	A	49.	D
10.	C	30.	A	50.	B	10.	C	30.	A	50.	A
11.	A	31.	A	51.	A	11.	E	31.	E	51.	E
12.	B	32.	A	52.	B	12.	B	32.	E	52.	A
13.	C	33.	C	53.	A	13.	A	33.	C	53.	B
14.	E	34.	B	54.	B	14.	D	34.	D	54.	D
15.	B	35.	D	55.	E	15.	A	35.	C	55.	A
16.	A	36.	D	56.	A	16.	E	36.	A	56.	A
17.	E	37.	C	57.	D	17.	D	37.	A	57.	B
18.	A	38.	D	58.	D	18.	E	38.	B	58.	C
19.	B	39.	A	59.	E	19.	C	39.	C	59.	A
20.	C	40.	D	60.	D	20.	B	40.	D	60.	B