

Bu testte 60 soru vardır.

1. Hayatın gerçekleriyle yüzleşmek yerine hep onlardan uzak durma yolunu seçer insanoğlu. Geçmişte yaşadıklarından ders almaktansa onları bir daha yaşamamanın uğraşını verir. Unutmak ister onları, bir daha hiç hatırlanmamak üzere belleğinden silip atmak ister ama başaramaz. Yaşanan onca tecrübenin izi, kötü hatıraların ve yaşanmışlıkların acısı olanca ağırlığıyla çöker üzerine. Kabul etmek istemez o yükü, altında ezilmemek ister ama nafi. Ne yaparsa yapsın en sonunda her şey başa döner sanki hiç olmamış gibi.

**Yukarıdaki parçada geçen "olanca ağırlığıyla çökmek" sözüyle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Gerçeklerden uzak durmaya çalışmak  
B) Yaşananlardan ders almak  
C) Geçmişte yaşananların etkisini hissetmek  
D) Acılarla dolu bir hayat sürmek  
E) Geçmiş unutmaya çalışmak

2. Bir duyu vasıtasıyla algılanabilecek bir kavramın başka bir duyu yoluyla anlatılmasına "duyu aktarması" denir.

**Aşağıdaki cümlelerden hangisi bu açıklamaya örnek gösterilebilir?**

- A) Keskin soğuk yüzümü yakıyordu.  
B) Tatlı sesiyle hepimizi büyülemişti.  
C) Uzun bir yolculuktan sonra İzmir'e vardık.  
D) Acı biberi yiyince gözlerimden ateş çıktı.  
E) Soğuk havada ellerim buz kesmişti.

3. Romanda geçen olayların tümünün ---- incelenmesi çok zordur. Çünkü olay örgüsü pek çok ayrıntıyı ----. Karakterlerin günlük hayattan seçilmiş kişiler olması ise yazarın çağdaşlarına oranla daha ---- konular işlediğini de göstermektedir.

**Bu cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) rastgele - içermez - güncel  
B) ayrıntılarıyla - gizler - özgün  
C) nesnel olarak - önemsemez - başarılı  
D) rahatlıkla - beraberinde getirir - farklı  
E) derinlemesine - bünyesinde barındırır - gerçekçi

4. I. 1896'dan 1901'e kadar etkili olan  
II. Servetifünun adlı derginin çevresinde toplanan  
III. II. Abdülhamid Dönemi'nde oluşan  
IV. sanatçıların Batı etkisinde geliştirdikleri bir edebiyat hareketidir  
V. Edebiyatıcedide veya bilinen diğer ismiyle Servetifünun Edebiyatı

**Yukarıdaki sözler anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturacak biçimde sıralandığında hangisi baştan üçüncü olur?**

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

5. I. Surlara Osmanlı sancağını ilk diken Ulubatlı Hasan bu çarpışmada şehit oldu.  
 II. Osmanlı ordusu karadan ve denizden tekbirlerle son büyük saldırıya geçti.  
 III. Yeniçerilerin ve Osmanlı askerlerinin surları aşır içeri girmesiyle Bizans savunması çöktü.  
 IV. 29 Mayıs 1453 Salı günü Sultan II. Mehmet'in kıldırıldığı sabah namazından sonra taarruz başladı.  
 V. İlk saldırıda 300 kadar Anadolu askeri şehit olunca devreye Yeniçeriler girdi ve göğüs göğüse çarpışmalar başladı.

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

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

6. Son haftalarda aldığı sonuçlarla rakipleri arasındaki puan farkını koruyan Galatasaray, lig tarihindeki 20. şampiyonluğuna ulaşarak 4. yıldızı takan ilk Türk takımı olma başarısını göstermiş oldu.

**Bu cümleden, aşağıdakilerin hangisine kesin olarak ulaşılabılır?**

- A) Türk futbol liginde bu sezon en çok galibiyet alan takım Galatasaray'dır.  
 B) Galatasaray bu sonuçla üst üste 2. yıldızını almıştır.  
 C) Lig ikincisi olan takımla Galatasaray arasındaki puan farkı son maçlarda değişmiştir.  
 D) Türk futbol liginde kazanılan şampiyonluk kupalarına yıldız verilmektedir.  
 E) Galatasaray son haftalarda oynadığı tüm maçları kazanmıştır.

7. (I) Koruma altına alınan çocuklara yönelik geliştirilen bakım modelleri, ülkeden ülkeye, o ülkenin sosyal, ekonomik ve kültürel yapısına bağlı olarak değişim göstermektedir. (II) Yaygın olarak başlatılan ilk bakım modeli "çocuk yuvası", "yetiştirme yurdu" gibi isimlerle anılan, pek çok çocuğun bir arada bulunduğu kurum bakımındadır. (III) Günümüzde Avrupa, Avustralya ve Kuzey Amerika'da büyük ve kalabalık bakım evlerinin kapatıldığı bilinmektedir. (IV) Buna karşın özellikle gelişmekte olan ülkelerde çocuk yuvaları ya da yetiştirme yurtları gibi kurumsal modellerin hâlen yaygınlığını koruduğu bildirilmektedir. (V) Bu durum ülkemizin hâlâ gelişmekte olan ülkeler arasında en ön sıralarda yer aldığıın göstergesidir.

**Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) I. cümlede karşılaştırmaya yer verilmiştir.  
 B) II. cümlede tanıma yer verilmiştir.  
 C) III. cümlede açıklama yapılmıştır.  
 D) IV. cümlede saptamaya yer verilmiştir.  
 E) V. cümlede çıkarım yapılmıştır.

8. İçmeden resmine bakamıyorum  
 Kınılırsın diye aklım çıkıyor  
 İçince karşına çıkamıyorum  
 Darılırsın diye aklım çıkıyor

**Yukarıdaki dördlükte aşağıdaki ses olaylarından hangileri vardır?**

- A) Ulama - ünlü düşmesi  
 B) Ünlü daralması - ünsüz değişimi  
 C) Ünlü düşmesi - ünlü türemesi  
 D) Ünlü türemesi - ünlü daralması  
 E) Ünlü daralması - ünlü düşmesi

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) Ciğerci Aydın'a gidip de bir porsiyon arnavutciğeri yemeden dönmek olmaz.
- B) Sınav sorularının gitgide zorlaştığını söylemek mümkün.
- C) Kurayla belirlenen takımlar kendi aralarında eliminasyon sistemine göre karşılaşacaklar.
- D) Annem akşam yemeğinde karnabahar yapınca evden koşar adım kaçtım.
- E) Öğretmen "Saçma sapan sorularla bana gelmeyin." diye bağırdı.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, ayraçlarla belirtilen yerlere ötekilerden farklı bir noktalama işareti konmalıdır?

- A) Arkadaşları arasında sevilen ( ) onlarla iyi geçinebilen bir kişiydi Selim.
- B) Hayatımı anlatsam roman olur ( ) dediğinde kimse inanmamıştı.
- C) Ders çalışmak, test çözmek ( ) her ne olursa olsun planlı ve programlı hareket etmek bu sınavı kazanmanın tek yoluydu.
- D) Derste sıkıntıdan patlamış ( ) tahtaya bakarken uyuyakalmıştı.
- E) Adam adamdır, olmasa da pulu ( ) eşek eşektir, olmasa da çulu.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soru anlamı belirteçle sağlanmıştır?

- A) Aklından geçenleri kaç kişiyle paylaştın?
- B) Yeni aldığım arabanın rengini nasıl buldun?
- C) Soruları nasıl çözdüğümü sana kim anlattı?
- D) Ne kadar param kaldığını biliyor musun?
- E) Sana fırsat düşkünü olduğunu ben mi söyledim?

12. (I) Sazlıkların arasından sessiz sessiz ilerliyordu. (II) Kimseye görünmeden bir an önce eve ulaşmak-tı derdi. (III) Korkmuyor da değildi aslına bakılırsa. (IV) Ne yanında bir çakısı vardı ne de kendini koruyabileceği bir sopası. (V) Yarım saattir sürünerek ilerliyor, arada bir etrafı kolaçan ediyor, mümkün olduğunca hızlı hareket etmeye çalışıyordu.

**Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

- A) I. basit, kurallı bir ad cümlesidir.
- B) II. kurallı, birleşik yapı bir cümledir.
- C) III. biçimce olumsuz, anlamca olumlu bir cümledir.
- D) IV. biçimce olumlu, anlamca olumsuz bir eylem cümlesidir.
- E) V. bağlı bir eylem cümlesidir.

13. Eklendikleri isimlerin, isim soylu sözcüklerin kime veya neye ait olduğunu belirten eklere "iyelik zamiri" denir.

**Buna göre, aşağıdakilerin hangisinde altı çizili sözcük iyelik zamiri almamıştır?**

- A) Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.
- B) Yiğidim aslanım burda yatıyor.
- C) İki büyük nimetim var; biri anam, biri yarım.
- D) Vuslat varsa yazımda neyleyim ben baharı.
- E) Sekiz yıldır bu kurumda öğretmenim.

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu yoktur?

- A) Bir gün herkes yardımsever olmasını öğrenecek.  
B) Derste anlatılan yöntem çok zordu, bu yüzden hiçbirimiz anlamadık.  
C) Geçen akşam okulun bahçesinde kan kardeşini gördüm.  
D) Konser esnasında sağanağa yakalanan izleyiciler konser alanını terk etmek zorunda kaldı.  
E) Yeni nesil telefonlar çok sağlam yapılmışlar.

15. Yapay zekâ, bir bilgisayarın veya bilgisayar kontrolündeki bir robotun çeşitli faaliyetleri zeki canlılara benzer şekilde yerine getirme kabiliyetidir. Yapay zekâ çalışmaları genellikle insanın düşünme yöntemlerini analiz ederek bunların benzeri yapay yönergeleri geliştirmeye yöneliktir. Bir bakış açısına göre, programlanmış bir bilgisayarın düşünme girişimi gibi görünse de bu tanımlar günümüzde hızla değişmekte, öğrenebilen ve gelecekte insan zekâsından bağımsız gelişebilecek bir yapay zekâ kavramına doğru yeni yönelimler oluşturmaktadır. Bu yönelim, insanın evreni ve doğayı anlama çabasında kendisine yardımcı olabilecek belki de kendisinden daha zeki, insan ötesi varlıklar meydana getirme düşünün bir ürünüdür. Bu düşün gerçekleşmesi ise insan ırkının dünya üzerindeki hâkimiyetinin sona ermesine ve doğa kanunlarının bozulmasına neden olabilir.

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

- A) Yapay zekâ pek çok alanda insanoğluna fayda sağlayabilecektir.  
B) Yapay zekâ insanın bilişsel gelişimine katkıda bulunmaktadır.  
C) Yapay zekâ kuramının amaçladığı sonuçlara ulaşması, insanlık ve dünya adına telafisi olmayan, ciddi sonuçlar doğurabilir.  
D) Yapay zekânın istenilen seviyeye ulaşması zordur.  
E) Yapay zekâ sayesinde çözümlenemeyen birçok sorunun üstesinden gelinir.

16. (I) Yaklaşık yarım saatlik bir deniz yolculuğu ile Belcekız Körfezi'nin doğu koylarından biri olan Kelebekler Vadisi'ne ulaştık. (II) Vadiye ulaşmak için en etkin yol deniz yolu ayrıca vadinin üstünde bulunan Faralya köyünden de buraya inmek mümkün ama bunun için zorlu ve tehlikeli bir iniş söz konusu. (III) Kelebekler Vadisi 250 metre uzunluğunda bir sahile sahip. (IV) Vadide derinlere doğru yürüyüş yapmak isterseniz ileride bir şelale ile karşılaşacaksınız. (V) Bu şelalenin suyu Babadağ eteklerinden doğan Sarp Deresi'nden gelir. (VI) Kış aylarında yağmur suları ile birlikte derenin suyu artarak dar vadiyi geçip sahili yararak denize akar.

**Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinden sonra düşüncenin akışına göre "Kendine güvenenler bu yolu deneyebilirler." cümlesi getirilmelidir?**

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

17. (I) Nisan 1402'de Ankara Savaşı'nda Osmanlı ordusunun sol kanadının komutanı olan Süleyman Çelebi yenilgiden sonra Yıldırım Beyazıt'ın veziriazamı olan Çandarlı Ali Paşa ile birlikte Timur birliklerinin yakın kovalaması altında Rumeli'ye doğru kaçmaya başladı. (II) Timur birlikleri Bursa'ya Süleyman Çelebi oradan ayrıldıktan hemen sonra girip, şehri yakıp yıkıp talan ettiler. (III) Timur'un bu amansız ilerleyişi tüm Osmanlıda tedirginlik ve korkuya neden oldu. (IV) Süleyman Çelebi Ağustos 1402'de Gelibolu'ya geldi, Venedik ve Ceneviz gemileri onu ve askerlerini Rumeli yakasına taşıdılar. (V) Yabancıların bu fena inancı Timur'un çok kızmasına neden oldu ve Timur'un başlarında olduğu Tatar ordularının ta İzmir'e gidip Anadolu'da önemli bir Hristiyan kalesi ve deniz üssü olan İzmir'i kuşatmasına, bütün Hristiyan savunucularının öldürülüp kesik başlarından piramitler yapılmasına neden oldu. (VI) Kurulan Osmanlı - Venedik - Ceneviz ittifakı Timur'u daha çok hırslandırmış ve bundan en çok zarar gören devlet de Osmanlı olmuştu.

**Bu parça iki paragrafa ayrılmak istense ikinci paragraf numaralanmış cümlelerin hangisiyle başlar?**

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

**18 - 19. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Edebiyatı yalnızca güzel sanatların bir dalı olarak görmemek lazımdır. (I) Edebiyat, dilin taşınmasında, yayılmasında adeta aort damarı görevi üstlenir. (II) Edebî gelişmişlik, aynı zamanda medeni gelişmişlik demektir. (III) Edebiyatı zengin milletler, dünya uygarlığına önemli katkılarda bulunmuşlardır. (IV) Türkiye'deki Türk edebiyatının gelişmesi, Türk dünyasındaki kültürel birliğin ve ilerlemenin örneği sayılacaktır. (V) Türk ülkeleri arasında ilişkilerimiz istenilen düzeyde olmamasına rağmen, biliyoruz ki onlar birçok bakımdan Türkiye'yi örnek almaktalar. (VI) Bu sebeptendir ki Türkiye'deki edebî gelişmişlik, Türk dünyasında geniş yankılar ve etkiler uyandıracaktır.

**18. Bu sözler aşağıdaki sorulardan hangisine karşılık söylenmiş olabilir?**

- A) Türk dili ve edebiyatının Türk dünyası ülkelerine ne tür katkıları olabilir?
- B) Türk dilinin gelişimini nasıl değerlendiriyorsunuz?
- C) Türk dili ve edebiyatının sonraki kuşaklara aktarılması için neler yapılmalıdır?
- D) Edebiyatımızın kültürel gelişimimize etkileri nelerdir?
- E) Türk dili ve edebiyatının diğer edebi akımlar arasındaki yeri nedir?

**19. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangilerinde tahmin söz konusudur?**

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

**20 - 21. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

(I) Nanoteknoloji, maddenin atomik, moleküler ve supramoleküler seviyede kontrolüdür. (II) Potansiyel uygulamaların – endüstriyel ve askerî dahil – çeşitliliği yüzünden devletler nanoteknoloji araştırmaları için milyarlarca dolar yatırım yaptı. (III) Nanoteknoloji büyüklükle tanımlandığı için yer bilimi, organik kimya, moleküler biyoloji, yarı iletken fiziği, mikro fabrikasyon gibi bilim alanlarını içerir ve doğal olarak çok geniştir. (IV) İlgili araştırma ve uygulamalar da aynı şekilde çeşitlidirler. (V) Nanoteknoloji; ilaç, elektronik, biyomalzeme ve enerji üretiminde olduğu gibi geniş uygulama yelpazesine birçok araç ve madde yaratabilir.

**20. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) I. cümlede, tanım yapılmıştır.
- B) II. cümlede, bir durumun ortaya çıkış nedeni anlatılmıştır.
- C) III. cümlede, örnekleme başvurulmuştur.
- D) IV. cümlede, karşılaştırmaya yer verilmiştir.
- E) V. cümlede, konuyla ilgili bir olasılık dile getirilmiştir.

**21. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisinde çıkarım söz konusudur?**

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

**22 - 23. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Hem komik hem de acıklı olayları günlük hayatta olduğu gibi iç içe anlatan tiyatro türüne "dram" denir. (I) Dram, trajedinin sıkı kurallarını yıkmak için trajediye bir tepki olarak ortaya çıkmıştır. Komediler, hayatın yalnız gülünç; trajediler ise yalnız acıklı yönlerini konu edinmiştir. (II) Oysa hayat, acılarıyla sevinçleriyle bir bütündür. (III) 19. yüzyılda hayatı bir bütün olarak ele alan bu anlayış Fransa'da dram türünü ortaya çıkarmıştır. (IV) Böylece dram sayesinde artık sahnede hayatın hem acıklı hem de gülünç yanları birlikte işlenmeye başlanmıştır. (V) Dramlar nazım ve nesir olarak yazılabilmektedir ve şiir şeklinde yazılanlar daha çok operalarda kullanılmıştır.

**24 - 25. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Eleştiri yapmak da eleştiri almak da zordur yazarlar için. Tanıdığın bir yazarın eserlerindeki eksiklikleri ifade etmeye kalksan karşında yazarın hayranlarını bulursun. Eğer onu översen senin yazarlığından şüphe edenler olur. Ülkemizde eleştirinin mahiyetini hâlâ anlayamayan, sadece yorum yapmış olmak için konuşan eleştirmen taklitçileri var. Eleştiri yapıcı olur, yıkıcı olmaz. Yeri gelir yerersin eseri, yeri gelir göklere çıkarırsın. Önemli olan eserin en başarılı hâlini almasına katkıda bulunabilmektir. Eleştirinin asıl görevi de budur.

**22. Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Tanıma yer verilmiştir.
- B) Amaç - sonuç ilişkisine yer verilmiştir.
- C) Karşılaştırmalarla anlam somutlaştırılmıştır.
- D) Terim anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.
- E) Açıklayıcı anlatım ağır basmaktadır.

**23. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi kendinden önce gelen cümlenin sonucudur?**

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

**24. Bu parçada yazarın asıl yakındığı durum aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ülkemizde eleştirmen sayısının az olması
- B) Eleştiri yapmanın zor olduğu
- C) Eleştiri türünün yazarları olumsuz etkilemesi
- D) Eleştiri türüne yeterince önem verilmemesi
- E) Ülkemizde eleştirinin amacına uygun olarak yapılmaması

**25. Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?**

- A) Tartışma      B) Tanımlama      C) Açıklama
- D) Karşılaştırma      E) Öyküleme

**26 - 27. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

(I) Kuruluşu milattan önce ikinci yüzyıla kadar dayanan ve içerisinde bulunan Artemis Tapınağı ile dünyanın yedi harikasından biri olarak kabul edilen Efes Antik Kenti, aradan geçen binlerce yıl ve yıkılan onca yapısına rağmen kültür turistlerinin yoğun ilgiyle karşılaşılıyor. (II) Lydia Kralı Kroisos tarafından Bereket Tanrıçası Artemis için yapıldığı düşünülen ve yapımı 120 yıl süren Efes Antik Kenti, Helenistik Çağ'ın başkenti olmakla birlikte limanlara olan yakınlığı ve konumu itibarıyla dönemin en önemli politika ve ticaret merkezlerinden biri hâlini almıştır. (III) Efes Antik Kenti bugünkü İzmir'in Selçuk ilçesinin üç kilometre uzağında bulunmaktadır. (IV) Efes tarihi önemini yanı sıra Hristiyanlar için de özel anlam taşımaktadır. (V) St. John'un İncil'i burada yazdığı ve Meryem Ana'nın da Efes Antik Kenti sınırları içerisinde yaşamını yitirdiği kabul edilmektedir. (VI) Bu nedenle ziyaretçi sayısının büyük bir çoğunluğunu Hristiyanlar oluşturmaktadır.

**26. Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Tartışmacı anlatım ağır basmaktadır.  
B) Sayısal verilerden yararlanılmıştır.  
C) Tahmin bildiren yargılara yer verilmiştir.  
D) Kanıtlanabilir verilerden yararlanılmıştır.  
E) Bir yapının diğerlerinden üstün yanları anlatılmıştır.

**27. Bu parçadaki numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?**

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

**28 - 30. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.**

A, B, C, D, E kapıları 1, 2, 3, 4 ve 5 numaralı anahtarlarla açılmaktadır.

- Her anahtarın numarası ait olduğu kapının alfabetik sırasından farklıdır.
- 3 ve 4 numaralı anahtarlar D ve E kapılarına aittir.
- B kapısına ait anahtarın numarası, A kapısına ait anahtarın numarasından büyüktür.

**28. C kapısına ait anahtarın numarası kaçtır?**

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

**29. A ve B kapılarına ait anahtarların numara toplamı kaçtır?**

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7 E) 9

**30. Anahtar numarası büyükten küçüğe doğru sıralanırsa kapı sıralaması aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) B – E – D – C – A  
B) B – E – D – A – C  
C) C – E – D – A – B  
D) A – D – E – C – B  
E) A – E – D – B – C

31.  $x, y$  ve  $z$  pozitif tam sayılar ve  $x < y < z$  olmak üzere,  
 $z + \frac{y}{x} = 30$   
 olduğuna göre,  $x + y + z$  toplamının alabileceği en büyük değer kaçtır?  
 A) 68 B) 67 C) 66 D) 65 E) 64

32.

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \hline \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \phantom{+} \phantom{k} \phantom{m} \phantom{n} \\ \hline 2964 \end{array}$$

(I. çarpan)  
 (II. çarpan)

- Yukarıdaki çarpma işlemine göre,  $a + b$  toplamı kaçtır?  
 A) 10 B) 11 C) 12 D) 13 E) 14

33.  $a + b = \frac{7}{13}$   
 $b + c = \frac{11}{15}$   
 $a + c = \frac{8}{11}$   
 olduğuna göre  $a, b$  ve  $c$ 'nin doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?  
 A)  $a < b < c$  B)  $a < c < b$  C)  $b < c < a$   
 D)  $b < a < c$  E)  $c < a < b$

34.  $\frac{4 \cdot 10^{-3}}{2 \cdot 10^{-4}} + \frac{5 \cdot 10^{-2}}{2 \cdot 10^{-3}} - \frac{10^{-4}}{10^{-6}}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) -70 B) -65 C) -60 D) -55 E) -50

35. Rakamları birbirinden farklı dört basamaklı  $2a3b$  sayısının 36 ile bölümünden kalan 19 olduğuna göre,  $a$ 'nın alabileceği değerler toplamı kaçtır?  
 A) 13 B) 14 C) 15 D) 16 E) 17

36.  $x$  ve  $y$  birer pozitif tam sayıdır.

$OKEK(x, y) = 720$

$OBEB(x, y) = 12$

eşitliklerini sağlayan kaç tane  $(x, y)$  sıralı ikilisi vardır?

- A) 9 B) 8 C) 7 D) 6 E) 4



37.  $||2x + 3| + 6| < 13$

eşitsizliğini sağlayan kaç tane  $x$  tam sayısı vardır?

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

38.  $2 < x < 5$

$-1 < y < 4$

olduğuna göre,  $2^{x+y}$  ifadesinin alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 63 B) 127 C) 255 D) 511 E) 1023

39.  $a = \sqrt[3]{7}$  ve  $b = \sqrt[3]{4}$  olduğuna göre,

$(a^2 + ab + b^2)^2 \cdot ((a + b)^2 - 4ab)$

çarpımının sonucu kaçtır?

- A) 9 B) 27 C) 49 D) 64 E) 121

40.  $x < y$  ve  $x^2 > y^2$

olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi daima doğrudur?

- A)
- $x \cdot y < 0$
- B)
- $x + y > 0$
- C)
- $\frac{x^3}{y^5} < 0$
- 
- D)
- $x^2 \cdot y^3 > 0$
- E)
- $\frac{x^3}{y^2} < 0$

41.  $x^2 - x - 5 = 0$

olduğuna göre,  $(x + 5)(x + 4)(x - 6)(x - 5)$  çarpımı kaçtır?

- A) 325 B) 350 C) 375 D) 400 E) 425

42.  $a$  ve  $b$  birer tam sayıdır.

$a$  ile  $b$  ters orantılıdır.

$a = 8$  iken  $b = 15$ 'tir.

Buna göre, kaç farklı  $a$  değeri vardır?

- A) 32 B) 38 C) 44 D) 52 E) 64

43. Bir bidondaki 32 litre süt, 0,65 litrelik şişelere doldurulursa tam olarak dolmayan son şişede kaç litre süt olur?

- A) 0,5 B) 0,45 C) 0,3 D) 0,15 E) 0,05

44. Bir kabın  $\frac{1}{3}$ 'ü su ile dolu iken ağırlığı "x" gram,  $\frac{1}{3}$ 'ü boş iken ağırlığı "y" gram gelmektedir.

Boş kabın ağırlığının x ve y türünden eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2y - x$  B)  $2x - y$  C)  $x - 2y$   
D)  $y - 2x$  E)  $x + 2y$

45. Tüm işçilerin aynı kapasitede olduğu bir mermer fabrikasında çalışan işçilerden 3 tanesi bir miktar mermer parçasını ikiye bölmek için 6 saat çalışıyor.

Aynı mermer parçasını 3 parçaya bölmek için 4 işçi kaç saat çalışır?

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

46. Hasan ile Hakan'ın yaşları toplamı 51'dir. Hasan Hakan'ın yaşındayken Hakan bugünkü yaşının  $\frac{4}{7}$ 'si yaşındaydı.

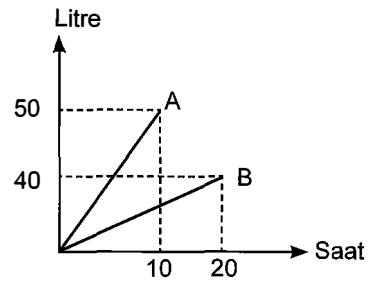
Buna göre, Hasan ile Hakan'ın yaşları farkı kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8 E) 9

47. Bir kümesteki tavuk sayısı %20 azaltılır, ördek sayısı %30 artırılırsa kümesteki hayvan sayısında bir değişiklik olmadığına göre, bu kümesteki hayvan sayısı en az kaçtır?

- A) 25 B) 27 C) 29 D) 31 E) 33

48.



Yukarıdaki grafik, boş havuzu dolduran A ve B musluklarının zamana bağlı değişimini göstermektedir.

A musluğu %2'lik, B musluğu %9'luk tuzlu su akıtmaktadır. İki musluk aynı anda açılıyor.

Buna göre, havuz dolduğunda havuzdaki suyun tuz yüzdesi kaç olur?

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

49. Bir tekne akıntıyla aynı yönde dakikada 80 metre, ters yönde dakikada 40 metre gidebiliyor.

**Bu tekne deposu tam dolu iken 3 saat yol alabil-  
diğine göre, tekne en çok kaç metre uzağa gidip  
geri dönebilir?**

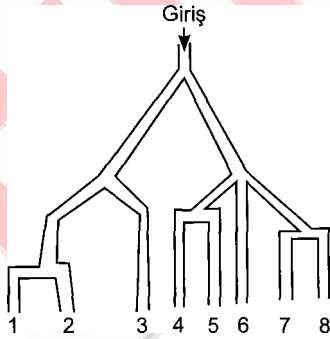
- A) 4800      B) 4600      C) 4400  
D) 4200      E) 4000

50. Doğal sayılar kümesinde A işlemi  $a \Delta b = (2^a \cdot 5^b)$  sa-  
yısının basamak sayısı olarak tanımlandığına göre,

**(5  $\Delta$  6)  $\Delta$  8 işleminin sonucu kaç basamaklıdır?**

- A) 5      B) 6      C) 8      D) 10      E) 14

51.



Yukarıda verilen şekilde 8 farklı çıkış vardır.

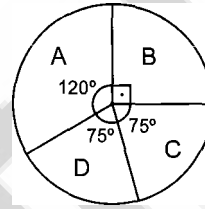
**Girişten başlayan birinin 2, 6 ve 8 numaralı çıkış-  
ların herhangi birinden çıkma olasılığı kaçtır?**

- A)  $\frac{1}{8}$       B)  $\frac{1}{4}$       C)  $\frac{1}{2}$       D)  $\frac{3}{8}$       E)  $\frac{5}{6}$

**52. - 54. soruları aşağıdaki bilgilere göre  
birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.**

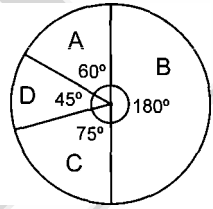
Bir elma deposunda A, B, C ve D olmak üzere dört  
çeşit elma vardır. Aşağıdaki dairesel grafiklerden bi-  
rincisinde depodaki elmaların sayısı, ikincisinde ise  
depodaki elmaların toplam ağırlığının dağılımı gös-  
terilmektedir.

1. Grafik



(sayıca oran)

2. Grafik



(ağırlıkça oran)

52. Depoda toplam 2400 adet elma varsa kaç C türü  
elmadır?

- A) 300      B) 400      C) 500      D) 600      E) 700

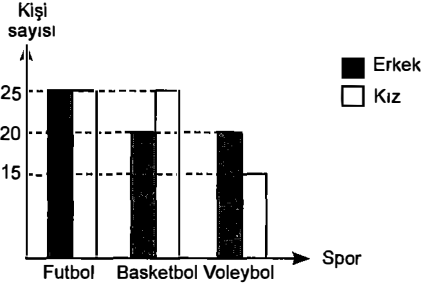
53. A ürünlerinin ağırlığı 150 kg olduğuna göre, bu  
depoda kaç kg elma vardır?

- A) 800      B) 900      C) 1000      D) 1100      E) 1200

54. Bir B ürününün ağırlığı, bir A ürününün ağırlığı-  
nın kaç katıdır?

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

55.



130 kişilik bir topluluktaki kız ve erkeklerin yaptıkları sporlara göre dağılım yukarıda verilmiştir.

**Öğrencilerin tamamı bu sporlardan en az birini oynadığına göre,**

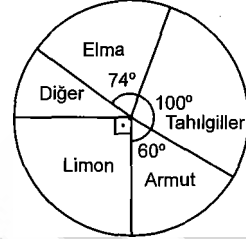
- I. Voleybol oynayan kişi sayısı topluluğun %35'idir.
- II. Futbol oynayan kişilerin %80'i basketbol oynayanların sayısına eşittir.
- III. Basketbol oynayan kızların sayısının %60'ı voleybol oynayan kızların sayısına eşittir.

**ifadelerinden hangileri doğrudur?**

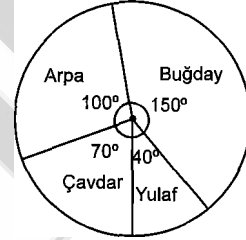
- A) Yalnız I      B) Yalnız III      C) I ve II  
D) I ve III      E) I, II ve III

**56. - 57. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.**

Bir bölgedeki tarım arazisinin ne kadarının hangi ürün için kullanıldığını gösteren daire grafik aşağıdaki gibidir.



Ayrıca tahılgillerin çeşitlerini gösteren grafik aşağıda verilmiştir.

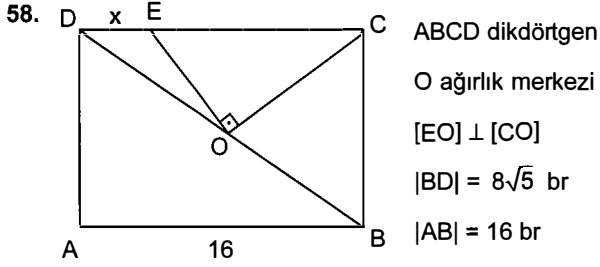


**56. Bu bölgede arpa için kullanılan arazi 250 dönümse limon için kullanılan arazi kaç dönümdür?**

- A) 1000      B) 920      C) 880  
D) 810      E) 750

**57. Bu bölgede çavdar için kullanılan arazi yulaf için kullanılan araziden 200 dönüm fazla olduğuna göre, armut için kullanılan arazi kaç dönümdür?**

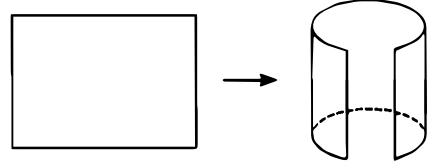
- A) 1200      B) 1360      C) 1440  
D) 1480      E) 1620



Yukarıda verilenlere göre, |DE| = x kaç br'dir?

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

60.

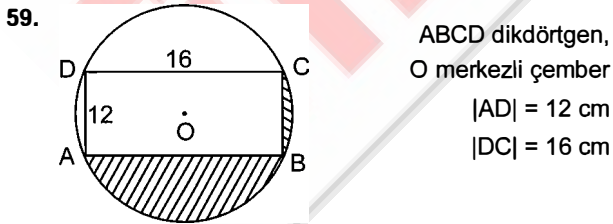


Kısa kenarı 60 cm ve alanı  $7200 \text{ cm}^2$  olan dikdörtgen bir karton, uzun kenarı üzerine şekildeki gibi kıvrılarak bir silindir elde ediliyor.

Bu silindirin yarıçapı kaç cm'dir?

- A) 60 B) 30 C)  $\frac{30}{\pi}$  D)  $\frac{60}{\pi}$  E)  $30\pi$

kısayol yayıncılık



Yukarıda verilenlere göre, taralı bölgelerin alanları toplamı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A)  $25\pi + 48$  B)  $25\pi - 12$  C)  $50\pi - 96$   
D)  $50\pi - 48$  E)  $50\pi + 24$

Bu testte 60 soru vardır.

1. Aşağıda verilen kavram - anlam eşleştirmelerinden hangisi doğru değildir?

- A) Pagoda – Uygur tapınakları
- B) Üge – Yargıç
- C) Örgin – Taht
- D) Tirnek – Meclis
- E) Bedizci – Ressam

2. Haçlı ordularıyla yapılan Hittin Savaşı aşağıdaki Türk hükümdarlarının hangisi döneminde yapılmıştır?

- A) Alparslan
- B) Baybars
- C) Selahattin Eyyubi
- D) II. Kılıç Arslan
- E) I. İzzettin Keykavus

3. Anadolu'da Mutasavvıf Muhyiddin Arabî'nin ölümünden sonra Sadreddin Konevî'nin onun fikirlerini devam ettirmek amacı ile kurduğu tarikat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadirîlik
- B) Ekberîlik
- C) Babaîlik
- D) Yesevîlik
- E) Rufaîlik

4. Birinci Murat Dönemi'nde;

- I. vezirlik,
- II. kadılık,
- III. defterdarlık

uygulamalarından hangileri ilk kez başlamıştır?

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

5. II. Mehmet'in İstanbul'u fetih hazırlıkları arasında;

- I. Karamanoğulları ile anlaşarak Anadolu'da güvenliği sağlama,
- II. Fener Rum Patriği'ni değiştirme,
- III. Sekbanıcedit Ocağını güçlendirme

çalışmalarından hangileri yer almaktadır?

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

6. Fransa'nın 1798'de Mısır'ı işgal etmesi üzerine aşağıda verilen devletlerden hangileri Osmanlı Devleti'ne yardım etmiştir?

- A) Rusya - İngiltere
- B) Avusturya - Rusya
- C) Avusturya - İngiltere
- D) İngiltere - Venedik
- E) Rusya - Lehistan

7. Osmanlı Devleti'nde eyaletlerdeki en büyük mülki yönetici aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tımarlı sipahi
- B) Sancak beyi
- C) Kadı
- D) Beytülmal emini
- E) Beylerbeyi

8. Aşağıda verilenlerden hangisi bugünkü "Sayıştay"ın temelini oluşturmuştur?

- A) Meclis-i Vâlâ-i Ahkâm-ı Adliyye
- B) Ceride-i Mahakim-i Adliyye
- C) Divan-ı Ahkâm-ı Adliyye
- D) Meclis-i Ali-î Tanzimat
- E) Divan-ı Muhasebat

9. Osmanlı Devleti'nde sınır boylarındaki hizmetlerine karşılık askerî yöneticilere ve akıncı beylerine verilen topraklar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mukataa arazi
- B) Metrûk arazi
- C) Yurtluk arazi
- D) Vakıf arazi
- E) Paşmaklık arazi

10. Osmanlı Devleti'nde İhtisap Kanunları aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Memur olma şartları
- B) Medresede görevli olma yeterlilikleri
- C) Şecere defterleri
- D) Belediye kanunları ve üretim standartları
- E) Mahkeme ve yargılama şartları

11. İstanbul'da Osmanlı Dönemi'ne ait olan aşağıdaki eserlerin hangisinde Avrupa mimari tarzının etkileri görülmez?

- A) Dolmabahçe Camii
- B) Beylerbeyi Camii
- C) Nuruosmaniye Camii
- D) III. Ahmet Çeşmesi
- E) Sultan Ahmet Camii

12. I. Kabakçı Mustafa İsyanı  
II. Patrona Halil İsyanı  
III. Celali İsyanları

Yukarıda verilen isyanların hangileri Osmanlı'da "dirlik sisteminin" bozulmasına bağlı olarak çıkmıştır?

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

13. Karadeniz'in Osmanlı'ya ait olduğunu gösteren son antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aynalıkavak
- B) Pasarofça
- C) Belgrad
- D) Bahçesaray
- E) Küçük Kaynarca

14. I. Doğu Rumeli vergileri  
II. Tütün  
III. Kabotaj

Yukarıda verilenlerden hangilerinin gelirleri yabancı ülkelere olan borcumuzu ödemek üzere Düyunuumumiye İdaresine bırakılmıştır?

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

15. Aşağıda verilen eğitim kurumlarından hangisi XIX. yüzyılda açılmamıştır?

- A) Semaniye
- B) Sultani
- C) İdadi
- D) Darülmaarif
- E) Rüştîye

16. I. Zeki Velidi Togan  
II. Yusuf Akçura  
III. Tevfik Fikret

Yukarıdaki kişilerden hangileri Turancılık fikir akımını savunmuştur?

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

17. Mondros Ateşkes Antlaşması'nı Osmanlı adına hangi hükümet imzalamıştır?

- A) Ahmet İzzet Paşa Hükümeti
- B) Kamil Paşa Hükümeti
- C) Damat Ferit Hükümeti
- D) Sait Halim Hükümeti
- E) Salih Paşa Hükümeti

18. Millî Mücadele Hazırlık Dönemi'nde aşağıdakilerin hangisinde ilk kez geçici bir hükümet kurulması kararlaştırılmıştır?

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



19. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Lozan Barış Antlaşması'ndan önce kapitülasyonları kaldırdığını kabul etmiştir?

- A) Almanya
- B) İngiltere
- C) Sovyet Rusya
- D) İtalya
- E) Fransa

20. Alaşehir ve Balıkesir Kongrelerinin;

- I. Kuvayımilliye güçlerini desteklemesi,
- II. kararları açısından bölgesel olması,
- III. düşman işgaline karşı toplanması

özelliklerinden hangileri Mustafa Kemal'in milli mücadelenin yöntemi konusundaki görüşlerine uymamaktadır?

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

21. Sakarya Savaşı sırasında genelkurmay başkanlığı görevini yürüten komutan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fevzi Çakmak
- B) İsmet İnönü
- C) Kâzım Karabekir
- D) Kazım Özalp
- E) Fahrettin Altay

22. Türkiye'de azınlıklarla Türklerin özel hukuk alanında eşit sayıldığı yasal düzenleme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türk Ceza Kanunu
- B) Medeni Kanun
- C) 1924 Anayasası
- D) 1921 Anayasası
- E) Tevhid-i Tedrisat Kanunu

23. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün mal varlığının bir kısmını paylaştığı kurumlardan biridir?

- A) Sümerbank
- B) Türk Tarih Kurumu
- C) Hıfzıssıhha Enstitüsü
- D) Millet Mektepleri
- E) Halkevleri

24. Şeyh Said İsyanı aşağıdaki siyasi partilerden hangisinin kapatılmasına neden olmuştur?

- A) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası
- B) Millî Kalkınma Partisi
- C) Serbest Cumhuriyet Fırkası
- D) Ahali Cumhuriyet Fırkası
- E) Demokrat Parti

25. I. Reji idaresinin devlet tekeline alınması  
II. Haliç Konferansı'nın toplanması  
III. Adana - Mersin demir yolunun satın alınması
- Yukarıda verilenlerden hangileri Türk hükümetleri ile Fransızlar arasında gerçekleşmiştir?**
- A) Yalnız I      B) Yalnız II      C) Yalnız III  
D) I ve III      E) II ve III

26. I. Keşmir Savaşı  
II. Vietnam Savaşı  
III. Arap - İsrail Savaşları
- Yukarıda verilen gelişmelerden hangilerine Yumuşama Dönemi'nde ABD bizzat müdahalede bulunmuştur?**
- A) Yalnız I      B) Yalnız II      C) Yalnız III  
D) I ve II      E) I, II ve III

27. Avrupa Birliğine bağlı olarak faaliyet gösteren Ulusal Ajans'ın temel çalışma sahası aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Medya  
B) Savunma  
C) Eğitim ve kültür  
D) Siyaset  
E) Hukuk

28. Türkiye'nin matematik konumuyla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi **yanlıştır**?
- A) Yer çekiminin en fazla olduğu yer Hatay'dır.  
B) Gölge boyunun en uzun olduğu yer Sinop'tur.  
C) Gurup ve tan süresinin en kısa olduğu yer Hatay'dır.  
D) Yerel saatin en ileri olduğu yer Iğdır'dır.  
E) Tuzluluğun en az olduğu yer Sinop'tur.

29. Türkiye'de rüzgâr erozyonunun fazla olduğu bir yöreyle ilgili,
- I. Karstik kayalar yaygındır.  
II. Bitki örtüsü cılızdır.  
III. Bağıl (nispi) nem oranı yüksektir.
- yargılarından hangileri söylenebilir?**
- A) Yalnız I      B) Yalnız II      C) Yalnız III  
D) I ve II      E) I ve III

30. Türkiye'de dağların genel olarak doğu-batı yönlü uzanmasının aşağıdakilerden hangisiyle herhangi bir ilişkisi **yoktur**?
- A) Boyuna ve enine kıyı tiplerinin görülmesi  
B) Yer yer falezlere rastlanması  
C) Batı kıyılarında çok yüksek dik yamaçların olması  
D) Kuzey ve güney kıyılarında çok yüksek dik yamaçların olması  
E) Kıta sahanlığının dar olduğu alanlara rastlanması

## 31. Türkiye'de yer alan;

- Ulubat,
- Hazar,
- Tuz,
- Seyfe

**göllerinin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sularının tatlı özellikte olması
- B) Gideğenleri olan göller arasında yer almaları
- C) Buldukları rakım aralıklarının yüksekte olması
- D) Kapalı havza özelliği taşımaları
- E) Oluşumlarında tektonizmanın etkili olması

## 33. Yer şekilleri sıcaklık dağılımını etkileyen en önemli faktörlerdendir.



**Türkiye haritasında numaralandırılmış ok işaretlerinden hangisi yönünde ilerlendiğinde ulaşılan yerdeki ortalama sıcaklık daha azdır?**

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

## 32. Türkiye'de sıcaklık dağılımını etkileyen;

- I. enlem,
- II. yükselti,
- III. bakı durumu

**özelliklerinden hangisi matematiksel konumdan kaynaklanan faktörler arasında gösterilemez?**

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

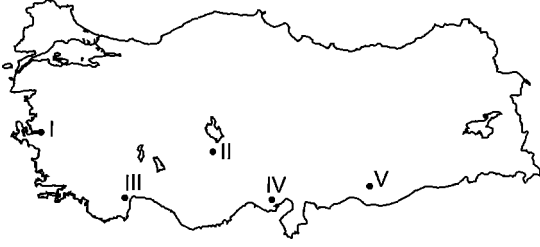
## 34. Türkiye nüfusuyla ilgili;

- I. ortalama yaşam süresi,
- II. doğurganlık oranı,
- III. kır-kent dağılımı

**özelliklerinden hangilerine bakılarak ülkenin gelişmişliğiyle ilgili yorum yapılabilir?**

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

35. Türkiye’de tarımda işçi göçü alan yerler haritada belirtilmiştir.



Buna göre, haritada numaralandırılmış alanlardan hangisinin tarımda işçi göçü alma potansiyeli daha azdır?

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

36. Türkiye’de yerleşme coğrafyasındaki mesken tiplerinin farklılık göstermesinde;

- I. kayaç yapısı,  
II. iklim özellikleri,  
III. arazinin engebe durumu

faktörlerinden hangileri etkili olmuştur?

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

37. Türkiye’de intansif tarım yöntemlerinin yoğun olduğu bir yöreyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Birim alandan elde edilen verim yüksektir.  
B) İnsan gücüne duyulan ihtiyaç fazladır.  
C) Doğadaki olumsuzluklar teknoloji yardımıyla büyük ölçüde aşılmaktadır.  
D) Tarımda makineleşme gücü yüksektir.  
E) Suni gübre kullanımı oldukça fazladır.

38. – Üretim faaliyetleri devlet kontrolündedir.  
– Üretim miktarı ülke ihtiyacını karşılamamaktadır.  
– Türkiye’de ekim alanları akarsu havzalarıyla paralellik gösterir.

Yukarıda hakkında bilgiler verilen tarım ürünü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tütün B) Kenevir C) Patates  
D) Pirinç E) Yulaf

39. Türkiye’de son yıllarda ipek böcekçiliği “yaş koza” üretiminde aşağıdaki illerden hangisi ilk sırada yer almaktadır?

- A) Bursa B) Antalya C) Bilecik  
D) Gaziantep E) Edirne

40. "Güneş Tarlası" adıyla bilinen Türkiye'de 9-10 Temmuz 2013 tarihinde faaliyete geçen güneş enerji santralının kurulduğu il aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Denizli B) Şanlıurfa C) Isparta  
D) Muğla E) Hatay

41. Türkiye'de yer alan aşağıdaki ikili il çiftlerinden hangileri arasında yapılacak kara yolu yapım maliyeti daha düşüktür?

- A) Muğla - Antalya  
B) Rize - Bayburt  
C) Hakkâri - Van  
D) Sinop - Kastamonu  
E) Çanakkale - Balıkesir

42. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de özellikle termal turizmde kullanılan sıcak su kaynaklarının faydaları arasında gösterilemez?

- A) Bazı hastalıklarda tedavi amaçlı kullanılmaları  
B) Kaplıca, içmece ve ılıca turizmde yararlanılması  
C) Tarımda sulama maksadıyla yararlanılması  
D) Ev ve seralarda ısınma amacıyla kullanılması  
E) Termik enerji üretiminde yararlanılması

43. Aşağıdakilerden hangisi Antalya ve Batı Karadeniz bölümlerinin ortak özellikleri arasında gösterilebilir?

- A) Taş kömürü yataklarının varlığı  
B) Kıyı ile iç kesim arasındaki ulaşımın zorluğu  
C) Güneşlenme sürelerinin benzerliği  
D) Dağların güney yamaçlarının aldığı yağış miktarının yakınlığı  
E) Alüminyum işleme tesislerinin olması

44. Akdeniz Bölgesi'yle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Boksit yatakları açısından en zengin bölgedir.  
B) Seracılık faaliyetlerinde ilk sırada yer alır.  
C) En büyük delta alanının bulunduğu bölgedir.  
D) Pamuk üretiminde birinci sırada yer alır.  
E) Tuzluluk oranının en yüksek olduğu kıyı bölgesidir.

45. Aşağıdaki coğrafi bölüm ve sanayi kolu eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

<u>Coğrafi Bölüm</u>	<u>Sanayi Kolu</u>
A) Asil Ege	Petro-kimya
B) Adana	Yağ
C) Yukarı Kızılırmak	Demir-çelik
D) Çatalca-Kocaeli	Otomotiv
E) Erzurum-Kars	Et-süt

46. Üstsoy ile altsoy arasında, kardeşler arasında, amca, hala, teyze, dayı ile yeğenler arasında evlenmek yasaktır.

**Bu yasağa uymamanın sonucu meydana gelen evlilik aşağıdakilerden hangisi ile batıl hâle gelir?**

- A) İptal
- B) Nispi butlan
- C) Mutlak butlan
- D) Tek taraflı bağlamazlık
- E) Cebri icra

48. **Temel hak ve hürriyetlerin sınırlandırılması ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) 2001 anayasa değişikliği ile birlikte genel sınırlama sebepleri kaldırılmıştır.
- B) Hakların özüne dokunulmaksızın sınırlandırılabilir.
- C) Ölçülülük ilkelerine uygun olarak sınırlandırılabilir.
- D) Sınırlamalar, laik cumhuriyetin gereklerine aykırı olamaz.
- E) Sınırlamalar, anayasanın ilgili maddelerinde belirtilen sebeplere uygun olarak ancak tüzük ve yönetmelikler ile yapılabilir.

kısayol yayıncılık

47. 1982 Anayasası'na göre, oy kullanma yeterliliği bakımından vatandaşlar arasında eğitim durumu, servet ve cinsiyet gibi farklılıklar ile ayırım yapılamaz.

**Demokratik devlet ile ilgili yukarıda verilen bilgi aşağıdaki ilkelere hangisiyle bağlantılıdır?**

- A) Tek dereceli seçim ilkesi
- B) Çift dereceli seçim ilkesi
- C) Kişisel oy ilkesi
- D) Gizli oy ilkesi
- E) Genel oy ilkesi

49. **Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Büyük Millet Meclisinin dört yıllık süresi dolmadan genel seçimlerin yenilenebildiği durumlardan biri değildir?**

- A) TBMM, genel seçimlerin yenilenmesine dilediği zaman karar verebilir.
- B) Cumhurbaşkanı, anayasada belirtilen hâllerden birinin ortaya çıkmış olması durumunda TBMM Başkanı'na danışarak seçimlerin yenilenmesine karar verebilir.
- C) Seçimlerin yenilenmesi kararı, toplantıya katılanların üçte ikisi tarafından alınır.
- D) Cumhurbaşkanının seçimleri yenileme kararı isteğe bağlı bir karardır.
- E) Cumhurbaşkanının, yenilenme kararını vermesini izleyen günden doksan gün sonraki ilk pazar günü seçim yapılır.

50. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Büyük Millet Meclisinin görev ve yetkilerinden biri değildir?

- A) Milletlerarası antlaşmaları onaylamak
- B) Bütçe ve kesin hesap kanun tasarılarını görüşmek ve kabul etmek
- C) Anayasa Mahkemesine üye seçmek
- D) Yabancı ülkelere asker göndermek ve yabancı askerlerin Türkiye'de kalmasına izin vermek
- E) TBMM seçimlerinin yenilenmesine karar vermek

52. Aşağıdakilerden hangisi Anayasa Mahkemesinin görev ve yetkilerinden biri değildir?

- A) Milletvekillerinin yasama dokunulmazlığının kaldırılması ve üyeliklerinin düşmesi kararlarına karşı açılan iptal davalarına bakmak
- B) Siyasi partilerin mali denetimini yapmak
- C) Kanunların, Kanun Hükmünde Kararnamelerin, TBMM İçtüzüğü'nün anayasaya şekil ve esas bakımından uygunluğunu denetlemek
- D) Siyasi partilerin kapatılması hakkındaki davalara bakmak
- E) Uyuşmazlık Mahkemesine başkanlık edecek üyeyi Yargıtay üyeleri arasından görevlendirmek

51. Cumhurbaşkanının seçimi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) TBMM içinden veya dışından aday gösterebilmek için yirmi milletvekilinin yazılı teklifi gereklidir.
- B) Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları arasından, kırk yaşını doldurmuş, yükseköğrenim yapmış, milletvekili seçilme yeterliliğine sahip olanlar arasından, halk tarafından, beş yıllığına seçilir.
- C) Bir kimse en fazla iki defa cumhurbaşkanı seçilebilir.
- D) En az bir dönem milletvekilliği yapmış olması gerekir.
- E) En son yapılan milletvekili genel seçimlerinde oyları toplamı yüzde onu geçen siyasi partiler Cumhurbaşkanlığına ortak aday gösterebilirler.

53. Sayıştayın kesin hükümlerine karşı ilgililer, yazılı bildirimden itibaren kaç gün içinde bir kereye mahsus olmak üzere karar düzeltme yoluna gidebilirler?

- A) 7
- B) 10
- C) 15
- D) 30
- E) 45

54. Kişi bulunduğu yere memur olarak atanırsa yazılı bildirim izleyen gün, başka yere atanırsa 15 gün içinde işe başlamak zorundadır.

**Bu kurala aykırı hareket edenler ne kadar süre geçmedikçe devlet memuru olarak istihdam edilemezler?**

- A) 4 ay
- B) 6 ay
- C) 1 yıl
- D) 3 yıl
- E) 5 yıl

55. Uluslararası Para Fonu ve Çok Taraflı Kalkınma Bankalarında (Dünya Bankası Grubu, Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası, İslam Kalkınma Bankası) ülkemizi temsil eden kuruluş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maliye Bakanlığı
- B) Ekonomi Bakanlığı
- C) Hazine Müsteşarlığı
- D) Dış Ticaret Müsteşarlığı
- E) Dışişleri Bakanlığı

56. 4 - 6 Ekim 2015 tarihleri arasında Birleşik Arap Emirlikleri, Abu Dhabi'de gerçekleştirilen UNESCO Dünya Belleği Programı Uluslararası Danışma Komitesi toplantısı sonucu Dünya Belleği Kütüğüne en son kaydedilen Türkiye'ye ait miras hangisidir?

- A) Kültepe Tabletleri
- B) Evliya Çelebi'nin Seyahatnamesi
- C) Boğazköy Hitit Tabletleri
- D) Kandilli Rasathanesi El Yazmaları
- E) İbn-i Sina Yazmaları Koleksiyonu

57. 28. Tokyo Uluslararası Film Festivali'nde, "En İyi Yönetmen" ve "Wowow En İyi Film" ödüllerini alan Türk yönetmen Mustafa Kara hangi filmi ile bu ödüllere layık görülmüştür?

- A) Kış Uykusu
- B) Sessiz
- C) Abluka
- D) Uzak
- E) Kalandar soğuğu

58. Güneş Sisteminde diğer gezegenlerin aksine saat yönünde dönen gezegen hangisidir?

- A) Venüs
- B) Mars
- C) Neptün
- D) Uranüs
- E) Satürn

59. Kentsel dönüşüm çalışmaları sırasında ortaya çıkan ve dünyanın en büyük yer altı şehri olduğu söylenen, kazı çalışmaları hâlen devam eden yer altı şehri hangi ilimizdedir?

- A) Denizli
- B) Tokat
- C) Urfa
- D) Nevşehir
- E) Gaziantep

60. Osmanlı Dönemi ilk belediye kurulu olan "Şehremaneti" hangi ilimizde kurulmuştur?

- A) Bursa
- B) Konya
- C) İstanbul
- D) Edirne
- E) Ankara



## GENEL YETENEK

1. Öncüldeki parçada insanoğlunun geçmişte yaşadığı olayların etkisinde kaldığından ve bunları tekrar yaşamak istememesinden bahsedilmiştir. Tekrar hatırlanmak istenmeyen anıların gelecekte kendini hatırlatması ve aynı kötü duyguları yaşatması kaçınılmazdır. Buna göre A, B, D ve E seçeneklerindeki belirlemeler altı çizili sözlerle anlatılmak istenenlerden herhangi biri olamaz. Yukarıdaki açıklamalar göz önüne alındığında C seçeneğine baktığımızda, parçadaki altı çizili sözlerle anlatılmak istenenin bu seçenekte verildiğini görürüz.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	0	0	100	0	0

2. Öncüde verilen açıklama göz önüne alınarak verilen seçenekler incelendiğinde duyular arasında geçişin (aktarma) B seçeneğinde geçen "tatlı ses" söz grubuyla yapıldığı görülmektedir. Bu söz grubunda tatma duygusuyla işitme duygusu arasında bir duyu aktarması yapılmıştır.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	9,30	87,21	0	2,33	0

3. Öncüldeki cümleyi dikkatle okuduğumuzda bahsedilen romanda geçen olayların incelenmesinin zor olduğu çünkü pek çok ayrıntının romanda anlatıldığı ifade edilmektedir. Günlük hayattan seçilmiş kişilerin roman karakterlerini oluşturması da anlatılan konunun gerçeğe yakın olabilesini sağlamaktadır. Bu nedenle cümleyi A, B, C ve D seçeneklerinden herhangi biri değil, E seçeneğindeki sözler tamamlar.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	1,16	26,74	0	0	72,09

4. Verilen sözlerden anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturmak için önce yüklemi içinde bulunduran sözler, sonra da diğer sözlerin birbiriyle ve yüklemle olan ilişkisi belirlenmelidir. Buna göre, IV. öncülün, yüklemle bulunduğu öncül olduğu anlaşılır. Ayrıca tamlama oluşturan II. ve IV. öncüller birbiri ardınca gelmelidir. Bu açıklama doğrultusunda oluşabilecek anlamlı ve kurallı sıralama şöyle olabilir: V - III - I - II - IV

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	48,84	13,95	18,60	2,33	13,95

5. Verilen cümlelerden anlamlı bir bütün oluşturabilmek için olayların oluş sırasına ve olay örgüsüne dikkat etmek gerekir. Giriş, gelişme ve sonuç sıralaması gözetilerek paragraf oluşturulmaya çalışılmalıdır. Taarruzun başlaması, gelişmesi ve sona ermesi mantığına göre sıralama yapmamız gerekirse doğru sıralama şu şekilde olmalıdır: IV - II - V - I - III

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	3,49	46,51	0	3,49	44,19

6. Öncüde verilen cümlede Galatasaray takımının bu sezon aldığı galibiyetle 20. şampiyonluğuna ulaşarak 4. yıldızı elde ettiği anlatılmaktadır. Dolayısıyla kazanılan şampiyonluk kupaları için yıldız kazanıldığına kesin olarak ulaşılabılır.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	25,58	2,33	2,33	60,47	9,30

7. I. cümlede "ülkeden ülkeye... değişim göstermektedir" ifadesi karşılaştırma anlamı verdiği için A, II. cümlede "pek çok çocuğun bir arada bulunduğu kurum bakımındır" sözleriyle bir tanım yapıldığından B, III. cümlede "...büyük ve kalabalık bakım evlerinin kapatıldığı bilinmektedir." ifadesinde bir açıklama yapıldığından C, V. cümlede IV. cümlede anlatılan nesnel durumla ilgili öznel bir yorum yapıldığından E seçeneği doğrudur. Ancak D seçeneğinde verilen bilgiler bir saptamayı değil, süregelen bir durumu anlatmaktadır.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	47,67	10,47	18,60	20,93	0

8. Parçadaki "bakamıyorum" sözcüğünde ünlü daralması " baka-ma-yo-rum> baka-mı-yo-rum", "resmine" ve "aklım" sözcüklerinde ünlü düşmesi "akıl-ım > aklım / resim-i-ne > resmine" görülmektedir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	4,65	1,16	8,14	1,16	81,40

9. B seçeneğinde geçen "eliminasyon" sözcüğünün yazımı yanlış verilmiştir. Bu sözcüğün doğru yazımı "eliminasyon" şeklindedir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	27,91	9,30	4,65	34,88	8,14

10. A seçeneğinde sıfat tamlamalarında ortak tamlanana bağlanan tamlayanları ayırmak için, B seçeneğinde alıntı cümleyi ana cümleyle bağlamak için, C seçeneğinde eş görevli söz gruplarını ayırmak için, D seçeneğinde sıralı cümleleri ayırmak için virgül (,) kullanılmalıdır. Ancak E seçeneğinde virgüllerle ayrılmış sıralı cümleleri ayırmak için noktalı virgül (;) kullanılmalıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	26,74	4,65	1,16	58,14

11. Soru anlamının hangi türden bir sözcükle sağlandığını bulmak için soruya cevap vermek ve verilen cevapta soru sözcüğünün yerine kullandığımız sözcüğün türüne bakmak bu soru tipinde uygulanabilecek bir yöntemdir. A seçeneğinde "kaç?" soru sözcüğü yerine "üç" yazılabilir. O halde A seçeneğinde soru anlamı soru sıfatıyla sağlanmıştır. Aynı yöntemle hareket edildiğinde C seçeneğinde soru anlamının bir ismin yerini tutan zamirle (kim anlattı? Ahmet anlattı), D ve E seçeneklerinde ise "mı" soru edatıyla sağlandığı görülür. B seçeneğinde ise soruya verilen cevap "Yeni aldığın arabanın rengini KÖTÜ buldum." olabilir. Kötü sözcüğü bu cümlede eyleme sorulan ve eylemi etkileyen bir soru olduğu için B seçeneğinde soru anlamı belirteçle (zarfla) sağlanmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	9,30	62,79	4,65	5,81	10,47

12. I. cümle, yüklemi sonda olan (kurallı), tek yüklemi olan basit bir EYLEM cümlesidir.

II. cümle, içinde yan yargı bulunan (görünmeden) girişik birleşik ve DEVRİK bir cümledir.

III. cümle içinde olumsuzluk ifadesi yazılı olan (değildi) ancak anlamı olumlu olan biçimde olumsuz, anlamca olumlu bir cümledir.

IV. cümle biçimce olumlu, anlamca olumsuz ("ne...ne" tekrar bağlacı cümleye olumsuzluk anlamı katar.) AD cümlesidir.

V. cümle noktalama işaretleri vasıtasıyla bağlanmış, öznesi ortak SİRALI bir cümledir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	5,81	6,98	36,05	27,91	11,63

kısayol yayıncılık

13. A, B, C ve D seçeneklerindeki altı çizili sözcüklerde geçen -(i)m ekleri, kullandıkları sözcüğün kime veya neye ait olduğunu anlatan iyelik zamirleridir. Ancak E seçeneğinde geçen -im im eki, ek eylemin geniş zaman 1. kişi çekim ekidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	0	2,33	1,16	91,86

14. A seçeneğinde tamlanan ekinin gereksiz kullanımı ("yardımsever olmasını" değil "yardımsever olmayı" denmeli), B seçeneğinde nesne eksikliği (Derste anlatılan yöntem çok zordu, bu yüzden DERSİ-YÖNTEMLİ-ONU hiçbirimiz anlamadık. "Neyi?" sorusuna cevap alınamamaktadır.), C seçeneğinde anlam belirsizliği (kimin kan kardeşini gördüğü belli değil: "Senin kan kardeşini" veya "onun kan kardeşini" görmüş olabilirim.), E seçeneğinde ise özne-yüklem uyumsuzluğu (Bir cümlede özne insan dışı bir varlıksa ve çoğulsu yüklem tekil olur.) anlatım bozukluğuna yol açmıştır. D seçeneğinde geçen cümlede ise herhangi bir anlatım bozukluğu yoktur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	13,95	3,49	31,40	22,09	9,30

15. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda yapay zekânın insan zekâsından bağımsız hareket edebilecek bir zekâ kavramının bulunmasına imkân sağladığından, pek çok kullanım alanı olduğundan, insanüstü bir varlık yaratma düşüncesinden bahsedilmiştir. Ana düşünce ise son cümlede ifade edilmiş, yapay zekânın ileri boyutlarda insanlığa zarar vereceği ve doğanın düzenini bozacağı ifade edilmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	1,16	97,67	0	1,16

16. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda Kelebekler Vadisi'ne yapılan bir geziden bahsedildiği anlaşılmaktadır. Cümlelerde geçen ipucu sözcüklerden yararlanarak ve olayların oluş sırasına özen göstererek bu soru tiplerinde çözüme ulaşılabılır. Buna göre II. cümlede geçen "...bunun için zorlu ve tehlikeli bir iniş söz konusu." söz grubu, soru kökünde verilen sözlerle anlam bakımından ilişkilidir. Soruda "numaralanmış yerlerin hangisinden sonra" dendiğinden doğru cevap II numaralı yer olmalıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	87,21	8,14	3,49	0	1,16

17. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda Fetret Devri'nde yaşanan Timur - Süleyman Çelebi mücadelesinin anlatıldığı anlaşılmaktadır. Olayların oluş sırası ve gelişen olayların zaman dilimleri dikkate alındığında ilk üç cümlede nisan - ağustos ayları arasındaki Timur ordusunun ilerleyişi anlatılırken IV numaralı cümleden itibaren Süleyman Çelebi'nin ağustos ayında harekete geçmesinden bahsedildiği görülmektedir ve ikinci paragraf bu cümleyle başlamalıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	4,65	30,23	58,14	3,49

18. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda Türk dili ve edebiyatının, dilimizin yaygınlaşmasında etkisi olduğundan, Türk dilinin gelişiminin Türk dünyasındaki birliğin sağlanmasına katkıda bulunacağından, Türkiye'deki edebî gelişmelerin tüm Türk dünyasına fayda sağlayacağından söz edilmektedir. Tüm parçaya ait bir soru cümlesi düşünüldüğünde de en kapsamlı sorunun A seçeneğinde verildiği görülmektedir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	50	8,14	0	36,05	5,81

19. Akla, sezgilere, yaşanmış olaylara veya birtakım verilere dayanarak bir olayın gerçekleşip gerçekleşmeyeceği hakkında yorum yapmaya tahmin denir. Bu bilgiler ışığında öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda IV. cümlede geçen "...Türk dünyasındaki kültürel birliğin ve ilerlemenin örneği sayılacaktır." ifadesi ve VI. cümlede geçen "...Türkiye'deki edebî gelişmişlik, Türk dünyasında geniş yankılar ve etkiler uyandıracaktır." ifadesinde tahmin anlamı söz konusudur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	2,33	76,74	19,77

20. I'de nanoteknolojinin tanımı yapıldığı için A, II'de nanoteknolojiye harcanan paraların harcanma nedeni verildiğinden B, III'te kullanım alanlarıyla örnekler verildiği için C, IV'te nanoteknolojinin uygulama alanlarıyla uygulamalar karşılaştırıldığı için D seçeneği doğrudur. Ancak E seçeneğinde bir olasılık değil, IV. cümlede geçen nesnel durumla ilgili öznel bir yorum yapıldığı için ÇIKARIM söz konusudur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	19,77	22,09	48,84	6,98

21. Nesnel bir durumla ilgili öznel yorum yapmaya çıkarım denir. Buna göre V. cümlede geçen nesnel durumla ilgili V. cümlede öznel bir yorum yapıldığı için ÇIKARIM söz konusudur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	8,14	15,12	1,16	72,09

kısasoy yayıncılık

22. İlk cümlede dram türünün tanımı yapıldığından A, I. cümlede gerçekleştirilmek istenen (hedeflenen) bir olay ve bu olayın devamında ortaya çıkan bir sonuç olduğundan B, "dram" "trajedi" gibi terim anlamlı sözcükler kullanıldığından D, parçanın genelinde bilgi amaçlı, öğretici cümleler yer aldığı için E seçeneğine parçadan ulaşılabılır. Ancak parçada karşılaştırmalarla anlatımın somutlaştırılması söz konusu değildir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	30,23	31,40	19,77	12,79

23. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda III. cümlede geçen yargının sonucunun IV. cümlede açıklanmış görülmektedir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	5,81	17,44	75,58	0

24. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda eleştiri yapmanın zor olduğundan ve ülkemizde bu türün özelliklerinin yeterince anlaşılmasından bahsedildiği görülmektedir. Ancak yazarın asıl yakındığı durum ülkemizde eleştiri türünün amacına uygun kullanılmaması ve amacının dışında eleştirilere yer verilmesidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	15,12	0	0	84,88

25. Parçanın genelinde eleştiri konusunda ileri sürülen bir tezin yanlışlığı ortaya konmuş, yazara göre doğru olan yaklaşım savunulmuştur. Bu nedenle parçada ağır basan unsur tartışma anlatım biçimidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	67,44	0	26,74	4,65	1,16

26. II. cümlede geçen "...yapımı 120 yıl süren Efes Antik Kenti..." sözlerinde sayısal verilerden yararlanıldığından B, II. cümlede geçen "...Lydia Kralı Kroisos tarafından Bereket Tanrıçası Artemis için yapıldığı düşünülün..." sözlerinde bir tahminde bulunulduğundan C, III. cümlede kanıtlanabilir yargılara yer verildiğinden D, I. cümlede geçen "dünyanın yedi harikasından biri olarak kabul edilen Efes Antik Kenti..." sözlerinde Efes Antik Kenti'nin diğer antik kentlerden üstün olan bir yanından bahsedildiğinden E seçenekleri doğrudur. Ancak parçanın genelinde tartışmacı anlatım değil, bilgi verme amacıyla oluşturulmuş bir metin olduğu için açıklayıcı anlatım ağır basmaktadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	89,53	2,33	1,16	0	6,98

27. Öncüldeki parça anlam bütünlüğü dikkate alınarak okunduğunda parçanın genelinde Efes Antik Kenti'nin tarihiyle ilgili bilgiler verildiği anlaşılmaktadır. Ancak III. cümlede Efes Antik Kenti'nin şu anki konumundan bahsedilmektedir. Bu nedenle III. cümle düşüncenin akışını bozmaktadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	90,70	4,65	1,16	1,16

Kısayol yayıncılık

1 2 3 4 5  
C A D E B

B > A şartından dolayı B, 1 ve 2 olamaz.

Her anahtarın numarası, alfabetik sıradan farklı olması gerektiği için 4-D olamaz. Bu yüzden 3-D, 4-E şeklinde olmalıdır.

28. C = 1

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	87,21	3,49	2,33	1,16	3,49

29. A = 2, B = 5

2 + 5 = 7

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	5,81	88,37	3,49

30. Büyükten küçüğe doğru sıralama yapılırsa;

B – E – D – A – C

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	8,14	86,05	1,16	0	0

31.  $z + \frac{y}{x} = 30$

$x + y + z$ 'nin en büyük değeri için

$x = 28$ ,  $y = 26$  ve  $z = 13$ 'tür.

$x + y + z = 28 + 26 + 13 = 67$  olur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	33,72	2,33	0	3,49

32.

$$\begin{array}{r} ab \\ \times 52 \\ \hline cde \rightarrow 50.ab \\ + kmn \rightarrow + 2.ab \\ \hline 2964 = 52.ab \end{array}$$

$52.ab = 2964$

$ab = 57$ 'dir.

$a + b = 5 + 7 = 12$ 'dir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	1,16	34,88	0	0

33.  $a + b = \frac{7}{13}$

$b + c = \frac{11}{15}$

$a + c = \frac{8}{11}$

ifadeleri büyükten küçüğe göre sıralanırsa

$b + c > a + c > a + b$

$b > a$ ,  $c > b$

Yani  $c > b > a$  şeklinde sıralanabilir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	22,09	5,81	2,33	4,65	3,49

kısayol yayıncılık

34.  $\frac{4 \cdot 10^{-3}}{2 \cdot 10^{-4}} + \frac{5 \cdot 10^{-2}}{2 \cdot 10^{-3}} - \frac{10^{-4}}{10^{-6}}$

$= \frac{4}{2} \cdot 10^{-3+4} + \frac{5}{2} \cdot 10^{-2+3} - 10^{-4+6}$

$= 2 \cdot 10 + \frac{5}{2} \cdot 10^1 - 10^2$

$= 20 + 25 - 100 = -55$ 'tir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	4,65	0	44,19	0

35.  $2a3b$  sayısının 36 ile bölümünden kalan 19 olduğuna göre; 4 ile bölümünden kalan 3, 9 ile bölümünden kalan 1'dir.

$$\begin{array}{ccc} 2a31 & 2a35 & 2a39 \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ (3) & (9) & (5) \end{array}$$

olamaz

$9 + 5 = 14$  olur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	5,81	4,65	4,65	3,49	0

36. OBEB(x, y)=12

$$\text{OKEK}(x, y)=720$$

$$x = 12k, y = 12t$$

$$720 = 12 \cdot 2^2 \cdot 3^1 \cdot 5^1$$

$$12 \cdot k \quad 12t$$

$$12 \cdot 2^2$$

$$12 \cdot 3^1$$

$$12 \cdot 5^1$$

$$12 \cdot 3^1 \cdot 5^1$$

$$12 \cdot 3^1 \cdot 2^2$$

$$12 \cdot 2^2 \cdot 5^1$$

$$12 \cdot 1$$

$$12 \cdot 2^2 \cdot 3^1 \cdot 5^1$$

k bu şekilde 8 farklı değer alabilir.

Dolayısıyla 8 farklı (x, y) sıralı ikilisi vardır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	5,81	2,33	3,49	3,49

37.  $||2x + 3| + 6| < 13$

$$-13 < |2x + 3| + 6 < 13$$

$$-19 < |2x + 3| < 7$$

(Mutlak değer içindeki bir ifade negatif değer alamaz.)

$$|2x + 3| < 7$$

$$-7 < 2x + 3 < 7$$

$$-10 < 2x < 4$$

$$-5 < x < 2$$

$\{-4, -3, -2, -1, 0, 1\} \Rightarrow 6$  farklı değer alır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	34,88	1,16	3,49	3,49	3,49

38.  $2 < x < 5$

$$-1 < y < 4$$

$$1 < x + y < 9$$

$$2^1 < 2^{x+y} < 512$$

$2^{x+y}$ 'nin alabileceği en büyük tam sayı değeri 511'dir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	6,98	13,95	18,60	1,16

39.  $(a^2 + ab + b^2)^2 \cdot ((a+b)^2 - 4ab)$

$$= (a^2 + ab + b^2)^2 \cdot (a^2 + 2ab + b^2 - 4ab)$$

$$= (a^2 + ab + b^2)^2 (a-b)^2$$

$$= ((a^2 + ab + b^2) \cdot (a-b))^2$$

$$= (a^3 - b^3)^2 = ((\sqrt[3]{7})^3 - (\sqrt[3]{4})^3)^2$$

$$= 3^2 = 9 \text{ olur.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	12,79	3,49	1,16	0	1,16

40.  $x < y$  ve  $x^2 > y^2$  olması için  $x < 0$  olmalıdır.  $y$  kesin olarak bilinemez.

Seçenekler incelendiğinde,

$$\frac{x^3}{y^2} < 0 \text{ kesinlikle doğrudur.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	1,16	1,16	9,30	41,86

kısayol yayıncılık

41.  $x^2 - x - 5 = 0$  ise  $x^2 - x = 5$  olur.

$$(x+5)(x+4)(x-6)(x-5)$$

$$= (x^2 - x - 30)(x^2 - x - 20)$$

$$\begin{matrix} (5) & (5) \\ (-25) & (-15) \end{matrix}$$

$$= (-25) \cdot (-15) = 375 \text{ tir.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	0	22,09	0	0

42. Ters orantılı çokluklar sabiti bulmak için çarpılır.

$$a \cdot b = k \Rightarrow 8 \cdot 15 = 120 \text{ dir.}$$

$a \cdot b = 120$  ise  $a$  ve  $b$ 'nin alacağı değer 120'nin tam bölenleridir.

$$120 = 2^3 \cdot 3^1 \cdot 5^1$$

$$\text{tam bölen sayısı} = 2 \cdot (3 + 1) \cdot (1 + 1) \cdot (1 + 1)$$

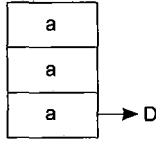
$$= 32 \text{ farklı } a \text{ değeri vardır.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	15,12	0	0	1,16	1,16

43. 
$$\begin{array}{r} 32,00 \quad | \quad 0,65 \\ - 31,85 \quad | \quad 49 \text{ tam dolu şişe} \\ \hline 0,15 \text{ kalan} \end{array}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	11,63	1,16	2,33	31,40	2,33

44. Şekildeki gibi 3a litre su alabilen, D darasında bir kap olsun.



$$\begin{aligned} 2/ \quad a + D &= x \\ -1/ \quad 2a + D &= y \\ \hline \text{(katsayıları ile düzenlenirse)} \\ 2a + 2D &= 2x \\ -2a - D &= -y \\ \hline + \\ D &= 2x - y \text{ dir.} \end{aligned}$$

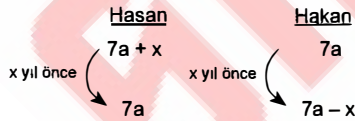
Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	34,88	2,33	5,81	0

45. 3 işçi bir kesme işlemini 6 saatte yapıyor ise 4 işçi bir kesme işlemini 4,5 saatte yapar.

4 işçi iki kesme işlemini 9 saatte yapar.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	26,74	3,49	4,65	2,33

46.

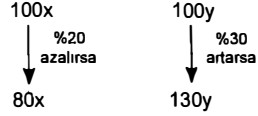


$$\begin{aligned} 7a - x &= 4a \\ 3a &= x \\ 51 &= 10a + 7a \\ 17a &= 51 \\ a &= 3 \text{ tür.} \end{aligned}$$

$$\begin{array}{ll} \text{Hasan} & \text{Hakan} \\ 10a = 30 & 7a = 21 \end{array}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	0	2,33	40,70

47. Tavuk sayısı Ördek sayısı



$$100x + 100y = 80x + 130y$$

$$20x = 30y$$

$$2x = 3y$$

$$3k \quad 2k$$

$$\begin{array}{l} 300k + 200k = 500k \\ \text{tavuk ördek} \end{array}$$

k değeri  $\frac{1}{20}$  olarak seçilirse toplam hayvan sayısının en az değerine ulaşılabilir.

$$500 \cdot \frac{1}{20} = 25 \text{ tanedir.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	33,72	2,33	0	0	0

48. A musluğu 10 saatte 50 litre su akıtıyorsa 1 saatte 5 litre su akıtmaktadır.

B musluğu 20 saatte 40 litre su akıtıyorsa 1 saatte 2 litre su akıtmaktadır.

Birim zamanda musluklardan çıkan su üzerinden;

$$m_1 \cdot V_1 + m_2 \cdot V_2 = m_T \cdot V_T \text{ formülü uygulanırsa;}$$

$$2.5 + 9.2 = m_T \cdot 7$$

$$7 \cdot m_T = 28$$

$$m_T = \%4 \text{ olur.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	0	2,33	9,30	0

49. 3 saat = 180 dakika

$$80 \cdot x = 40(180 - x)$$

$$2x = 180 - x$$

$$3x = 180$$

$$x = 60 \text{ dakika}$$

60 dakika  $80 \frac{m}{dak}$  hızla 4800 metre uzağa gidip dönebilir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	34,88	1,16	0	0	0

kısayol yayıncılık

50.  $a \Delta b = (2^a \cdot 5^b)$  basamak sayısı ise

$$5 \Delta 6 = (2^5 \cdot 5^6) \Rightarrow 5^1 \cdot 10^5 \Rightarrow 6 \text{ basamaklı}$$

$$(5 \Delta 6) \Delta 8 = (6 \Delta 8) = 2^6 \cdot 5^8$$

6

=  $25 \cdot 10^8$  ifadesi 8 basamaklıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	1,16	26,74	1,16	1,16

51. 2 numaralı çıkıştan çıkma olasılığı;

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$$

6 numaralı çıkıştan çıkma olasılığı;

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$$

8 numaralı çıkıştan çıkma olasılığı;

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{12}$$

2, 6 veya 8 numaralı çıkıştan çıkma olasılığı

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{6} + \frac{1}{12} = \frac{3+4+2}{24} = \frac{9}{24} = \frac{3}{8} \text{ 'dir.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	5,81	1,16	2,33	36,05	0

52.  $360^\circ$  2400 adet ise

$$75^\circ \quad x \text{ adet}$$

$$x = \frac{75 \cdot 2400}{360}$$

$$x = 500 \text{ adet}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	1,16	54,65	1,16	0

53.  $60^\circ$  150 kg ise

$$360^\circ \quad x$$

$$x = \frac{360 \cdot 150}{60}$$

$$x = 900 \text{ kg'dır.}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	59,30	1,16	0	0

54. Adet Ağırlık

$$B \Rightarrow 90^\circ \quad 180^\circ$$

$$A \Rightarrow 120^\circ \quad 60^\circ$$

B elmasında 1'e 2 oran, A elmasında 1'e  $\frac{1}{2}$  oran vardır. Dolayısıyla B elması A elmasının 4 katıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	6,98	3,49	3,49	25,58	0

kısayol yayıncılık

55. I. Tüm öğrenci sayısı = 130 kişi

Voleybol oynayan öğrenci = 35 kişi

$$130 \cdot \frac{35}{100} \neq 35$$

Doğru değildir.

II. Futbol oynayan öğrenci = 50 kişi

Basketbol oynayan öğrenci = 45

$$50 \cdot \frac{80}{100} \neq 45$$

Doğru değildir.

III. Basketbol oynayan kız öğrenci = 25 kişi

Voleybol oynayan kız öğrenci = 15 kişi

$$25 \cdot \frac{60}{100} = 15$$

Doğrudur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	44,19	1,16	2,33	0



56.  $100^\circ$  arpa 250 dönüm ise  
 $360^\circ$  tahılgiller x

$$x = \frac{360 \cdot 250}{100} = 900 \text{ dönüm tahılgillerin olmalıdır.}$$

- $100^\circ$  tahılgiller 900 dönüm ise  
 $90^\circ$  limon x

$$x = \frac{90 \cdot 900}{100} = 810 \text{ dönüm}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	2,33	40,70	0

57.  $70^\circ - 40^\circ = 30^\circ$

- $30^\circ$  fark 200 dönüm ise

- $360^\circ$  tahılgiller x

$$x = \frac{360 \cdot 200}{30} = 2400 \text{ dönüm}$$

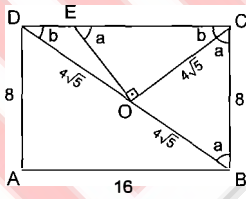
- $100^\circ$  tahılgiller 2400 dönüm ise

- $60^\circ$  armut x

$$x = \frac{60 \cdot 2400}{100} = 1440 \text{ dönüm}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	0	26,74	0	1,16

- 58.



Açılar  $90^\circ$  tamamlayacak şekilde yerleştirildiğinde  $\hat{E}OC - \hat{BCD}$  olduğu görülür.

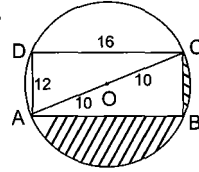
$$\frac{|OC|}{|DC|} = \frac{|EC|}{|DB|} \Rightarrow \frac{4\sqrt{5}}{16} = \frac{|EC|}{8\sqrt{5}}$$

$$\Rightarrow |EC| = 10 \text{ br olur.}$$

$|EC| = 10$  br olduğuna göre  $|DR| = 6$  br'dir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	1,16	1,16	17,44

- 59.



$|AC|$  çapıdır.

$$|AC|^2 = 16^2 + 12^2$$

$$|AC|^2 = 400$$

$$|AC| = 20 \text{ cm}$$

$$\text{Taralı Alan} = \frac{\text{Daire Alanı} - \text{Dikdörtgen Alanı}}{2}$$

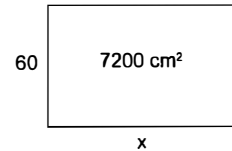
$$\text{Taralı Alan} = \frac{\pi \cdot 10^2 - 12 \cdot 16}{2}$$

$$= (50\pi - 96) \text{ cm}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	24,42	1,16	2,33

kısayol yayıncılık

- 60.



$$x \cdot 60 = 7200 \text{ cm}^2$$

$$x = 120 \text{ cm'dir.}$$

120 cm uzun kenar silindirin taban çevresidir.

$$2\pi r = 120 \text{ cm} \Rightarrow r = \frac{60}{\pi}$$

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	1,16	1,16	22,09	1,16

GENEL KÜLTÜR

1. İlk Türk devletleri ile ilgili olarak kavram - anlam eşleştirmelerinde

**Pagoda:** Uygur tapınaklarına verilen isimdir.

**Örgin:** Hükümdarlık sembollerindedir. Taht anlamına gelir.

**Tirnek:** Eski Türk devletlerinde devlet meclisidir.

**Bedizci:** Uygurlarda resamlara verilen isimdir (minyatürle uğraşan).

**Üge (Aygucu):** Hükümdar yokken kurultaya başkanlık eden devlet görevlisidir.

Yargıç anlamında kullanılan sözcük yargucudur. (Hukuk işlerinden sorumludur.)

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	8,14	27,91	5,81	10,47	6,98

2. Eyyubi Devleti, Selahattin Eyyubi zamanında Suriye, Filistin, Irak ve Güneydoğu Anadolu'yu ele geçirdi. 1187 Hittin Savaşı'nda Kudüs Latin Krallığı'ny yenerek Kudüs'ü fethetti.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	2,33	0	75,58	4,65	0

3. İslam düşünürlerinin en büyüklerinden biri olan Muhyiddin Arabî'nin fikirleri ışığında Sadrettin Konevî tarafından Ekberîlik tarikatı kurulmuştur. Anadolu Selçuklu Dönemi'nde Moğol baskısından kaçan Türkmenler Anadolu'ya yerleştirildiler. Bunlar arasında mutasavvıflar da bulunmaktaydı. Yerleştikleri bölgelerde Ekberîlik, Mevlevîlik, Bektaşîlik, Nakşibendîlik, Kadîrîlik ve Rûfâilîk gibi tarikatlar ortaya çıktı.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	9,30	27,91	4,65	6,98	4,65

4. Osmanlı Devleti'nde Orhan Bey Dönemi'nde sınırların genişlemesine paralel bir şekilde devlet teşkilatında da birçok gelişme ortaya çıkmıştır. Bunlar arasında; Divân teşkilatının oluşturulması, vezirlik makamının oluşturulması, kadı ve subaşı atamalarının yapılması, ilk medresenin açılması, ilk düzenli ordunun oluşturulması yer almaktadır. Defterdarlık makamı ise I. Murat Dönemi'nde ilk defa oluşturulmuştur.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	4,65	30,23	4,65	16,28	20,93

5. II. Mehmet'in (Fatih) İstanbul'un fethi için yaptığı hazırlıklar arasında; Karamanoğulları ile anlaşılıp Anadolu'da güvenliği sağlama, Rumeli Hisar'ının yapılması, Balkan devletleri ile eski antlaşmaların yenilenmesi, büyük toprakların döktürülmesi (şahin), 400 parçalık bir donanmanın hazırlanması gibi çalışmalar yer almaktadır. 1453 İstanbul'un fethinin ardından Ortodoksların lideri konumundaki Fener Rum Patriği değiştirilmiştir. Sekbançedit Ocağı ise III. Selim Dönemi'nde kurulmuştur (XVIII. yüzyıla ait bir gelişme).

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	50	1,16	5,81	10,47	25,58

6. Fransa'nın 1798'de Mısır'ı işgal etmesi üzerine sömürge yolları üzerinde Fransa tehdidi istemeyen İngiltere ve Rusya, Fransa'nın Mısır'a yerleşmesini istemedikleri için Osmanlı Devleti'ni desteklediler. Osmanlı'ya yardım amacıyla, tarihte ilk defa bir Rus donanması Boğazları geçerek Ege Denizi'ne geldi. İngiltere ise donanmasını bölgeye gönderdi. 1801'de Fransa El-Ariş Antlaşması ile askerlerini Mısır'dan geri çekmek zorunda kaldı.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	63,95	5,81	5,81	10,47	1,16

7. Osmanlı Devleti'nde eyaletler sancaklara, sancaklar kazalara, kazalar da köylere ayrılmıştır. Bu yönetim birimlerinin görevlileri;

- Eyalet → Beylerbeyi
- Sancak → Sancak beyi
- Kaza → Kadı
- Köy → Tımarlı sipahi

şeklinde dir. Bunlar içerisinde en büyük mülki yönetici beylerbeyidir. Beytülmal emini ise beldede kamuya ait çıkarları korumakla görevlidir.

Seçenek	A	B	C	D	E
Yüzde %	0	11,63	16,28	1,16	68,60

8. Osmanlı Devleti'nde Tanzimat Dönemi meclislerinden;

**Meclis-i Valâi Ahkâm-ı Adliyye:** Kanun ve yönetmelik hazırlamanın yanı sıra yüksek bir mahkeme görevi üstlenmiştir.

**Meclis-i Ali-i Tanzimat:** Abdülmecit Dönemi'nde Meclisi Valayı Ahkâmı Adliyye'ye yardım olmak amacıyla açıldı. 1861'de bu iki meclis birleşti.

**Divan-ı Ahkâm-ı Adliyye:** Bugünkü yargıtayın görevlerini üstlenmiştir.

**Ceride-i Mahakim-i Adliyye:** 1873'te padişahın iradesiyle "Ceridei Mahakim" adıyla bir gazete çıkarılmaya başlanmış, mahkemelere ait kanunları ve yargı kararları yayınlanmıştır. 1901'den sonra ismi "Ceridei Mahakimi Adliyye"ye çevrilmiştir. 1928'e kadar varlığını sürdürmüştür.

**Divan-ı Muhasebat:** Bugünkü Sayıştayın temelini oluşturmuştur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	12,79	2,33	10,47	1,16	47,67

9. **Mukataa Arazi:** Geliri doğrudan devlet hazinesine ayrılan topraklardır.

**Metruk Arazi:** Terk edilmiş topraklardır.

**Yurtluk Arazi:** Geliri sınır boylarındaki hizmetlerine karşılık askerî yöneticilere ve akıncı beylerine verilen topraklardır.

**Paşmaklık Arazi:** Geliri padişah kız ve eşlerine ayrılan topraklardır.

**Vakıf Arazi:** Geliri hayır işleri için ayrılan topraklardır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	8,14	1,16	81,40	1,16	5,81

10. Osmanlı Devleti'nde belediye kanunları ve üretilen ürünlerin standardı, fiyatlarının belirlenmesinde etkili olan İhtisap Kanunnameleridir. Bu kanunnamelerle üreticiler ve tüketiciler korunmaya çalışılmıştır. Esnaf, kadınlar ve muhtesip adı verilen görevliler tarafından denetlenmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	5,81	2,33	5,81	54,65	1,16

11. Sultan Ahmet Camisi 1609-1616 yılları arasında Sultan I. Ahmet tarafından İstanbul'daki tarihi yapımadada, Mimar Sedefkâr Mehmet Ağa'ya yaptırılmıştır. Osmanlı mimarisinde Batı etkisi XVIII. yüzyıldan itibaren görülmeye başlamıştır. Bu dönemde Batı etkisiyle; III. Ahmet Çeşmesi ve Nuruosmaniye Camii inşa edilmiştir. XIX. yüzyılda ise Beylerbeyi ve Dolmabahçe Camii inşa edilmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	10,47	10,47	10,47	1,16	53,49

12. Osmanlı Devleti'nde 17. yüzyılda dirlik sisteminin (tımâr sistemi) bozulmasına bağlı olarak Anadolu'da Celali İsyanları ortaya çıkmıştır. Bu durum taşrada meydana gelen bir gelişmedir. Kabakçı Mustafa İsyanı ve Patrona Halil İsyanı ise XVIII. yüzyılda İstanbul'da islahat hareketlerine karşı çıkmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	0	68,60	6,98	10,47

13. 1739 Belgrad Antlaşması, Osmanlı Devleti'nin XVIII. yüzyılda batıda imzaladığı son kazançlı antlaşma olmuştur. Karadeniz'in Osmanlı Devleti'ne ait olduğu, bu antlaşma ile son kez kabul edilmiştir. Bir müddet daha Rusların Karadeniz'e açılması ve Boğazları tehdit etmesi önlenebilmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	12,79	45,35	1,16	12,79

14. Osmanlı Devleti 1881 Muharrem Kararnamesi ile dış borçlarının ödenmesiyle ilgili yeni koşullar belirlendi. Avrupalı devletler alacaklarını kendileri tahsil etmek için DüyunuUmumiye (genel borçlar) idaresini kurdular. Osmanlı Devleti'nin gelir getiren kaynaklarına el koydular. Bunlar arasında; tütün, kabotaj, Doğu Rumeli vergileri, damga, balık avı, tuz, alkollü içki ve ipekten alınan vergilerin tümü yer almaktadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	9,30	15,12	2,33	4,65	43,02

15. Fatih Dönemi'nde bilime önem verilmiş, bu dönemde İstanbul'da Sahnıseman Medreseleri kurulmuştur. Bu medresede yapılan çalışmalar sonucu pozitif bilimler oldukça gelişmiştir. (Klasik Dönem gelişmesi olduğundan Batı etkisi yoktur.) Osmanlı Devleti'nde Batı etkisi XVIII. yüzyıldan itibaren görülmeye başlamış ve bu dönemden itibaren Batılı tarzda okullar açılmıştır. Özellikle XIX. yüzyılda Batılı tarzda sultaniler, idadiler, rüştiyeler ve darülmâarif gibi eğitim kurumları açılmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	61,63	11,63	0	6,98	5,81

16. Osmanlı Devleti'nde padişahlar ve devlet adamları devleti dağılmaktan kurtarmak için birçok ıslahat ve reform yaptılar. Bunun sonucunda aydınlar arasında devleti kurtarmaya yönelik fikir akımları ortaya çıktı. Bunlardan Turancılığın amacı Türkleri millî bir duygu ile birleştirerek Osmanlı bayrağı altında kuvvetli bir unsur olarak yeniden dünya devletleri arasına sokmaktır. Bu fikrin savunucuları arasında; Zeki Velidi Togan, Yusuf Akçura, Ziya Gökalp, Mehmet Emin Yurdakul gibi isimler yer almaktadır.

Tevfik Fikret ise Batıcılık fikrini savunmuştur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	12,79	5,81	44,19	11,63

17. 30 Ekim 1918 tarihinde Mondros Ateşkes Antlaşması Osmanlı Devleti ile İngiltere arasında imzalanmıştır. Bu antlaşmayı Osmanlı adına Ahmet İzzet Paşa Hükûmeti imzalamıştır. Osmanlı heyetini Bahriye Nazırı Rauf Bey, İngiltere'yi Amiral Caltharpe temsil etmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	47,67	2,33	25,58	1,16	13,95

18. 23 Temmuz - 7 Ağustos 1919 tarihlerinde toplanan Erzurum Kongresi'nde "Osmanlı Hükûmeti vatanı koruyamaz ve istiklâli sağlayamazsa geçici bir hükûmet kurulacaktır. Bu hükûmeti millî kongre seçecektir. Kongre toplanmamış ise bu seçimi temsil heyeti yapacaktır." kararı alınmıştır. Bunun ardından kongrede 9 kişilik temsil heyeti seçildi ve başkanlığına Mustafa Kemal getirildi.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	33,72	1,16	5,81	43,02

19. 16 Mart 1921 Moskova Antlaşması ile Sovyet Rusya kapitülasyonların kaldırılmasını kabul etmiştir. Bu gelişme I. İnönü Savaşı sonucudur. Lozan Barış Antlaşması ise 24 Temmuz 1923'te imzalanmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	1,16	69,77	1,16	13,95

20. Batı Anadolu kongreleri içerisinde özellikle Balıkesir ve Alaşehir Kongreleri aldıkları kararlarla etkili olmuştur. Mustafa Kemal'in katılmadığı bu kongrelerde Kuvayımilliye'den hareketle Yunanlılara karşı Batı Cephesi'nin oluşturulması kararı çıkmıştır. Kararları bakımından bölgesel olması Mustafa Kemal'in Millî Mücadele'nin yöntemi konusundaki görüşlerine uymamaktadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	25,58	59,30	0	1,16	5,81

21. I. TBMM'nin açılmasından sonra ilk genelkurmay başkanı Albay İsmet (İnönü) olmuştur. Sakarya Savaşı'na kadar bu görevine devam etmiştir. 1921 yılında Sakarya Savaşı öncesi bu görevde Fevzi Çakmak getirilmiştir. Fevzi Çakmak 1921 - 1944 yılları arasında bu görevde kalmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	48,84	20,93	13,95	0	1,16

22. 17 Şubat 1926 Türk Medeni Kanunu ile hukuk alanında birlik sağlanmıştır. Kanunun uygulanmasında din ve mezhep farklılığı kaldırılmıştır. Konsoloslukların ve patrikhanenin mahkeme kurması yasaklanmıştır. Osmanlı Dönemi'nde hazırlanan Mecelle yürürlükten kaldırılmıştır. Türkiye'de yaşayan herkes Türk vatandaşlığı kabul edilecek ve hukuk alanında eşit sayılacaktır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	59,30	6,98	8,14	8,14

23. Mustafa Kemal Atatürk'ün 5 Eylül 1938'de imzaladığı vasiyetname ile mal varlığının bir kısmını başlattığı kurumlar Türk Dil Kurumu ve Türk Tarih Kurumudur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	4,65	79,07	0	2,33	2,33

24. 13 Şubat 1925'te çıkan Şeyh Said İsyanı'yla bağlantılı olduğu düşüncesiyle 5 Haziran 1925'te Bakanlar Kurulu kararıyla kapatılan parti, ilk muhalefet partisi olan Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası olmuştur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	86,05	1,16	9,30	0	0

25. Atatürk Dönemi'nde Fransa ile yaşanan sorunlar arasında; Reji İdaresinin devlet tekeline alınması ve Adana-Mersin demir yolları sorunu yer almaktadır. 1925 yılında Reji İdaresi (tütün tekele) yabancıardan satın alınmıştır. Adana-Mersin demir yolu hattı da 1929'da bedeli ödenerek Fransızlardan satın alınmış ve millileştirilmiştir. 1924'te İstanbul'da toplanan Haliç Konferansı Musul sorunu ile ilgilidir. Türkiye ile İngiltere arasında yapılmıştır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	1,16	29,07	30,23	12,79

26. Yumuşama Dönemi'nde ortaya çıkan gelişmelerden;

**Keşmir Sorunu:** Hindistan ile Pakistan arasında yaşanan bir sorundur. 1966'da SSCB'nin aracılığıyla Taşkent Deklarasyonu imzalanarak barışçı yollarla çözülmüştür.

**Vietnam Savaşı:** Kuzey Vietnam ile Güney Vietnam arasındaki bu savaşta, SSCB Kuzey Vietnam'ı desteklerken ABD Güney Vietnam'ı desteklemiştir. ABD doğrudan desteklediği bu ülkeye asker göndermiştir. 1973 yılına kadar devam eden mücadele, diplomatik girişimler sonucu sona ermiştir.

**Arap-İsrail Savaşları:** 1948 yılında İsrail'in kurulmasının ardından Arap-İsrail Savaşları başlamıştır. İsrail'in topraklarını sürekli genişlettiği bu mücadeleleri Arap devletleri kaybetmiştir. Bu savaşta ABD'nin bizzat müdahalesi olmamıştır. 1978 yılında yapılan Camp David Antlaşmaları ile Mısır sınırı çizilmiştir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	31,40	10,47	2,33	23,26	32,56

27. Avrupa Birliğine bağlı olarak faaliyet gösteren Ulusal Ajans'ın temel çalışma sahası eğitim ve kültürdür. AB eğitim ve gençlik programlarını ülke çapında koordine etmek ve uygulamak, programdan faydalanmak, ulusal projeleri değerlendirmek, başvuruları derlemek ve komisyon tarafından seçilecek proje tekliflerinin ön değerlendirmesini yapmak, üye ülkeler ve komisyon ile beraber programı uygulamak ve iş birliğine dayalı ilişkiler geliştirmek için her ülkede ulusal ajanslar kurulmuştur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	44,19	1,16	15,12	9,30	3,49

28. Türkiye'nin matematik konumuyla ilgili B, C, D ve E seçeneklerindeki yargılar doğrudur.  
Ancak (A) Türkiye'de yer çekiminin en fazla olduğu yer Hatay değil, Sinop'tur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	72,09	4,65	5,81	8,14	8,14

29. Türkiye'de rüzgâr erozyonunun yüksek olduğu bir yöreyle ilgili (I) karstik kayaçlar yaygındır, diyemeyiz. Ayrıca (III) bu gibi yörelerde bağıl nem oranı yüksek değil, tam tersi düşüktür.  
Ancak (II) bitki örtüsünün cılız olması ya da bitkinin olmaması erozyon şiddetinin artmasını sağlayan en önemli sebeplerdendir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	74,42	0	25,58	0

30. Soruda verilen A, B, C ve E seçeneklerindeki ifadeler dağların uzanış yönüyle ilgilidir.

Ancak (D) kuzey ve güney kıyılarında dik yamaçlara rastlanılması dağların uzanışıyla ilgili değil, dağların var olmasıyla ilgilidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	5,81	67,44	12,79	4,65

31. Türkiye'deki; Ulubat, Hazar, Tuz ve Seyfe gölleriyle ilgili A, B, C ve D seçeneklerindeki yargılar yanlıştır.

Ancak (E) verilen göllerin tamamı tektonik yapıdaki göllerdir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	1,16	1,16	61,63	31,40

32. Türkiye'de (I) enlem ve (III) bakı durumu sıcaklığı etkileyen matematiksel konumdan kaynaklı faktörlerdir.

Ancak (II) yükselti ise özel konumda yer alan faktörlerdendir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	75,58	2,33	19,77	0

- 33.



Harita incelendiğinde I, II, III ve IV numaralı alanlarda ulaşılan yerde sıcaklığın daha fazla olacağı görülür.

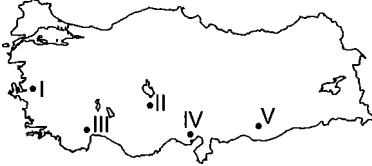
Ancak V numaralı alanda Şırnak Yöresi'nin batı kısmından Hakkâri Yöresi'ne ulaşıldığında ortalama yükselti artacağı için sıcaklık daha az olacaktır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	1,16	0	1,16	93,02

34. (I) Ortalama ömrün uzunluğu - kısalığı, (II) doğurganlık oranının azlığı-çokluğu ve (III) nüfusun kırsal-kent dağılımı gibi özellikler ülkenin ne kadar geliştiğinin ya da geri kaldığının en önemli göstergelerindendir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	1,16	11,63	0	87,21

35.



Harita incelendiğinde (I) İzmir, (II) Konya, (III) Antalya ve (IV) Adana gibi iller ciddi bir şekilde tarımda işçi göçü alan yerlerdendir.

Ancak (V) Şanlıurfa ise daha çok tarımda işçi göçü alan değil, tarımda işçi göçü veren yerlerdendir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	6,98	53,49	24,42	1,16	11,63

36. Türkiye'de mesken tiplerinin farklı olmasında (I) kayaç yapısı ve (II) iklim özellikleri oldukça önemlidir.

Ancak (III) arazinin engebe durumu ise dokularına göre yerleşmelerin farklı olmasında etkilidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	15,12	0	45,35	10,47	27,91

37. İntansif (modern) tarımda, A, C, D ve E seçeneklerindeki uygulamalar fazlaca mevcuttur.

Ancak (B) insan gücüne duyulan ihtiyaç intansif tarımda değil, ekstansif yani geleneksel tarımda oldukça önemlidir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	96,51	0	0	1,16

38. Soruda, hakkında bilgilerin yer aldığı tarım ürünü pirinçtir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	2,33	5,81	0	91,86	0

39. Akdeniz Bölgesi'nde yer alan Antalya özellikle son yıllarda yaş koza üretiminde birinci sırada yer almaktadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	46,51	37,21	3,49	3,49	1,16

40. 500 kwp güç potansiyeline sahip "Güneş Tarlası Projesi" kapsamındaki güneş enerji santralinin kurulduğu il Denizli'dir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	20,93	63,95	0	2,33	8,14

41. Soruda verilen A, B, C ve D seçeneklerinde eşleştirilmiş illerin yer şekillerindeki engebe durumu fazla olduğundan kara yolu yapım maliyeti oldukça yüksektir.

Buna karşın (E) Çanakkale-Balıkesir arasındaki yer şekillerindeki eğim engebe daha az olduğundan kara yolu yapım maliyeti daha düşüktür.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	3,49	4,65	0	23,26	67,44

42. Soruda verilen A, B, D ve E seçeneklerinde yer alan alanlarda sıcak sulardan yararlanılmaktadır.

Ancak (C) sıcak sulardan tarımda sulama amaçlı yararlanılmaz. Çünkü sularda kükürt oranı fazla olduğundan bu sular tarımda sulamaya elverişli değildir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	0	90,70	1,16	6,98

43. Antalya ve Batı Karadeniz bölümleri A, C, D ve E seçeneklerindeki ifadeler açısından farklılık arz eder.

Ancak her iki bölümde de dağlar kıyıya paralel uzandığından (B) kıyı ile iç kesim arasında ulaşım zordur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	0	73,26	2,33	8,14	11,63

44. Akdeniz Bölgesi'yle ilgili A, B, C ve E seçeneklerindeki yargılar doğrudur.

Ancak (D) pamuk üretiminin en fazla yapıldığı bölge Akdeniz değil, Güneydoğu Anadolu'dur.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	10,47	0	13,95	66,28	4,65

kısayol yayıncılık

45. Soruda verilen A, B, D ve E seçeneklerindeki eşleştirmeler doğrudur.

Ancak (C) Divriği demir-çelik fabrikası idari açıdan Sivas'a bağlı olmasına rağmen Doğu Anadolu Bölgesi'nin sanayisi durumundadır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	8,14	48,84	38,37	0	2,33

46. Üstsoy ile altsoy arasında, kardeşler arasında, amca, hala, dayı, teyze ile yeğenler arasında evlenmek yasaktır. Evlenme yasağı bakımından tam kan veya yarım kan olmanın farkı yoktur. Bu yasağa uymamanın sonucu evlenmenin mutlak butlanla batıl olmasıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	8,14	12,79	65,12	4,65	0

47. 1982 Anayasası'na göre, oy kullanma yeterliliği bakımından vatandaşlar arasında eğitim durumu, servet ve cinsiyet gibi farklılıklar ile ayırım yapılamaması **GENEL OY İLKESİ** ile bağlıdır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	1,16	8,14	1,16	87,21

48. Sınırlamalar, anayasanın ilgili maddelerinde belirtilen sebeplere uygun olarak ancak **kanunla** yapılabilir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	16,28	2,33	2,33	0	70,93

49. Dört yıllık süre dolmadan genel seçimlerin yenilenebileceği durumlar:

- TBMM, genel seçimlerin yenilenmesine dilediği zaman karar verebilir.
- Seçimlerin yenilenmesi kararı, toplantıya katılanların **salt çoğunluğuyla** alınır.
- Cumhurbaşkanı, anayasada belirtilen hallerden birinin ortaya çıkmış olması durumunda TBMM başkanına danışarak seçimlerin yenilenmesine karar verebilir.
- Cumhurbaşkanının seçimleri yenileme kararı isteğe bağlı bir karardır.
- Cumhurbaşkanının, yenilenme kararını vermesini izleyen günden 90 gün sonraki ilk pazar günü seçim yapılır.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	16,28	2,33	25,58	34,88	1,16

50. TBMM'nin görev ve yetkileri:

- Kanun koymak, değiştirmek ve kaldırmak
- Bakanlar Kurulunu ve bakanları denetlemek
- Bakanlar Kuruluna belli konularda Kanun Hükmünde Kararname çıkarma yetkisi vermek
- Savaş ilanına karar vermek
- Milletlerarası antlaşmaların onaylanmasını uygun bulmak
- Genel ve özel af ilanına karar vermek (TBMM üye tam sayısının 3/5'i ile)
- Seçim kanunlarını hazırlamak
- Hükümeti denetlemek
- Para basılmasına karar vermek
- TBMM seçimlerinin yenilenmesine karar vermek
- Yabancı ülkelere asker göndermek
- Yabancı ülkelerden gelen askerlerin Türkiye'de kalmasına izin vermek
- Bütçe ve kesin hesap kanun tasarılarını görüşüp kabul etmek
- Türk Silahlı Kuvvetlerinin kullanılmasına izin vermek
- Kanun Hükmünde Kararnameleri onaylamak veya reddetmek
- Sayıştay başkanını ve üyelerini seçmek
- Radyo Televizyon Üst Kurulu (RTÜK) üyelerini seçmek
- TBMM başkanını seçmek
- Anayasa Mahkemesine üye seçmek (2010 değişikliği)
- Kamu başdenetçisini seçmek (2010 değişikliği)

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	44,19	3,49	29,07	1,16	4,65

kısayol yayıncılık

51. Cumhurbaşkanının seçilme yeterliliği:

- Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olan
- Yükseköğrenim yapmış
- 40 yaşını doldurmuş
- Milletvekili seçilme yeterliliğine sahip olanlar arasından,
- Halk tarafından 5 yıllığına seçilir.
- Bir kimse en fazla iki defa umhurbaşkanı seçilebilir.
- TBMM içinden veya dışından aday gösterebilmek için 20 milletvekilinin yazılı teklifi gereklidir.
- En son yapılan milletvekili genel seçimlerinde oyları toplamı %10'u geçen siyasi partiler Cumhurbaşkanlığına ortak aday gösterebilirler.
- Cumhurbaşkanı seçilen kişinin;
  - TBMM üyeliği sona erer.
  - Varsa partisi ile ilişkisi kesilir.

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	6,98	4,65	77,91	1,16

52. Anayasa Mahkemesinin görev ve yetkileri

- Uyuşmazlık Mahkemesine başkanlık edecek üyeyi kendi üyelerinden görevlendirmek
- Kanunların, Kanun Hükmünde Kararnamelerin, TBMM İçtüzüğü'nün anayasaya şekil ve esas bakımından uygunluğunu denetlemek
- Anayasa değişikliklerinin sadece şekil yönünden anayasa uygunluğunu denetlemek
- Siyasi partilerin kapatılması hakkındaki davalara bakmak
- Siyasi partilerin mali denetimini yapmak
- Anayasada belirtilen kişileri Yüce Divan sıfatıyla yargılamak
- Milletvekillerinin yasama dokunulmazlığının kaldırılması ve üyeliklerinin düşmesi kararlarına karşı açılan iptal davalarına bakmak

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	16,28	17,44	1,16	41,86

53. - Sayıştayın kesin hükümlerine karşı ilgililer yazılı bildirimden itibaren **15 gün** içinde bir kereye mahsus olmak üzere karar düzeltme yoluna gidilebilir.
- Bu kararlara karşı idari yargı yoluna başvurulamaz.
  - Vergi ve benzeri mali yükümlülüklerde Danıştay ve Sayıştay uyuşmazsa **Danıştayın kararı esastır.**

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	16,28	3,49	20,93	2,33	1,16

54. Başka yerde göreve atanan memurlar, 15 gün içinde görev yerine hareket ederek belli yol süresi içinde görevlerine başlamazlarsa kendilerine 10 günlük bir süre daha verilir. Bu süre içinde zorlayıcı nedenler olmaksızın görevine başlamayan memurlar, memurluktan **çekilmiş sayılırlar.** Aynı yerdeki bir göreve atanmış bulunan memurlar ise atama işleminin kendilerine tebliğini izleyen gün göreve başlamazlarsa **çekilmiş sayılırlar.** Çekilmiş sayılan bir memur, çekilmiş sayıldığı tarihten itibaren **1 yıl geçmeden devlet memurluğuna alınamaz.**

Seçenek	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
Yüzde %	1,16	10,47	39,53	5,81	4,65

55. Çok Taraflı Kalkınma Bankaları, IMF ve AB ile olan ekonomik ve mali ilişkileri yürüten kuruluş Hazine Müsteşarlığı'dır.

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: C

56. UNESCO Dünya Belleği Programı Uluslararası Danışma Komitesi toplantısının ardından 47 yeni miras kabul edildi. İstanbul Arkeoloji Müzeleri, Anadolu Medeniyetleri Müzesi, Bursa Müzesi ve Kayseri Müzesi tarafından korunan "Kültepe Tabletleri"nin de Kütüğe kaydedilmesiyle Türkiye'nin toplam 5 mirası Dünya Belleği Kütüğünde yer almış oldu: Kültepe Tabletleri (2015), Evliya Çelebi'nin Seyahatnamesi (2013), İstanbul Süleymaniye Kütüphanesi İbn-i Sina Yazmaları Koleksiyonu (2003), Boğazköy Hitit Tabletleri (2001), Boğaziçi Üniversitesi Gözlem ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kandilli Rasathanesi El Yazmaları (2001).

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: A

57. Kalandar Soğuğu adlı film Karadeniz'de bir dağ köyünde yaşayan ve umutsuzca maden rezervi arayan Mehmet ve ailesinin hikâyesini anlatıyor.

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: E

58. Venüs, Güneş Sistemi'ndeki diğer gezegenlerin aksine, doğudan batıya doğru döner.

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: A

59. Nevşehir Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu tarafından bir süre önce 3. Bölge Arkeolojik Sit Bölgesi olarak ilan edilen Nevşehir Kalesi ve çevresindeki 11 mahalleyi içine alan yaklaşık 450 bin metrekarelik alanda dünyanın en büyük yer altı şehri bulunuyor. Bölgede hâlen devam eden temizleme ve kazı çalışmalarında Geç Roma Dönemi'ne ait mezar odası kalıntısına ulaşıldı. Ayrıca Son Osmanlı ve Erken Cumhuriyet Dönemlerinde kullanıldığı belirtilen 2 Bezirhane de ortaya çıkartıldı. Geç Roma Dönemi'nden başlayıp Erken Bizans Dönemi'ne ait çeşitli ev ve mutfak gereçleri bulundu.

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: D

60. Osmanlı Dönemi ilk belediye kuruluşu olan Şehremaneti 1854 yılında İstanbul'da kurulmuştur. Fransızların komün idaresi model alınarak kurulan belediye yönetiminin başında, padişah tarafından atanan Şehremini adı verilen belediye başkanı bulunuyordu.

(Bu soru daha önce hiç denenmemiştir.)

Cevap: C