

KAMU PERSONELİ SEÇME SINAVI  
LİSANS

  
**KUZEY  
AKADEMİ**

**GENEL YETENEK  
GENEL KÜLTÜR**

**ÇÖZÜM KİTAPÇIĞI**

T. C. KİMLİK NUMARASI :

ADI :

SOYADI :

SALON NO :

SIRA NO :

Soru kitapçığı numarasının cevap kâğıdına kodlanmamasının veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu adaya aittir.

SINAV NUMARASI: **0000004**

**DİKKAT SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Salon Görevlisinin de hem soru kitapçığındaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzalamasını sağlayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

**Adayın İmzası:**

Soru kitapçık numarasını doğru kodladım.

**Salon Görevlisinin İmzası:**

Adayın soru kitapçık numarasını cevap kâğıdına doğru kodladığını onaylıyorum.

GY-GK DENEME SINAVI - 4 CEVAP ANAHTARI

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

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



1. Altı çizili sözle sevilen insan için (canan için) kişinin kendisine iyi baktığını, yine bu sebeple ihtiyaçlarını giderdiğini belirtmek istemiştir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

2. Parçanın uygun bir şekilde tamamlanabilmesi için birinci boşluğa "nokta", ikinci boşluğa da "intiba" sözcüklerinin getirilmesi gerekmektedir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

3. Cümlede geçen "en fazla beğendikleri yerler" ifadesinden Türkiye'de Bodrum ve Marmaris dışında da turistik yerlerin olduğu kesin olarak söylenebilir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

4. Cümlede, seminerlerin ülkedeki eğitimi geçmişe göre daha iyi bir seviyeye getirdiği belirtilmiştir. E seçeneğindeki bilgi de bu cümleyle aynı doğrultudadır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

5. I, II, III ve IV. cümlede yapılan açıklamalar doğruyken, V. cümlede problemin çözümüyle ilgili herhangi bir bilgiye yer verilmediğinden E seçeneğinde verilen cümle yanlıştır.

**Doğru cevap E seçeneğidir..**

6. Giden → gi(t)-en = ünsüz yumuşaması

Kalkışta → kalkış(da) = ünsüz sertleşmesi.

Ufka → uf(u)k-a = ünlü düşmesi

Demir\_almak = ulama

Şiirimizde ünlü daralması bulunmamaktadır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

7. V. seçenekte yer alan 'hatırına' sözcüğünde olmaması gerektiği hâlde, ünlü düşmesi yapıldığı için yazım yanlışlığı yapılmıştır. "Hatır" kelimesi ünlü ile başlayan bir ek aldığı ünlü düşmesine uğramaz. Sözcüğün doğru yazımı "hatırına" şeklindedir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

8. Sıralı cümlelerde son cümle soru anlamı taşıyorsa cümlelerin sonuna nokta konur.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

9. İngiltere'de öğretmenlere profesyonel aktörler,

D.T. D.T. ÖZNE

konuşma dersi verecekmiş.

NESNE YÜKLEM

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

10. I. yaz - ar  
Fiil K. FIYE

II. yaşa - a - dık  
sıfat-fiil eki

III. sık - intı - lar - dan  
Fiil K. FIYE Ç.E. Ç.E.

IV. bahis+etmek = bileşik yapılı sözcük

V. cümlede ise fiilden isim yapan yapım eki kullanılmamışken "de" bulunma eki kullanılmıştır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

11. A seçeneğinde, yaşa(y)an şehirlerin coşkusu  
S-F İ.T.

B seçeneğinde, uzan-an Sidney Köprüsü  
S-F İ.T.

C seçeneğinde, ürküt-en iş merkezleri  
S-F İ.T.

D seçeneğinde, bekle(y)-en hayallerin şehri  
S-F İ.T.

E seçeneğinde "ayırın" sözcüğü sıfat-fiil olarak kullanılmış fakat arkasından isim tamlamasını gelmemiştir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

12. I. cümlede "gör-üş" sözcüğü fiilden isim yapım eki olarak kullanılmıştır. II. cümlede isim soylu olan "nokta" sözcüğü cümlelerin sonunda kullanılarak kuralı bir cümle oluşturulmuştur. III. cümlede "zengin" sözcüğü sıfat, "hızla" sözcüğü zarf olarak kullanılmıştır. V. cümlede "vurulacak" sözcüğü zarf - fiil, "oyunan" sözcüğü sıfat fiildir. IV. cümledeki, "ortaya çıkmak" eylemi deyimleşmiş birleşik eylemdir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

13. Verilen parçada mitlerin doğuşu ve tarihsel gelişimi içerisindeki değişimi ile ilgili bilgiler bulunmaktadır. Parçanın doğru sıralaması, IV - I - III - II - V şeklinde olmalıdır. Bu sıralamaya göre son sırada V. cümle yer alır.

Verilenler sıralandığında parça şöyle olacaktır:

IV. Mit; ilkel toplum ve insanın dünya, nesnelere ve insan davranışlarının kökeni, sebebi hakkında ürettiği inançlar, törenler ve uygulamalarıdır.

I. On dokuzuncu yüzyılda başlayan mitoloji üzerine çalışmalar, yirminci yüzyılın ikinci yarısından sonra, özellikle mitolojinin içinden bakışla, mitlerin mahiyeti hakkında araştırmalara yönelmiştir.

III. Bu araştırmaların sonucunda etnolog, sosyolog, tarihçi ve din adamlarına göre mit; kutsal gelenekler, ilkel inanışlar, örnek modeller anlamını kazanmıştır.

II. Mitlerde tanrıların kökeni, nasıl oluştuğu (teogoni), evrenin ve evrendeki dünyadaki şekillenmelerin nasıl oluştuğu, varlıkların nasıl yaratıldığı (kozmogoni), insanın oluşumu (antropogoni), insanla dünyanın sonu (eskatoloji) üzerine hikâyeler anlatıldığını da söylemek gerekir.

V. Mitlerin henüz yaşanmakta olduğu ilkel toplumlar da ise bu mitik hikâyeler; gerçek hikâyeler ve yalancı hikâyeler diye ikiye ayrılır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**



14. Parçada Bodrum'daki eğlenceli hayattan ve gürültülü yaşayıştan bahsedilmektedir. Paragrafın II. ve III cümlelerinin yeri değiştirildiğinde parçanın anlam bütünlüğü sağlanmış olur.

Cümleler yer değiştirdiğinde parça şöyle olacaktır:

- I. Bodrum'da yaz; birkaç günlüğüne gelenler için denizdir, güneştir, eğlencedir, gönlünce yaşamaktır, felekten bir gece çalmaktır.
- III. Günlük tur yapan tekneler tıklım tıklımdır; ne kadar çok gürültü yaparlarsa o kadar çok eğlenmiş olacaklarına inandıklarından mıdır nedir, bu çılgın kalabalık, denizi ve kasabayı akustik bir pisliğe boğar.
- II. Buna; müşteri çekmek için hoparlörlerini sonuna kadar açmış kimi lokantaları, kimi eğlence yerlerini de eklemek gerek.
- IV. Bu gürültü sorunu, geçen yaz çok yüksek düzeylerdeki ilgililerce değişik tutumlarla karşılandı.
- V. Tabii ki de her ne kadar eleştirildiyse de kazanan gürültü oldu.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

15. Paragrafın I, III, IV ve V. cümlesinde ergenlik döneminin genel özellikleri anlatılırken II. cümlede ergenlik dönemiyle ilgili farklı bir boyuta geçilmiş ve düşüncenin akışı bozulmuştur.

**Doğru cevap B seçeneğidir**

16. Paragrafta genel olarak anlatılmak istenen, insanların doğada hazır hâlde buldukları doğal mağaraları, yaşayabilecekleri bir hâle getirebilmek için yapmış olduğu faaliyetlerdir. Çünkü paragrafın girişinden itibaren insanların mağaraları nasıl değiştirdikleri anlatılmaktadır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

17. Kendisinden bu şekilde bahseden kişi B, C, D, E seçeneğindeki özellikleri yazarlardan istemekle beraber, onlarda asıl istediği özellik yazarların taklit peşinde koşmayıp ilk günden itibaren özgün olmalarıdır. "Ama yazarlardan asıl istediğim bu değil; benim takip edeceğim yazar, en baştan itibaren kendisi gibi olmalı..." cümlesinden bu anlaşılacaktır.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

18. Verilen parçada "Bir toplumda iletişimin kimler arasında, nasıl ve hangi durumlarda gerçekleşeceği büyük ölçüde o toplumun toplumsal ve kültürel özellikleri tarafından belirlenir." cümlesinden A seçeneğine; "Yetiştirmiş çevre, eğitim ve öğretim düzeyimiz... iletişim kurmamızda en etkili unsurlardır." cümlesinden B seçeneğine; "iletişim tek yönlü olmayıp iki yönlü bir süreçtir." yargısından C seçeneğine; "Ancak iletişimin en temel amacı karşılıklı anlaşma ve paylaşmayı sağlamak "ifadesinden de E seçeneğine ulaşılır. Ancak parçada kişinin iletişim sürecinde sabırlı, anlayışlı ve bilgi olması gerektiğine değinilmemiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

19. B seçeneğinde verilen "Çocuklarda ağız ve diş yaralanmalarında en büyük etken düşmelerdir." yargısına, IV. cümlede

C seçeneğinde verilen "Diş çürümesi, çocuklarda ağız ve diş yaralanmalarından daha fazla görülen bir durumdur." yargısına, I. cümlede

D seçeneğinde verilen "Ağız ve diş yaralanmaları, belli yaşlarda artış gösterebilmektedir." yargısına, III. cümlede

E seçeneğinde verilen "Ağız ve diş yaralanmaları çocuklarda ender görülen bir durum değildir." yargısına paragrafın genelinde değinilmişken A seçeneğindeki yargıya parçada değinilmemiştir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

20. Ağız ve diş yaralanmalarına yol açan en büyük etken, vücut dengesinin tam anlamıyla oluşmamasından kaynaklı düşmelerdir. Bu da D seçeneğinde ifade edilmiştir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

21. Verilen parçada I. cümleden A seçeneğine; IV. cümleden C seçeneğine; V. cümleden D seçeneğine; II. cümleden de E seçeneğine ulaşılır. Ancak parçada köylülerin okula ve öğretime verdiği değerini şehirdeki insanlara göre daha fazla olduğuna değinilmemiştir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

22. Verilen parçada neden-sonuç ilişkisi II. cümlede vardır. Köy insanının dışarıdan gelen birinin çoğu zaman insanüstü bir varlık olarak görmesinin sebebi, bütün macerasını kapalı devre sürdürmesidir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

23. Verilen parçada I. cümlede realizmin tanımı yapıldığında A seçeneği; III. cümle kanıtlanabilir bir cümle olduğundan C seçeneği; IV. cümlede "sadece" sözü bir sınırlama belirttiğinden D seçeneği, V. cümlede "yapıtlarında his ve hayale kapılmadan yaşam gerçeklerini olduğu gibi yansıtmışlardır." ifadesiyle realist yazarların, yapıtlarını oluşturma şekli anlatıldığında E seçeneği doğrudur. Ancak II. cümlede kahramanların gerçekliğinden bahsedilmemiş, kahramanların gözüyle betimleme yapıldığı söylenmiştir. Dolayısıyla doğru cevap B seçeneğidir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

24. Verilen parçada I, II ve III. cümlede realizmden bahsedilirken IV. cümleden itibaren realist yazarların eserlerini nasıl oluşturduğuna değinilerek ikinci paragrafa geçilmiştir. Dolayısıyla doğru cevap D seçeneğidir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**



25. Verilen parçada gençlerin yetiştirilmesi ve bazı anne-baba tutumları anlatılmaktadır. Buradan ve özellikle IV. cümleden hareketle çocukların, yaşadıkları karmaşıklıkla otürü kimlik karmaşası içerisinde girebildikleri düşünçesinin vurgulandığı söylenebilir. Dolayısıyla doğru cevap A seçeneğidir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

26. Aşamalı durum bildiren yargı; bir eylemin, durumun belli bir süre içinde arttığını ya da azaldığını vurgulayan yargıdır. III. cümlede "her geçen gün" ve "artmaktadır" sözleriyle aşamalı durum bildiren yargı oluşmuştur.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

- Yerleştirilebilecek kesin bilimiz yani Can'ın elmalı pasta getireceğidir.
- Ahmet ve Banu aynı tür yiyeceği getirecekler ise bu yiyecek ya elmalı pasta ya da vişneli turtadır. Demet ve Fatma farklı yiyecek getireceklerinden biri şeftalili çörek diğeri ya elmalı pasta ya da vişneli turta getirecektir.

	Elmalı pasta	Vişne Turta	Şeftalili Çörek
1. kişi	Fatma Eda	Ahmet	Eda Fatma
2. kişi	Demet	Banu	
3. kişi	Can		

27. Ahmet ve Demet her iki durumda da farklı yiyecek getirmektedir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

28. Tabloda görüldüğü gibi Ahmet elmalı pasta yada vişneli turta getirebilir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

29. Tabloya göre şeftalili çörek getiren Demet olamaz.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

30. Demet elmalı pasta getiriyor ise Banu kesinlikle vişneli turta getirecektir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

31.  $A = 19! \cdot 20 = 18! \cdot 19 \cdot 20$

$$B = 18! + 19! = 18! + 19 \cdot 18! = 18!(1 + 19) \Rightarrow B = 18! \cdot 20$$

$$\frac{A}{B} = \frac{18! \cdot 19 \cdot 20}{18! \cdot 20}$$

A = 19B olarak bulunur.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

32.  $(0, \bar{1} + 0, \bar{3} + 0, \bar{5}) \cdot x = y$

$0, \bar{9} \cdot x = y$  ve  $0, \bar{9} = 1$  olduğundan  $x = y$  olur. Buradan,

$$\frac{x + 4y}{5y} = \frac{y + 4y}{5y} = \frac{5y}{5y} = 1 \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

33.  $C = 2.1 + 3.2 + 4.3 + \dots + 21.20$

$$T = 1.1 + 2.2 + 3.3 + \dots + 20.20$$

$$C - T = 1.1 + 1.2 + 1.3 + \dots + 1.20$$

$$C - T = 1 + 2 + 3 + \dots + 20$$

$$C - T = \frac{20 \cdot 21}{2} = 210 \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

34.  $S_{K_1} = \frac{(2+3) \cdot 2}{(5+4) \cdot 4} = \frac{5}{18}$

$$S_{K_2} = \frac{(5+4) \cdot 5}{(6+0) \cdot 0} \Rightarrow \text{tanımsız}$$

$$S_{K_2} = \frac{45}{6}$$

$$S_{K_1} + S_{K_2} = \frac{5}{18} + \frac{45}{6} = \frac{140}{18} = \frac{70}{9} \text{ bulunur.}$$

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

35. 1 kişi normalde  $\frac{y}{x}$  lira öder.

3 ü vazgeçerse 1 kişi  $\frac{y}{x-3}$  lira öder. Buna göre,

$$\frac{y}{x-3} - \frac{y}{x} = \frac{xy - xy + 3y}{x^2 - 3x} = \frac{3y}{x^2 - 3x} \text{ dir.}$$

**Doğru cevap C seçeneğidir.**



36.  $\frac{1}{5^{n-1}} = 5^{-n+1} = 143$

$5^3 = 125$  ve  $5^4 = 625$  olduğuna göre.

$125 < 143 < 625$  olur. Buradan

$$5^3 < 5^{-n+1} < 5^4$$

$$3 < -n + 1 < 4 \Rightarrow 2 < -n < 3$$

$$-3 < n < -2 \text{ bulunur.}$$

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

37. Baba                      Büyük oğlu                      Küçük oğlu

$$40x$$

$$8x$$

$$5x$$

Babanın büyük oğlu şimdiki yaşının iki katı yaşa geldiğinde 8x yıl geçmiştir.

Baba

Büyük oğlu

Küçük oğlu

$$48x$$

$$16x$$

$$13x$$

$$48x = 3 \cdot 16x + 9$$

$$48x = 48x + 9 \text{ olur.}$$

$$9x = 9$$

$$x = 1$$

Baba bugün, 40x yaşında olduğuna göre

$$= 40 \cdot 1$$

$$= 40 \text{ yaşındadır.}$$

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

38. Yakıt miktarı 5 ile 6 arasında olmalı A seçeneği dikkate alınır

$$\sqrt[3]{125} < \sqrt[3]{132} < \sqrt[3]{216}$$

$$5 < \sqrt[3]{132} < 6 \text{ olur.}$$

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

39.  $11250 \cdot \frac{40}{100} = 4500 \text{ TL}$

kamyon ve kamyonet kazandığı para

	<u>Kamyon</u>	<u>Kamyonet</u>	<u>Otobüs</u>	<u>Otomobil</u>
Sayı →	x	x	y	z
Ücret →	8	7	10	5
$8x + 7x = 4500$			$9 \cdot 300 = 2700$	$20(z - y)$
$15x = 4500$			$z - y = 135$	

$$x = 300$$

%40 kamyon ve kamyonet → 4500

%60 otobüs ve otomobil →  $11250 - 4500 = 6750$

$$10y + 5z = 6750$$

$$540 - y = 135$$

$$2y + z = 1350$$

$$y = 405$$

$$\frac{2}{+} \quad z - y = 135$$

$$3z = 1620$$

$$z = 540$$

$$2x + y + z = 600 + 540 + 405$$

$$= 1545 \text{ bulunur.}$$

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

40. x ve y tam sayı olmak üzere,

$$\underbrace{|x-2|}_1 + \underbrace{|y+3|}_0 = 1 \text{ olabilir. Buradan,}$$

$$|x-2| = 1 \quad \text{veya} \quad |x-2| = 0$$

$$\begin{array}{l} \swarrow \quad \searrow \\ x-2 = 1 \quad x-2 = -1 \end{array} \quad \downarrow \quad x-2 = 0$$

$$x = 3 \quad x = 1 \quad x = 2 \text{ olarak bulunur.}$$

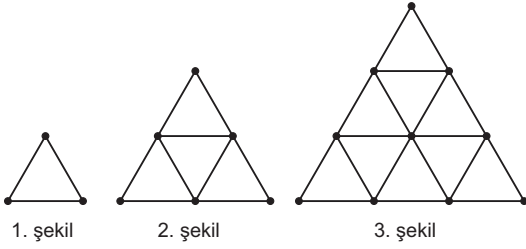
Buradan, x'in alabileceği değerler toplamı:

$$3 + 1 + 2 = 6 \text{ dir.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**



41.



1. şekildeki Nokta sayısı	2. şekildeki Nokta sayısı	3. şekildeki Nokta sayısı
$1 + 2 = 3$	$1 + 2 + 3 = 6$	$1 + 2 + 3 + 4 = 10$

Buradan 6. şekildeki nokta sayısı

$$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 = \frac{7 \cdot 8}{2} = 28 \text{ dir.}$$

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

42.

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

$$14 + 15 + 19 + 20 = 68 \text{ dir.}$$

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

43.

x	x + 1
x + 5	x + 6

Üst satır ve alt satır arasındaki sayıların arasındaki farkların 5 olduğuna ve yan yana kutulardaki sayıların ardışık olduğuna dikkat ediniz. Düzenek nasıl durursa dursun bu şartlar sağlanmalıdır.

$$x + x + 1 + x + 5 + x + 6 = 56$$

$$4x + 12 = 56$$

$$4x = 44 \Rightarrow x = 11$$

11	12
16	17

bulunur.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

44.  $f = t \cdot V^2$

$$7,2 = t \cdot 60^2$$

$$\frac{72}{10} = t \cdot 3600$$

$$t = \frac{72}{10 \cdot 3600}$$

$$t = \frac{1}{500} \text{ olarak bulunur.}$$

$$f = t \cdot V^2$$

$$f = \frac{1}{500} \cdot 90^2$$

$$f = \frac{1}{500} \cdot 8100$$

$$f = 16,2 \text{ m olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

45. Her a ve b için,

a **H** b = b **H** a oluyorsa **H** işleminin değişme özelliği vardır. O halde değişme özelliğinin tanımına göre,

$$m - 2 = 2m - 6$$

$$-2 + 6 = 2m - m$$

$$m = 4 \text{ tür.}$$

$$a \text{ H } b = (4 - 2)a + (8 - 6) \cdot b$$

$$a \text{ H } b = 2a + 2b \text{ elde edilir. Buradan}$$

$$4 \text{ H } 5 = 2 \cdot 4 + 2 \cdot 5$$

$$= 8 + 10$$

$$= 18 \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

46. Şekilde N adasına ait köprüleri iptal ettiğimizde çözüm daha kolay olacaktır.

$$K \rightarrow T \rightarrow B \rightarrow U \rightarrow M \rightarrow D \rightarrow C \quad 1. \text{ yol}$$

$$K \rightarrow T \rightarrow U \rightarrow M \rightarrow D \rightarrow C \quad 2. \text{ yol}$$

$$K \rightarrow R \rightarrow A \rightarrow M \rightarrow D \rightarrow C \quad 3. \text{ yol}$$

olarak 3 farklı yoldan gidilebilir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

47.  $2^{m-2} = x$  ise  $\frac{2^m}{2^2} = x \Rightarrow 2^m = 4x$

$$5^{m+1} = y \text{ ise } 5^m \cdot 5 = y \Rightarrow 5^m = \frac{y}{5}$$

$$10^{m+2} = 10^m \cdot 10^2 = 2^m \cdot 5^m \cdot 100$$

$$= 4x \cdot \frac{y}{5} \cdot 100$$

$$= 80xy \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap D seçeneğidir.**





48. İlk kart çekildiğinde üzerinde yazan sayı 3 ise iki kart çekerek oyun kazanılma olasılığı olamaz ve bu oyuncunun üçüncü kartı çekmesi gerekmektedir. Bu kalan iki çekimde ise kartların üzerinde yazan sayıların toplamının 7 olması gerekmektedir.

$$\{(1,6),(2,5),(3,4),(4,3),(5,2),(6,1)\}$$

uygun durumlardır.

$$P(A) = \frac{6}{36} = \frac{1}{6} \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

49.  $a < b$  eşitsizliğinde her iki taraf  $c$  ile çarpıldığında  $a.c > b.c$  eşitsizlik yön değiştirdiğinden  $c$  sayısı negatiftir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

50.  $V.t = (V + 30).k$   
 $k = \frac{V.t}{V + 30}$  olarak bulunur.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

51.  $f\left(\frac{x-1}{3}\right) = 3x + 5$

$$f^{-1}(a-2) = 3 \Rightarrow f(3) = a-2$$

$$\frac{x-1}{3} = 3$$

$$x-1 = 9$$

$$x = 10$$

$x = 10$  yerine yazılırsa

$$f(3) = 3.10 + 5$$

$$f(3) = 35 \Rightarrow f^{-1}(35) = 3 \text{ tür.}$$

O halde

$$a-2 = 35$$

$$a = 37 \text{ bulunur.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

52. Kutuların en fazla olabilmesi için 3'erli kutuların daha fazla olması gerekir.

$$3x + 5y + 6z = 61$$

$$\begin{array}{ccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 15 & 2 & 1 \end{array}$$

şeklinde dağılır. Buradan  $15 + 2 + 1 = 18$  kutu olarak bulunur.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

53. Kız çocukların yaş ortalaması =  $A_K$   
Kız çocukların sayısı =  $K$   
Erkek çocukların yaş ortalaması =  $A_E$   
Erkek çocukların sayısı =  $E$

$$\bullet A_K = K$$

$$\bullet A_E = E$$

$$\bullet K.A_K - E.A_E = 8(A_K - A_E)$$

$$K^2 - E^2 = 8(K - E)$$

$$(K + E).(K - E) = 8(K - E) \quad (K > E \text{ olduğundan})$$

$$K + E = 8 \text{ bulunur.}$$

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

54. Haftanın 7 günü olduğundan 7 modülüne göre işlem yapılır. 3. nöbet ile 9. nöbet aralığında 6 nöbet günü olur. Ardışık iki nöbet arasında 6 gün olduğundan 3. ve 9. nöbetler arasında  $6.6 = 36$  gün vardır.

$36 \equiv 1 \pmod{7}$  olduğundan salı gününden 1 gün saymak yeterlidir. O halde 9. nöbetini çarşamba günü tutar.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

55.  $\frac{K}{x} \quad \frac{L}{80^\circ} \quad \frac{M}{60^\circ} \quad \frac{N}{100^\circ}$

$$x + 80^\circ + 60^\circ + 100^\circ = 360^\circ$$

$$x + 240^\circ = 360^\circ$$

$$x = 120^\circ \text{ olur.}$$

$$K + M = 120^\circ + 160^\circ = 180^\circ \text{ dir.}$$

$$100^\circ \text{ ye} \quad \swarrow \quad \searrow \quad 1600 \text{ cep telefonu}$$

$$180^\circ \text{ ye} \quad \swarrow \quad \searrow \quad x \text{ cep telefonu}$$

$$x.100 = 180.1600$$

$$x = 2880 \text{ olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

56.  $\frac{\text{Hamur}}{\%60} \quad \frac{\text{Krema}}{\%10} \quad \frac{\text{Meyve}}{\%x}$

$$\%60 + \%10 + \%x = \%100$$

$$\%x = \%30 \text{ dur.}$$

$$1,5 \cdot \frac{30}{100} = 0,45 \text{ kg olarak bulunur.}$$

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

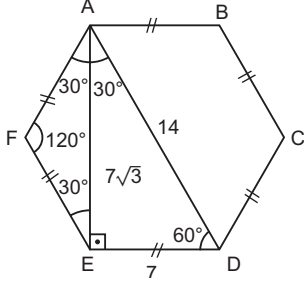




57. ABCDEF düzgün altıgen

$42 \div 6 = 7$  cm bir kenara ait uzunluktur.

AFE üçgeni  $30^\circ - 30^\circ - 120^\circ$



$$|AF| \cdot \sqrt{3} = |AE|$$

$$|AE| = 7\sqrt{3} \text{ cm}$$

AED üçgeni

$30^\circ - 60^\circ - 90^\circ$

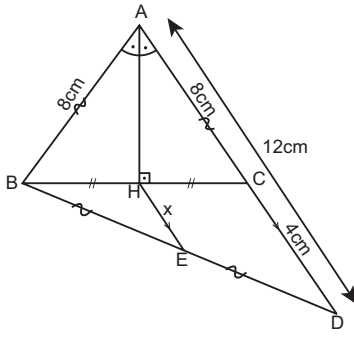
$|AD| = 14$  cm olarak bulunur.

$|AD| = 14$  cm olarak bulunur.

Buradan  $|AD| - |AB| = 14 - 7 = 7$  dir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

58.



ABC üçgeninde

$[AH] \perp [BC]$  ve

$[AH]$  açıortay

olduğundan,

$|AB| = |AC|$  ve

$|BH| = |HC|$  olur.

$|AC| = 8$  cm ise

$|CD| = 4$  cm dir.

$|BH| = |HC|$  ve  $|BE| = |ED|$  olduğundan

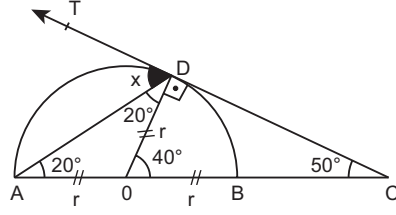
$[HE] \parallel [CD]$  ve orta taban durumundan

$$|HE| = \frac{|CD|}{2} \text{ dir.}$$

$$|HE| = 2 \text{ cm dir.}$$

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

59.



$[OD] \perp [CT]$

(Merkezden değme noktasına indirilen dik yarıçaptır.)

$m(\widehat{DOB}) = 40^\circ$  olur.

$\widehat{AOD}$  ikizkenar üçgen olduğundan

$m(\widehat{DAO}) = m(\widehat{ODA}) = 20^\circ$  bulunur. Buradan;

$$x = 90^\circ - 20^\circ = 70^\circ \text{ dir.}$$

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

60.

d doğrusunun  $x$  - eksenini kestiği nokta  $C(a, 0)$  olur.  $A(2, 4)$ ,  $B(3, 5)$  verildiğinden  $[AB]$  nin eğimi ile  $[BC]$  nin eğimi birbirine eşittir.

$$m_{AB} = m_{BC}$$

$$\frac{5-4}{3-2} = \frac{0-5}{a-3}$$

$$\frac{1}{1} = \frac{-5}{a-3} \Rightarrow a-3 = -5$$

$$a = -2 \text{ olur.}$$

**Doğru cevap B seçeneğidir.**



1. B, C, D ve E seçeneklerinde Hunların doğrudan ya da dolaylı etkileri olmuştur. Ancak Sasani İmparatorluğu ile ittifak kurarak İstanbul'u kuşatan Türk devleti, aynı zamanda İstanbul'u ilk kuşatan Türk devleti olan Avarlardır.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

2. XI. yüzyılın ikinci yarısından başlayarak yıkılışına kadar faaliyet gösteren özellikle Mısır'daki Şii Fatimîlerce desteklenen dinî grup Bâtınîlerdir. Bâtınîler Nizamülmülk dâhil pek çok değerli Selçuklu devlet adamını öldürmüşler, Hasan Sabbah olayı ile devletin yıkılışına büyük ölçüde tesir etmişlerdir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

3. XIII. yüzyılda Asya'da başlayan Moğol istilası ve Moğol asıllı İlhanlı Devleti ile yapılan Köseadağ Savaşı'nın kaybedilmesi Anadolu Selçuklu Devleti'nin merkezi otoritesini zayıflatmış özellikle uçlarda yaşayan Türkmen beyleri bağımsızlıklarını ilan etmişlerdir. Böylece İkinci Dönem Türk Beylikleri kurulmuştur. Bahsi geçen dönemde Anadolu'da yirminin üzerinde beylik ve devlet kurulmuştur.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

4. **Selimiye Cami:** Sultan II. Selim tarafından Mimar Sinan'a yaptırılmıştır (1568 - 1575).

**Şehzadebaşı Cami:** Sultan I. Süleyman tarafından ölen oğlu Şehzade Mehmed için Mimar Sinan'a yaptırılmıştır (1543 - 1548).

**Bayezit Cami:** Sultan II. Bayezit tarafından yaptırılmıştır (1501 - 1506).

**Fatih Cami:** II. Mehmed tarafından yaptırılmıştır (1462 - 1470).

**Sultan Ahmet Cami:** Sultan I. Ahmet tarafından Mimar Sedefkâr Mehmet Ağa'ya yaptırılmıştır (1609 - 1616).

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

5. I. öncülde verilen durum, Orhan Bey (1326 - 1362) Dönemi'nde uygulanmıştır (Kuruluş Dönemi).

II. öncülde verilen durum, ilk kez Lale Devri'nde (1718 - 1730) uygulanmıştır.

III. Öncülde verilen durum beylikten devlete geçişte uygulanan bir siyasettir. Yani kuruluş döneminde görülür.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

6. İltizam sistemiyle vergi toplanan arazi birimi **mukataa** arazidir.

**Paşmaklık:** Geliri padişahın hanım ve kızlarına ayrılan topraklardır.

**Dirlik:** Geliri devlet memuru ve tımarlı sipahilere ayrılan topraklardır.

**Ocaklık:** Geliri donanma giderleri ve kale komutanlarına ayrılan topraklardır.

**Mülk:** Bizzat şahısların sahip olduğu topraklardır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

7. A, B, C ve E seçenekleri doğrudur. Ancak Sanayi İnkılabı kentlerden kırsala göç etme gibi bir sonuca neden olmamıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

8. Öncüllerde verilen tüm gelişmeler Kanuni Esasi'nin kazanımları arasındadır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

9. 1827'de İngiltere, Fransa ve Rusya Yunan isyanını desteklemek için Osmanlı donanmasını imha etmişlerdir. "Navarin Olayı" olarak adlandırılan bu olay 1815'te Viyana Kongresi ile başlayan "Restorasyon Devri"ni de kapatmıştır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**



10. Özellikle 1878 Berlin Konferansı ile ortaya çıkan Ermeni sorunu ile yaygınlaşan Ermeni isyanlarını bastırmak için II. Abdülhamid tarafından kürt aşiretlerinden müteşekkil "Hamidiye Alayları" kurulmuştur.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

11. Rusya Panslavizm politikasını 19. yy.'da benimsemiştir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

12. Bulgaristan'ın savaştan çekilmesi Osmanlı - Almanya arasındaki kara bağlantısını kesmiştir.

ABD'nin savaşa girmesi Almanya'nın Avrupa'daki savaş yükünü artırdığı için müttefiklerine eskisine kıyasla daha az yardım gönderebilmiştir.

Rusya'nın savaştan çekilmesi ise Osmanlı ve diğer ittifak devletleri açısından olumlu bir olaydır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

13. A, B, C ve E seçeneklerinde verilen tüm olaylarda bir iç olay dış politikaya olumsuz yansımıştır.

D seçeneğinde ise I. Balkan Savaşı bir dış olaydır ve Arnavutluk'un bağımsızlığına olanak sağlamıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

14. I. Dünya Savaşı sırasında yapılan gizli paylaşım anlaşmaları ile her devletin işgal sahası büyük ölçüde belli olmuştu. İtilaf Devletleri hukuki dayanak olarak ise özellikle Mondros'un 7. ve 24. maddelerini kullanmıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

15. A, B, C, D seçenekleri Sivas Kongresi ile ilgili olayları belirtmektedir. Ancak Batı Cephesi'nin ikiye ayrılması daha sonra özellikle Gediz Muharebesi'nde alınan yenilgi sonrası gerçekleştirilmiştir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

16. Kapitülasyonların kaldırılmasından Misak-ı Milli'de bahsedilmiştir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

17. I. TBMM daha çok ulusal bağımsızlık ile ilgili konularda faaliyet göstermiştir. E seçeneğinde verilen durum inkılaplar ve çağdaş bir düzen oluşturma ile ilgili olup daha çok II. TBMM tarafından yapılmıştır. Nitekim Mustafa Kemal Atatürk ulusal bağımsızlık kazanılıncaya kadar yenilik karşıtı gruplarla da iyi geçinmiş ve olası bir bölünmeyi engellemeyi hedeflemiştir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

18. Verilen bilgiler Başkomutanlık Meydan Muharebesi sonucunda imzalanan Mudanya Mütarekesi'nde yer almaktadır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

19. A, B, C ve D seçeneklerinde verilen hususlarda Lozan'da bir karara varılmıştır. Ancak Irak sınırı Türkiye ve İngiltere arasında görüşülmek üzere Lozan sonrasına bırakılmış ve ancak 5 Haziran 1926'da Ankara Antlaşması'yla çözümlenmiştir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

20. Özellikle 1930 sonrası Almanya ve İtalya'nın saldırgan tutumları verilen her üç olayın oluşumunda temel etkidir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

21. TBMM 20 Ocak 1921'de Teşkilât-ı Esasiye Kanunu'nu çıkararak kendi üzerinde bir güç olmadığını ve şeri hükümlerin yerine getirilmesinde TBMM'nin yetkili olduğunu belirtmiştir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

22. I. ve III. öncüllerde verilen kurumlar Atatürk Dönemi'nde açılmıştır. Ancak Ziraat Bankası XIX. yüzyılda II. Abdülhamid Dönemi'nde açılmıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**



23. **Tevhid-i Tedrisat Kanunu:** Laiklik, halkçılık ve inkılapçılıkla ilgilidir.

**Soyadı Kanunu:** Halkçılıkla ilgilidir.

**Kabotaj Kanunu:** Milliyetçilikle ilgilidir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

24. 1946'da kurulan Demokrat Parti 1950 seçimlerinde Cumhuriyet Halk Fırkası yerine iktidara gelmiştir. Böylece Tek Parti Dönemi sona ermiştir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

25. Hindistan ve Pakistan arasında yer alan verimli tarım alanları ve tabii güzellikleriyle ünlü Keşmir bölgesi günümüzde de devam etmekte olan bir sorundur.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

26. Varlık Vergisi II. Dünya Savaşı sonrasında 11 Kasım 1942'de çıkarılmıştır. Diğer seçeneklerde verilenler 1929 Dünya Ekonomik Buhranı'na karşı alınan tedbirler arasında yer alır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

27. Komünist ülkeler arasında ekonomik iş birliği ve dayanışmayı sağlamak amacıyla 23 Ocak 1949'da kurulan uluslararası örgüt COMECON'dur.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

28. Kış mevsiminde, dünyanın eksen eğikliğinden dolayı güneyde yer alan enlemlerde gündüz süresi daha uzundur. Buna göre Kütahya'da yaşanan gündüz süresi Trabzon'a göre daha uzundur. Antalya'da yaşanan gündüz süreside Kütahya'ya göre daha uzundur.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

29. Sıradağların uzanış doğrultusu, jeolojik geçmişte yaşanan levha hareketlerinin yönüyle ilgilidir. Yükseltinin fazla olması sıcaklığın düşmesine neden olduğu için tarımsal faaliyetler azalır. Yükseltinin fazla olması, iklim koşullarını ve ekonomik faaliyetleri olumsuz etkilediği için nüfuslanmayı da etkiler.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

30. Soruda anlatılan olay, gezici bir orta enlem cephe sisteminin geçişi sırasında yaşanan hava olaylarıdır. Lodos, güneybatıdan; karayel kuzeybatıdan esen rüzgârlardır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

31. **I no'lu yer:** Tarım ve turizm

**II no'lu yer:** Sanayi faaliyetleri

**III no'lu yer:** Tarımsal faaliyetler

**IV no'lu yer:** Madencilik ve sanayi

**V no'lu yer:** İklim ve yerçekillerinin özelliklerinden dolayı nüfuslanmış bölgelerdir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

32. Gösterilen merkez Güneydoğu Anadolu'da yer şekilleri düz ve iklimi karasal bir bölgede yer almaktadır.

**I no'lu yönde:** Akdeniz iklimi bölgesine ve yer şekillerinin daha engebeli olduğu bir alana geçilir.

**II ve III no'lu yönlerde:** Yükselti ve engebenin arttığı iklimin daha sert bir karakter kazandığı görülür.

**IV ve V no'lu yönlerde:** Güneydoğu Anadolu içinde yer değiştirileceği için iklim ve yer şekilleri pek değişmez.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

33. İzmir ve İzmit'te sanayi geliştiği halde Mersin'de daha çok ticaret ve tarım gelişmiştir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**



34. Termik elektrik üretiminde kullanılan doğalgaz, linyit, taş kömürü ve fuel-oil gibi enerji kaynakları, Türkiye'nin matematik konumundan etkilenmez.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

35. Yaz aylarının çok sıcak geçmesi şiddetli buharlaşmaya yol açmakta, bilinçsiz sulama nedeniyle toprağın alt katlarındaki tuz ve kireç yüzeye çıkmaktadır.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

36. Soruya göre sadece **pirinç ekim alanlarının yüzölçümü** ve **pirinç üretim ve tüketim miktarı** dikkate alındığında üretim bölgeleri hakkında bilgi edinilemez.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

37. Türkiye'deki dağların güney yamaçları daha sıcaktır. Bu nedenle kalıcı kar sınırı, orman ve tarım üst sınırı ile yerleşmeler bu durumdan etkilenir. Ulaşım ağı ise daha çok sanayi, ticaret, tarım ve turizm gibi ekonomik faaliyetlere bağlıdır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

38. Soruda verilen bilgilere göre fındık kışların ılık geçtiği iklim bölgelerini sevmektedir. Bu nedenle yükseltinin fazla olduğu yerlerde sıcaklığın azalması ya da kış mevsiminin normalden daha soğuk geçmesi bu ürünü olumsuz etkiler.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

39. Bursa'da kış turizmi, diğer merkezlerde yaz turizmi gelişmiştir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

40. Trabzon'u iç bölgelere ve İran'a bağlayan Kalkanlı ve Kop geçitlerinin bulunması, liman faaliyetlerinin gelişmesine neden olmuştur.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

41. Türkiye'de sulak alanların korunmasıyla ilgili uluslararası bir sözleşme olan Ramsar Sözleşmesi kapsamında koruma tedbirleri alınmasına rağmen ciddi problemler yaşanmaktadır. Göllere ulaşan akarsuların taşıdığı alüvyonlar doğal sistemin iç dinamikleriyle ilgili oluşan bir durumdur.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

42. Seydişehir'de boksit yataklarına bağlı Alüminyum tesisleri, Karabük ve Ereğli'de kömür çıkarımına bağlı demir-çelik üretimi, Batman'da petrol üretimine bağlı petrol rafinerisi bulunmaktadır. Giresun'da ise maden veya enerji kaynağı üretimi yoktur.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

43. Türkiye'de yapılan tahıl tarımı büyük oranda doğal koşulların denetimindedir. Bu nedenle yağış miktarındaki dalgalanma üretimde de dalgalanmaya neden olur.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

44. Engebeli arazinin fazla olduğu alanlar verilen illerde yoğun olduğu için tarımda makineleşmenin az olması sebebiyle tarımsal nüfus yoğunlukları fazladır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**



45. Türkiye'de hizmet ve sanayi sektörlerinde çalışanların payı artarken tarım sektöründe çalışanların oranı azalmaktadır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

46. 5237 sayılı Türk ceza kanununun belirtilen ceza türleri; Ağırlaştırılmış Müebbet Hapis, Müebbet Hapis, Süreli Hapis Cezası ve Kısa Süreli Hapis Cezasıdır. Uzun süreli hapis cezası şeklinde bir ceza Türk ceza kanununda düzenlenmemiştir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

47. Yetkili makamın düzenleme yapması gereken bir konuda düzenleme yapmaması halinde Gerçek Kanun Boşluğu ortaya çıkar.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

48. Bir Türk vatandaşı ile evlenme doğrudan Türk vatandaşlığını kazandırmaz. Ancak bir Türk vatandaşı ile en az üç yıldan beri evli olan ve evliliği devam eden yabancılar Türk vatandaşlığını kazanmak üzere başvuruda bulunabilir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

49. Türkiye Cumhuriyeti anayasalarında değiştirilemeyecek maddelere yer verilmesi, anayasanın değiştirilmesinin normal kanunlardan farklı hükümlere bağlanması ilk kez 1924 Anayasası'nda gerçekleştirilmiştir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

50. Oylama ile (TBMM Kararı ile) Düştüğü Haller:

- **Milletvekilliğinden istifa:** TBMM Başkanlık Divanı tespit ettikten sonra. TBMM Genel Kurulu'nca karar verilir.
- **Milletvekilinin meclis çalışmalarına 1 ay içinde toplam 5 birleşim günü katılmaması:** TBMM Başkanlık Divanı tespit ettikten sonra. TBMM Genel Kurulu'nun salt çoğunluğunun oyu ile karar verilir.
- **Milletvekilinin üyelikle bağdaşmayan bir işi üstlenmesi:** Yetkili Komisyonun durumu tespitinden sonra. TBMM Genel Kurulunca toplantıya katılanların salt çoğunluğunun gizli oyu ile karar verilir.

**TBMM Kararı Olmaksızın (Kendiliğinden) Düştüğü Haller:**

- Milletvekilinin Cumhurbaşkanı seçilmesi
- Ölüm
- Gaiplik
- **T.C. vatandaşlığını kaybedilmesi**
- YSK tarafından milletvekilinin mazbatasının iptal edilmesi
- Kısıtlanma
- Milletvekilinin mahkeme kararı ile kesin hüküm giymesi hali: } Mahkeme kararı ile düşme sebebidir

Milletvekillerinin TBMM üyeliği vatandaşlıktan çıkarılması durumunda kendiliğinden sona erer.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

51. TBMM, çalışmalarını kendi yaptığı iç tüzük hükümlerine göre yürütür. Bu bir parlamento kararıdır.

Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girer. TBMM Başkanı tarafından yayımlanır ve Cumhurbaşkanı iç tüzüğü incelemeyebilir. İç tüzüğün yargısal denetimini Anayasa Mahkemesi yapar.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**



52. Kanunlar, TBMM iç tüzüğü, Anayasa değişiklikleri, TBMM üyeliğinin düşmesine ilişkin meclis kararları, yaşama dokunulmazlığının kaldırılmasına ilişkin meclis kararları ve cumhurbaşkanlığı karamameleri Anayasa mahkemesinin denetimine tabidir.

Milletlerarası Antlaşmalara karşı yargı yolu kapalıdır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

53. Türkiye Cumhuriyeti'nin idari yapısının taşra teşkilatı; İl Genel idaresi, ilçe idaresi ve Bucak idaresinden oluşur. Köy idaresi ise Yerel Yerinden Yönetim (Mahalli idareler) birimleri arasında yer alır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

54. İl özel idarelerinin asli karar organı olan İl Genel Meclisi, başkanını kendi üyeleri içinden kendisi seçer.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

55. Doğru cevap B seçeneğidir.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

56. NATO'nun belirlediği 42 testi geçen dünyadaki tek tüfek olan, yerli ve milli tüfeğimizin adı Mpt 76'dır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

57. Ülkemizde 2019-2023 yılları arasında 11. Kalkınma Planı uygulanacaktır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

58. Doğru cevap C seçeneğidir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

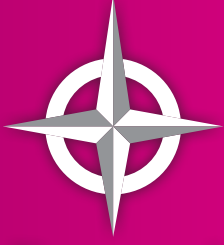
59. Türkiye Cumhuriyeti Sayıştay Başkanı Metin Yener'dir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

60. Doğru cevap A seçeneğidir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**





*Kazanmak  
Artık Kolay...*

# KUZEY AKADEMİ YAYINLARI



Detaylı Bilgi İçin

**0312 435 35 07**  
**0549 769 69 03**

Karanfil 2 Sokak No: 42 Kızılay/ANKARA Tel: 0312 435 35 07 • 0543 435 35 07

[www.kuzeyakademiyayinlari.com](http://www.kuzeyakademiyayinlari.com)