

## DENEME SINAVI 14

### GENEL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

1. I. Cümlede tavsiye, III. Cümlede kişileştirme, IV. Cümlede bir yargının koşula bağlanması, v. cümlede neden sonuç ilişkisi bulunurken II. cümlede bir durumla ilgili kesin yargı yoktur.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

2. I-II-III VE IV numaralı cümlelerde edebiyatın ne olup ne olmadığını belirten aktarımlara yer veriliyor. V. cümlede ise edebiyatın işlevinden bahsediliyor.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

3. I. cümlede “ve” , II. cümlede “çünkü”, III. cümlede “de”, IV. Cümlede “ki” bağlaçları bulunuyor. V. cümlede bağlaç yoktur.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

4. Helikopter ve uçak karada uçamayacağı için aktarımda “havada” sözcüğünün bulunması anlatım bozukluğuna yol açmıştır.

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

5. Parçanın genelinde çeşitli düşüncelere yer veriliyor. Bu düşüncelerden çıkarılabilecek en kesin yargı nitelik açısından yaşam ve ölümün aynı olmasıdır.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

6. Bebekleri yetişkinlere benzetiyor ve bebeklerin fiziksel, ruhsal gıdalarının oyun olduğu belirtiliyor. Bu bağlamda parçada anlatılmak istenen “oyun bebek ve çocuklar” için hayatı anlamada önemli olduğudur.

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

7. Paragrafta eleştirmenin yazarı tanımak için onun eserini okuması ve hayat hikayesini öğrenmesinden ziyade ona ait bir günlüğü okuması gerektiğinden bahsediliyor. Bu da günlüğü çok önemli kılıyor.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

8. Parça alanında uzman birinin “vicdan” kavramını çeşitli nedenlerle sunan yazar parçanın devamında vicdan kavramının kişiyi çelişkiye düşünebileceği sonucuna ulaştırıyor bizi

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

9. Bu parçada benzetmelere, neden-sonuç ilişkilerine, yineleyici ifadelere, öyküleyici anlatıma yer verilirken karşıt kavramlardan yararlanılmamıştır.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

10. Paragrafta Eylül romanı çeşitli yönleriyle açıklayan, devamında psikolojide romanla ilgili bilgiler veriliyor. Ancak parçada yazarın kahramanı kendi düşünceleri doğrultusunda yönlendirdiği bilgisi yer almıyor.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

11. I Van Kedileri (yanlış)  
Van kedileri(doğru)  
IV pekçok (yanlış)  
pek çok (doğru)

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

12. II numarada virgül yanlış yerde kullanılmıştır. IV numaralı yerde iki nokta konmalıdır.

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

13. I, II, III, V. Cümlelerde aktarımı yapan kişinin yorumları yer alırken IV. cümlede düz bir aktarım vardır ve yorum yoktur.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

14. Eğinin incisi-dolaylama  
Gürül gürül akardı –yansıma  
Kan ağlamak – deyim  
bulutlar ağlamaz oldu-kişileştirme

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

15. Altı çizili ifadeden çıkarılabilecek en net yargı, kişinin edebiyata ve yazmaya yürekten bağlı olmasıdır.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

16. “abesle iştiğal”, yersiz, yarasız, boş ve anlamsız işlerle vakit geçirmek anlamına geliyor. A,B,C,E seçeneklerinde anlamına uygun aktarımlar yer alırken D seçeneğinde bu deyim parçaya kattığı anlam yer almamaktadır.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

17. Parçada Japonların sadeliğine gösterişe önem vermemelerine yer verilmiştir. Fazla eşyayı yadırgarlar parçanın bütünü göz önüne alınırsa A seçeneği ile devam ettirilmelidir.

**Doğru yanıt A seçeneğidir.**

18. II. cümlede yazarın yola koyulduğu belirtilmiştir. Yol ile devam ettirilmesi gerekir. IV. cümlede çölün sonsuzluğuna yer verilmiş III. cümleyle devam ettirilirse anlam kazanır.

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

19. Soruda verilen cümleler anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturacak biçimde şöyle sıralanır: III - I - V - II - IV dir. Yani ikinci cümle I. cümledir.

**Doğru yanıt A seçeneğidir**

20. Rotasını kaybeden geminin dalgaya teslim olması sözüne en yakın cümle A seçeneğidir.

**Doğru yanıt A seçeneğidir**

21. Yazar III. IV. V. Cümlelerde olumlu düşüncelerine yer vermiş ve yazarı övmüştür. Ancak I. ve II. cümlede övgüye yer verilmemiştir.

**Doğru yanıt A seçeneğidir**

22. Paragrafın bütününde bir yazar ve onun yapıtının incelikleri anlatılmış ama II numaralı cümlede konunun farklı bir yönüne değinilmiştir.

**Doğru yanıt A seçeneğidir**

23. Parçada eskiden edebiyatın vazgeçilmez olduğu zamanımızda ise maddi olaylara önem verildiği anlatılmıştır. Bu nedenle edebiyat yaşamdan yavaşça uzaklaşmaya başlamıştır. Ancak E seçeneğinde belirtildiği gibi eksikliği anlaşıl-maya başlanmamıştır.

**Doğru yanıt E seçeneğidir**

24. Parçada sadece III seçeneğe yer verilmiştir. I. ve II. Cümleler edebiyat ile ilgili doğru bilgilerdir ancak parçada yer almamaktadır.

**Doğru yanıt C seçeneğidir**

25. Parçada düşlerin zor zamanlarda kişiye sığınak olduğuna ve bunun doğanın değil de insan beyninin eseri olduğuna yer verilmiştir. Hayatı sadece düşlerin anlamlı kıldığına onsuz bir hayatın düşünülemediğine yer verilmemiştir.

**Doğru yanıt D seçeneğidir**

26. Ruhu rahatlatan iksirdir hayaller cümlesinde kurulan hayallerin ruhu rahatlattığı huzur verdiği anlamı vardır.

**Doğru yanıt E seçeneğidir**

27. Hayallerin zor zamanlarda insanı avuttan yönünden söz edilmiştir.

**Doğru yanıt C seçeneğidir**

28. Kemal, Dilek, Mehmet, Leyla, Burcu farklı ülkelerden geldiğine göre geriye iki ülke kalmaktadır. Gaye ile İlyas aynı, Arzu ile Emine aynı ülkelerden geldiğine göre E ve F ülkeleri dolmuştur. Bu sebeple Cezmi ve Nihal farklı ülkelerden gelmek zorunda olduğundan cevap E seçeneğidir.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

29. 1. soruda açıkladığımız sebeplerden dolayı Halime ve Ozan aynı ülkeden gelmeyecekleri için cevap D seçeneğidir.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

30. 1. soruda açıkladığımız sebeplerden dolayı F ülkesi Gaye ile İlyas veya Arzu ile Emine tarafından doldurulduğu için cevap B seçeneğidir.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

31.  $x = y + 2$        $z = x - 4$

$x \geq 4$  olmak zorundadır ve sayıların çift olması için  $y$  çift rakamlardan oluşmalıdır.

$x = 4$  olması için  $y = 2$  ve  $z = 0$  olur. İlk sayı  $420 = xyz$

$y = 4$  için  $x = 4 + 2 = 6 \Rightarrow x = 6$

$x = 6$  için  $z = 6 - 4 = 2 \Rightarrow z = 2$

$xyz = 642$

$y = 6$  için  $x = 6 + 2 = 8 \Rightarrow x = 8$

$x = 8$  için  $z = 8 - 4 = 4 \Rightarrow z = 4$

$xyz = 864$

$420 + 642 + 864 = 1926$

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**



$$\begin{aligned}
 37. \quad & a(a-b) = 25 \\
 & + \quad - / b(a-b) = 11 \\
 & \hline
 & a(a-b) - b(a-b) = 36 \\
 & (a-b)(a+b) = 36 \\
 & (a-b)^2 = 6^2
 \end{aligned}$$

olduğundan  $a-b=6$

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

38.

$$\begin{aligned}
 3 \cdot \frac{1}{6} + \left( \frac{1}{6} + \frac{1}{12} \right) x &= 1 \\
 \left( \frac{1}{6} - \frac{1}{12} \right) x &= 1 - \frac{1}{2} \\
 \frac{x}{12} = \frac{1}{2} & \quad x = 6 \\
 3 + 6 &= 9
 \end{aligned}$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

39. Burak V hızıyla 36 saatte yapıyor. Hızını %20 artırırsa  $\frac{120V}{100}$  hızıyla daha kısa sürede yapar. Yani ters orantı vardır.

$$\begin{array}{cc}
 V & 36 \\
 \hline
 \frac{120V}{100} & x
 \end{array}$$

$$36 \cdot \cancel{V} = \frac{120\cancel{V}}{100} \cdot x$$

$$\begin{aligned}
 360\cancel{V} &= 120\cancel{V} \cdot x \\
 x &= 30 \text{ saatte.}
 \end{aligned}$$

İlkemsu  $V_2$  hızıyla 16 saatte hızını %20

azaltırsa  $V_1 - \frac{V \cdot 20}{100} = \frac{800}{100}$  hızıyla işi

daha uzun sürede bitirecek (ters orantı)

$$\begin{array}{cc}
 V_1 & 16 \\
 \hline
 \frac{800}{100} & x \\
 \hline
 \frac{80\cancel{V}_1 \cdot x}{100} & = 16\cancel{V}_1 \\
 80\cancel{V}_1 x & = 160\cancel{V}_1 \\
 x & = 20
 \end{array}$$

$$x \left( \frac{1}{20} + \frac{1}{30} \right) = 1 \quad 5x = 60 = x = 12$$

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

40.

$$x = 0,2 + 0,02 + 0,002 + \dots$$

$$x = 0,222\dots$$

$$x = 0,\bar{2}$$

olur.

$$y = 0,005 + 0,0005 + 0,00005 + \dots$$

$$y = 0,050505\dots$$

$$y = 0,0\bar{5}$$

olur.

O halde,  $x = \frac{2}{9}$ ,  $y = \frac{5}{99}$  olacaktır.

$$x + y = \frac{2}{9} + \frac{5}{99}$$

$$x + y = \frac{27}{99}$$

$$x + y = \frac{3}{11}$$

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

41. (4,5) okek = 20 ilk nöbet tutulduğuna göre 5 nöbet kalmıştır.  $5 \cdot 20 = 100$  gün sonrayı soruyor. Bir hafta 7 gün olduğu için;

100	7
30	14
28	
②	

Pazar	Pazartesi	Salı
0	1	2

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

42.  $(3^x - 1)(3^x + 1)(5^x + 1) = 8$

İki kare farkı olduğundan

$$(9^x - 1)(9^x + 1) = 8$$

$$81^x - 1 = 8$$

$$81^x = 9$$

$$3^{4x} = 3^2$$

Tabanlar eşitse üsler eşit olduğundan

$$x = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

- 43.

$$x = 2 + \sqrt{3}$$

$$y = \sqrt{2} + \sqrt{5}$$

$$z = 1 + \sqrt{6}$$

x, y, z sayıları özel köklerle çözülmüş halidir. Onları özel kök haline getirirsek

$$x = \sqrt{a + 2\sqrt{b}} = \sqrt{4} + \sqrt{3}$$

toplamları a yi verecek  $a = 4 + 3 = 7$

çarpımları b yi verecek  $b = 4 \cdot 3 = 12$

$$\text{O halde, } x = \sqrt{7 + 2\sqrt{12}}$$

$$y = \sqrt{a + 2\sqrt{b}} = \sqrt{2} + \sqrt{5}$$

$$a = 2 + 5 = 7$$

$$b = 1 \cdot 6 = 6$$

$$y = \sqrt{7 + 2\sqrt{10}}$$

$$Z = \sqrt{a + 2\sqrt{b}} = \sqrt{1} + \sqrt{6}$$

$$a = 1 + 6 = 7$$

$$b = 1 \cdot 6 = 6$$

$$z = \sqrt{7 + \sqrt{6}}$$

O halde,  $x > y > z$  olacak.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

- 44.

$$2^x = 49 \Rightarrow 2^x = 7^2$$

$$7^y = 14 \Rightarrow 2^x = 2 \cdot 7$$

$2^x = 49$  eşitliğindeki 2 yi yalnız bırakalım

$$2^{x \cdot \frac{1}{2}} = 49^{\frac{1}{x}} \quad 7^y = 7^{\frac{2}{x}} \cdot 7 \rightarrow 7^y = 7^{\frac{2+y}{x}}$$

$$2^{\frac{1}{x}} = 7^{\frac{2}{x}}$$

taban eşit olduğu için  $y = \frac{2+y}{x}$  olacaktır.

$$xy = 2 + x$$

$$xy - x = 2$$

$$x(y+1) = 2$$

$$x = \frac{2}{y+1}$$

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

45. Asal sayılar  $A = \{2, 3, 5, 7, 11, 13\}$

5 in katı  $B = \{5, 10, 15\}$

$$A \cap B = \{5\}$$

$$P(A) = \frac{6}{15}$$

$$P(B) = \frac{3}{15}$$

$$P(A \cap B) = \frac{1}{15}$$

$$P(A \cup B) = P(A) + P(B) - P(A \cap B)$$

$$= \frac{6}{15} + \frac{3}{15} - \frac{1}{15} = \frac{8}{15}$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

46. Başlangıçta bidonun içinde A lt süt bulsun. y litrelik kovayla 6 litre süt boşaltılırsa kovada  $a + 6y$  litre süt bulunur. Bu haliyle bidonda 15 litre süt taşıyoruz. Bidonun alabileceğinden yani x litreden 15 litre fazla olmuş olur.

Yani,  $A + 6y = x + 15$  eşitliği oluşur. Eğer başlangıçtaki y litrelik kovada 4 litre süt boşaltılırdı kovada  $A - 4y$  süt bulunacak. Bu da bidonun tamamından 105 litre eksik yani  $x - 105$  litreye eşit olacak.  $A - 4y = x - 105$  iki tane denklem oluşturulur.

$$A + 6y = x + 15$$

$$A - 4y = x - 105$$

Taraf tarafa çıkarırsak kovanın ağırlığını bulmuş oluruz.

$$10y = 120$$

$$y = 12$$

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

47. Bir spor kafilesindeki sporcuların %40 ı tenis oynamamaktadır. Bu kafiledaki sporcuların %75 i golf oynamamaktadır. Kafilenin %15 i her iki sporu da yapmaktadır.



**İki sporla uğraşanlar %15 i yani kesişimleri  $T \cap G = \%15$**  Bu kafilenin tamamı %100 dür. %15 i belli ise,  $\%100 - \%15 = \%85$  lik kısmını bulmalıyız.

Kafilenin %40 ı tenis oynamıyor.  
%75 i golf oynamıyorsa  
%115 lik bu kısım oluşur.  
 $\%115 - \%85 = \%30$  luk kısmı her iki sporu da yapmayanlardır.

$$\%30 \text{ u } \quad 48 \text{ ise}$$

$$\%100 \quad \quad \quad x$$

$$x = \frac{4800}{30} = 160 \text{ olacaktır.}$$

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

48. Satış fiyatı = S

Alış fiyatı = A ile gösterilsin.

$$S + S \cdot \frac{20}{100} = A + A \cdot \frac{80}{100}$$

$$\frac{120S}{100} = \frac{180A}{100} \Rightarrow 2S = 3A$$

Satış fiyatına 3 k dersek, alış fiyatı 2k olur.

2k lirada  $3k - 2k = k$  kar ediyorsa

$$\frac{100}{\quad \quad \quad} \quad \quad \quad x$$

$$\%50$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

49. **Neslihan** **Sinan**

$$37 - x$$

$$x$$

Neslihan 6 yıl sonra doğsaydı 6 yaş küçük olurdu.  $31 - x$

Sinan 9 yıl önce doğsaydı 9 yaş büyük olurdu.  $x + 9$

Sinan'ın yaşı Neslihan'ın yaşının 3 katı olacağından;

$$3(31 - x) = x + 9$$

$$93 - 3x = x + 9$$

$$93 - 9 = x + 3x$$

$$84 = 4x$$

$$x = 21$$

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

$$50. \text{Giderler} = 5+7+10 = 22$$

$$\text{Gelirler} = 8+18+14 = 40$$

$$\frac{4\cancel{0}x}{10\cancel{0}} = 22$$

$$4x = 220$$

$$x = 55$$

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

$$51. \text{II. yıl gelir} = 7$$

$$\text{Gider} = 18$$

$$\text{Kâr} = 18 - 7 = 11$$

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

52. **Gelir** - **Gider** - **Kâr**

$$\text{I. yılda kâr} \quad 8 \quad - \quad 5 \quad = \quad 3 \text{ lira}$$

$$\text{III. yılda kâr} \quad 14 \quad - \quad 10 \quad = \quad 4 \text{ lira}$$

III. yıldaki kârla I. yıldaki kâr arasındaki fark  $4 - 3 = 1$

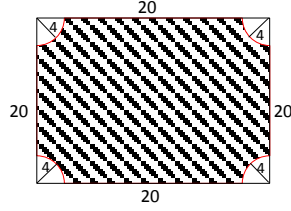
$$4 \text{ lira kârdan} \quad 1 \text{ lira eksik ise}$$

$$\underline{100 \text{ lira kârdan} \quad x}$$

$X = \% 25$  eksiktir.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

## 53. Alınacak nokta taralı olan kısımdadır.



Bu köşeleri birleştirirsek oluşan şekil yarıçapı 4 Kareli Bölümün Alanı=

$$(20)^2 - (4)^2 \cdot 3 = 400 - 48 = 352$$

Aradığımız olasılık =

$$\frac{\text{Kareli alan}}{\text{Karenin alanı}} = \frac{352}{400} = \frac{177}{200}$$

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

54. iki kişi seçilmişse  $10 - 2 = 8$  kişi arasından 3 kişi seçilecek  $\binom{8}{3}$ .

Ayrıca 5 kişilik ekipten bir de sözcü seçilecektir  $\binom{5}{1}$ .

$$\binom{8}{3} \binom{5}{1}$$

$$\frac{876}{321} \cdot \binom{5}{1} = 56 \cdot 5 = 280$$

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

## 55. 9, 145996409964099640.....

Virgülden sonra üç basamak tekrar etmediği için  $475 - 3 = 472$  rakamını bulmalıyız. 99640 rakamları tekrar ettiği için modumuz 5 olacaktır.

$$\begin{array}{r} 472 \overline{) 5} \\ \underline{\phantom{472} 94} \\ 22 \\ \underline{\phantom{472} 20} \\ 2 \end{array}$$

kalan 2 dir.

99640 ikinci rakam 9 olduğundan

<sub>1 2</sub>

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**



56.

660	2
330	2
165	3
55	5
11	11
1	

$$660 = k \cdot 2^a \cdot 3^b$$

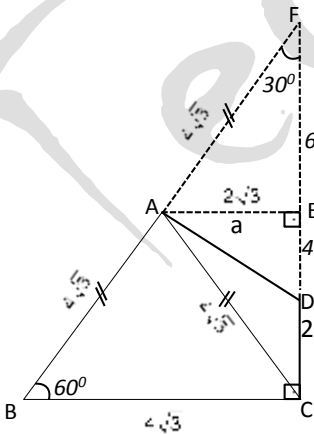
$$660 = 2^2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 11$$

$$660 = 2^2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 11 = k \cdot 2^a \cdot 3^b$$

$$a = 2 \quad b = 1 \quad k = 5 \cdot 11 = 55$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

57.



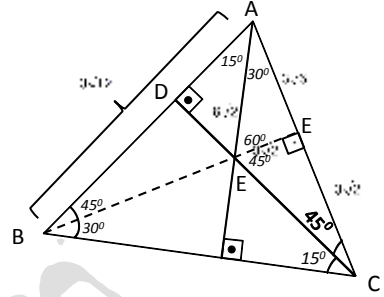
$$|AE| = \frac{16}{2} = 2\sqrt{3}$$

$$|BF| = 8\sqrt{3}$$

$$|AD| = 2\sqrt{7}$$

**Doğru yanıt A seçeneğidir.**

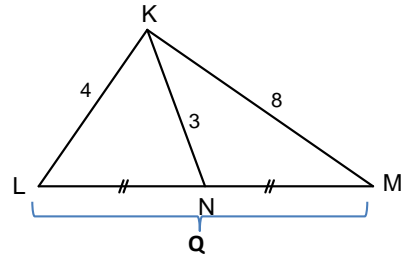
58.



$\triangle EAB$  ikizkenar dik üçgen  $|AB| = 6\sqrt{3}$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

59.



$$R \cup Q = b^2 + c^2 - \frac{a^2}{2}$$

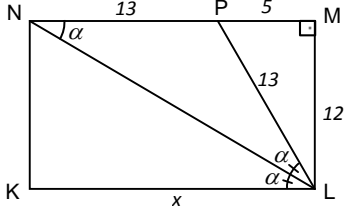
$$18 = 64 + 16 - \frac{a^2}{2}$$

$$\frac{a^2}{2} = 62 \quad a^2 = 124 \quad a = 2\sqrt{31}$$

$$|LN| = \frac{a}{2} = \sqrt{31}$$

**Doğru yanıt A seçeneğidir.**

60.  $|KL| = 13 + 5 = 18$



**Doğru yanıt A seçeneğidir.**

1. Kültürel etkileşimler, diğer milletlere ve dinlere karşı gösterilen hoşgörülü yaklaşımlar Türkler arasında diğer dinlerin yayılmasında etkili bir yere sahiptir.  
**Doğru cevap D seçeneğidir.**
2. Karahanlı Devleti hem dil bakımından hem de ülke yönetiminde uyguladığı gelenekler bakımından diğer Türk devletlerine göre daha gelenekçi bir yapıya sahiptir.  
**Doğru cevap B seçeneğidir.**
3. Gök Medrese Sivas ilindedir.  
**Doğru cevap E seçeneğidir.**
4. Aydınöğulları Beyliği 1243 yılındaki Köseadağ Savaşından sonra kurulmuştur.  
**Doğru cevap A seçeneğidir.**
5. XV. Yüzyıla kadar Gazi ve Sultan unvanı verilmiştir.  
**Doğru cevap C seçeneğidir.**
6. Yıllıksız eyaletler tımarın uygulandığı eyaletlerdir. İltizam sistemi salyaneli eyaletlerde uygulanır.  
**Doğru cevap D seçeneğidir.**
7. I. Ahmet 17. YY'nin ıslahatçıları arasında yer almaktadır.  
**Doğru cevap A seçeneğidir.**
8. Senedi İttifak ile padişah kendi gücünün dışında bir gücün varlığını kabul etmiştir. Bu durum da monarşik anlayışa ters düşmüştür.  
**Doğru cevap A seçeneğidir.**
9. Her üç gelişmede Sultan Abdülaziz döneminde yaşanmıştır.  
**Doğru cevap E seçeneğidir.**
10. Uşi Antlaşması sonrasında Osmanlı devleti kuzey Afrika'da ki son toprak parçası olan Trablusgarp'ı kaybetmiş ve böylece üç kıtada toprağı olan devlet unvanını da kaybetmiştir.  
**Doğru cevap C seçeneğidir.**
11. Kanal ve Kafkas cephelerinde Osmanlı devleti kaybettiğı toprakları geri alma ümidi ile savaşmışken Çanakkale Cephesinde sadece savunma yapmak amacıyla savaşmıştır.  
**Doğru cevap D seçeneğidir.**
12. Soruda verilen üç gelişmede Osmanlı devletinin üzerine düşen görevi yapmamasından kaynaklanan gelişmelerdir. Bundan dolayı halk kendi başının çaresine bakma yolunu tercih etmiştir.  
**Doğru cevap E seçeneğidir.**

13. I, II ve III şeklinde sıralanır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

14. Mustafa Kemal resmi görevinden genelgeden sonra ayrılmıştır.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

15. Ali Rıza Paşa hükümeti bulunmaktaydı.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

16. I. ve II. öncüller I. TBMM tarafından yapılmıştır. III. öncül ise II. TBMM tarafından yapılmıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

17. İstanbul'un işgalinden sonra Anadolu'da bir meclisin açılması şart hale gelmiştir. Ayrıca İstanbul Hükümeti'nin görevini yerine getirememesinden dolayı TBMM açılmıştır. İnkılaplar bağımsızlık mücadelesinden sonra ortaya çıkmıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

18. Sevr'in şartları San Remo Konferansı'nda belirlenmiştir.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

19. Doğu ve Güney Cephesinde Ermenilerle mücadele edilmişken Batı Cephesinde Yunanlılar ile savaşmıştır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

20. Ali Fuat Paşa Kuvayımillie'nin batı birliklerinin komutanıdır. Düzenli ordu kurulmamıştır.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

21. Lozan Antlaşması Sevr'in geçersizliğinin en büyük kanıtıdır.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

22. Terakki Perver ekonomide liberalizmi savunmuştur. Cumhuriyetin ilanından sonra kurulan ilk partidir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

23. Medeni kanunda kadınlara siyasi haklar verilmemiştir. Siyasi haklar anacak anayasa tarafından verilebilir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

24. Her üç gelişmede toplumsal hayatı düzenlemeye yöneliktir.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

25. I.Dünya Savaşı sonrasında Osmanlı, Avusturya –Macaristan ve Alman imparatorlukları dağılmıştır. Savaş devam ederken Çarlık Rusya yıkılmış, Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği kurulmuştur.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

26. Azerbaycan'a ait Karabağ yöresini işgal ederek Hocalı Katliamı'nı gerçekleştiren devlet Ermenistan'dır.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

27. İsrail'in Arap devletleriyle bir birer antlaşma imzalaması, İsrail'in Arapların aleyhinde sınırlarını genişletmesi Kudüs'ün yarısının İsrail Devleti'nin işgali altına girmesi 1948- 1949 Arap –İsrail Savaşı'nın sonuçları arasında yer alır.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

28. Ortalama yükselti, dağların uzanışı, nüfusun kıyıda fazla olması, iç kesimlerde yağışın az olması özel konum fakat Akdeniz kıyılarında sıcaklığın fazla olması Karadeniz' e göre enlem yani matematik konum olur.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

29. Bir kapalı havuza oluşmasında ki en önemli faktör yerçekilleridir.

*Doğru cevap A seçeneğidir.*

30. Fiziki harita renkleri yükselti basamaklarını ifade eder.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

31. Marmara Bölgesi'nde enerji üretim ve tüketim diğer bölgelerimizden fazladır. Fizyolojik yoğunluk tarım alanına göre nüfus ve aritmetik yoğunluk tarım alanına göre nüfus en fazla olan bölgemizdir. Turizm gelirlerinde 1. Sırada olup besi hayvancılığı en çok burada yapılır. Nüfusun artması doğal artış değildir, göçlerden kaynaklanır. Doğal artış doğumlardır.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

32. Türkiye 2nin enerji üretiminde doğal-gaz %45, su gücü %25, linyit %17,taş-köürü %11ve diğerleri gelir.

*Doğru cevap B seçeneğidir.*

33. Ria kıyı tipi Çatalca Kocaeli boğazlarında görülür.

Fethiye-Kumluca = Dalmaçya

Edremit-Izmir = Enine kıyı tipi

Mersin-Osmaniye= Boyuna

Giresun-Rize = Boyuna kıyı tipi görülür.

*Doğru cevap D seçeneğidir.*

34. Grafiğe bakılarak toplam nüfus, yetişkin nüfus ve toplam nüfus oranı ortalama yaşam süresi, gelişmişlik seviyesi bilgilerine ulaşılır fakat çalışan çalışmayan nüfusu ulaşamaz.

*Doğru cevap D seçeneğidir.*

35. Hattuşaş, Milet, Kültepe, Aspendos tarihi turizm değerlerimiz arasında yer alır fakat Kızılcahamam Ankara' da termal turizm içinde yer alır.

*Doğru cevap D seçeneğidir.*

36. Dağların paralel uzanışı, Doğu Anadolu' da sert karasal iklim özelliği (yükselti) kara ve demir yolu uzanışı, Ege' de doğal liman ve körfezlerin olması dağların uzanışı yani yer şekilleri iken Ege sanayi ürünlerinin ağırlıklı olarak yetişmesi iklim etkisidir.

*Doğru cevap C seçeneğidir.*

37. Türkiye’ de nüfusun hızla artması iç göç ve çarpık kentleşmede etkilidir. Eğitim sağlık hizmetleri yetersiz kalır. İşsizlik artarak işgücü ucuzlar fakat sanayi kuruluşları nüfus sonucu artma özelliği göstermez.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**

38. Tarımsal nüfus yoğunluğu tarımla uğraşan nüfusun tarım alanlarına bölünmesi ile elde edilir. Dağlık yerlerde tarım alanı dar, tarımda çalışan fazla olduğundan I,II,IV,V te tarımsal nüfus yoğunluğu fazla Güneydoğu Anadolu ise azdır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

39. Türkiye’ de balıkçılık fazla gelişmemiştir. Sebebi açık deniz balıkçılığı yapılması, denizlerin kirletilmesi, soğuk hava depolarının olmaması, teknolojinin modern gemilerin kullanılmaması varken. Balık türlerinin fazla olması yer almaz.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

40. Ülkemizde %90 en yaygın ulaşım karayoludur. En işlek hava limanı İstanbul Atatürk, Nahcivan ve Gürcistan ile demiryolu ağımız bulunmaz. En işlek limanlar İstanbul, Mersin ve İzmir’dir. Yük taşımacılığında en ucuz yol deniz yoludur.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

41. Ege ve Akdeniz kıyaslanır ise Ege’ de ulaşım kolaydır, yıllık yağış Akdeniz’ den az termal, termal kaplıca, ılıca fazla ve doğal liman fazladır fakat orman bakımından Akdeniz iki, Ege üçüncü sıradadır.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

42. II. de nem ihtiyacı fazla olan ürünler yetişir. III. de önemli ihraç ürünleri yetişir. IV. de yazlar kuraktır tahıl yetişir. I. de Güney Marmara’ da zeytin yetişir. V. te GAP’ tan sonra mercimek, buğday ekimi azalırken pirinç, sebze, pamuk, mısır ekimi alanı artar.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

43. İç Anadolu bölgesinde Yukarı Sakarya en kalabalık bölümdür. Yukarı Kızılırmak’ ta (Sivas) kışlar soğuk geçer. Konya bölümünde bitki cılız olduğundan erozyon fazladır. Orat Kızılırmak’ ta Nevşehir, Kayseri, turizm gelişmiştir. Yükselti en fazla Yukarı Kızılırmak bölümünde yer alır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

44. Ülkemizde petrol ithalatı yapılır bu sebeple petrokimya sanayisinde ham madde büyük ölçüde ithal edilir.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

45. Tiftik (Ankara) keçisi en çok İç Anadolu ve Siirt’te, sığır Erzurum-Kars, kıl keçisi Taşeli ve Teke yöresinde, ipek böcekçiliği Güney Marmara iken Doğu Karadeniz’ de arıcılık ve büyük baş hayvancılık yapılır.

**Doğru cevap C seçeneğidir.**

46. Bir ülkede yürürlükte bulunan yazılı ve yazısız kuralların tamamı müspet hukuk içinde yer almaktadır.

**Doğru cevap E seçeneğidir.**

47. Ceza hukuku suç teşkil eden davranışları belirtir ve bu davranışların gösterilmesi halinde de cezanın ne olacağına karar verir.

*Doğru cevap B seçeneğidir.*

48. Akıl hastalığı veya akıl zayıflığı durumlarında bakıma muhtaçlara yapılan bakım işine vesayet adı verilmektedir.

*Doğru cevap B seçeneğidir.*

49. Devlet olabilmek için üniter yapıya ihtiyaç yoktur. Devlet kurulduktan sonra ihtiyaca göre devlet anlayışı gelişme gösterir.

*Doğru cevap C seçeneğidir.*

50. 1921 Anayasası'nda rejim belli olmadığı için koruma altında olması da söz konusu değildir.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

51. Cumhurbaşkanı seçmek halkın, milletlerarası antlaşmaları imzalamak bakanlar kurulunun, Sayıştay başkan ve üyelerini seçmek ise TBMM'nin görevleri arasında yer almaktadır.

*Doğru cevap A seçeneğidir.*

52. Siyasi partilerin kapatılma davalarının karara bağlanması Anayasa Mahkemesi tarafından yapılır.

*Doğru cevap E seçeneğidir.*

53. Cumhurbaşkanı ve başbakan katılmadığında Milli Güvenlik Kurulu toplanmaz.

*Doğru cevap A seçeneğidir.*

54. Anayasa mahkemesinin verdiği kararlar özellikle de iptal kararları Resmi Gazete'de yayınlanmak zorundadır.

*Doğru cevap D seçeneğidir.*

55. Görevinde ve davranışlarında kusurlu olduğunun yazılı bir şekilde bildirilmesi kınama cezasının tanımıdır.

*Doğru cevap D seçeneğidir.*

56. 2011 Eldar ve Nigar'ın seslendirdiği parça kazanmıştır. Bu parça Azerbaycan'a birinciliği getirmiştir.

*Doğru cevap C seçeneğidir.*

57. Kütahya ilinin Tavşanlı ilçesinde yaşamıştır.

*Doğru cevap C seçeneğidir.*

58. Türkiye’de yapılacaktır.

**Doğru cevap A seçeneğidir.**

59. MİT Müsteşarı Hakan Fidan’dır.

**Doğru cevap B seçeneğidir.**

60. TFF Başkanı Yıldırım Demirören’dir.

**Doğru cevap D seçeneğidir.**