



2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı
Levent College 1. Aşama
Geçiş ve Burs Sınavı

Matematik-Science Soru Kitapçığı

21 Ocak 2023

İsim - Soy İsim :

Sınıf :

Uyarı: Başlayınız denilmeden soru kitapçığını açmayınız.

Açıklamalar

1. Bu soru kitapçığı 30 Matematik, 10 İngilizce Matematik, 10 Science sorusu olmak üzere 18 sayfadan oluşmaktadır. Lütfen kontrol ediniz.
2. Sınav süresi 90 dakikadır.
3. Cevaplar, cevap kağıdına işaretlenecektir.
4. Size zor gelen sorular üzerinde fazla zaman harcamayıp, başka sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa cevaplamadığınız sorulara yeniden dönebilirsiniz.

Başarılar dileriz.

1.



Deniz

709

Ada

654

Atlas

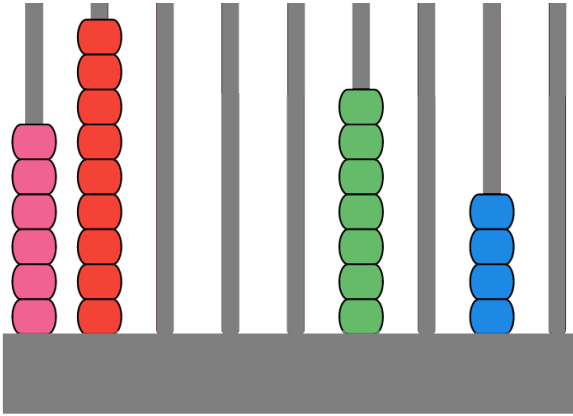
006

Bir maraton koşusunda Deniz 1., Ada 2. ve Atlas 3. olmuştur.

Kürsüye çıkan koşucuların soldan sağa doğru göğüs numaralarının oluşturduğu dokuz basamaklı sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yedi milyon altı yüz elli dört bin yedi yüz dokuz
- B) Yedi yüz dokuz milyon altı yüz elli dört bin altı
- C) Altı yüz elli dört milyon altı bin yedi yüz dokuz
- D) Altı yüz elli dört milyon yedi yüz dokuz bin altı

2.



Yukarıdaki abaküste 698 007 745 sayısının ardışığı gösterilecektir.

Buna göre, boş çubuklara toplam kaç tane boncuk yerleştirilmelidir?

A) 21

B) 20

C) 18

D) 13

3.

5	2	7	0	6	8	4	9
---	---	---	---	---	---	---	---

Sayısının milyonlar basamağı ile onlar basamağındaki rakamların basamak değerleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2 ve 4
B) 4 ve 2
C) 2 000 000 ve 40
D) 4 000 000 ve 20

4. Betül Hanım telefonuna, rakamları birbirinden farklı dokuz basamaklı bir şifreyi aşağıda verilenlere göre belirlemiştir.

- Milyonlar bölümünde yer alan rakamların tümü çift sayıdır.
- Binler bölümü, üç basamaklı en küçük tek sayıya eşittir.
- Birler bölümü ile binler bölümünün toplamı 630'dur.

Buna göre, Betül Hanım'ın şifresinin ilk basamağı ile son basamağının toplamı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 11 B) 9 C) 15 D) 13

5. Rüzgar 48 basamaklı bir merdivenin yarısını ikişer adım, diğer yarısını üçer adım atarak inmiştir.

Buna göre, Rüzgar'ın attığı adım sayısını gösteren işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $24 \div (2 + 3)$ B) $(48 \div 2) + (48 \div 3)$
C) $48 \div (2 + 3)$ D) $(24 \div 2) + (24 \div 3)$

6. “296543” doğal sayısı için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 296565 doğal sayısından küçüktür.
- B) On binler basamağındaki rakamın sayı değeri, yüzler ve onlar basamağındaki rakamların sayı değerleri toplamına eşittir.
- C) Basamak değeri en büyük olan rakam 2’dir.
- D) Okunuşu “iki milyon dokuz yüz altmış beş bin kırk üç” tür.

7. Banu, 1350 TL’ye aldığı bir spor çantasını 9 taksit yapmıştır. **Buna göre, Banu spor çantasının 5. taksitini ödediğinde geriye kaç TL borcu kalır?**

- A) 600 B) 650 C) 700 D) 550

8. **5000:25 işleminin sonucunu bulmak için aşağıdakilerden hangisi yapıldığında sonuca ulaşamaz?**

- A) 5000 sayısını 100’e böldükten sonra elde edilen sonuç 4 ile çarpılırsa
- B) 5000 sayısını 4 ile çarptıktan sonra elde edilen sonuç 1000’e bölünürse
- C) 5000 sayısını 2 ile çarptıktan sonra elde edilen sonuç 50’ye bölünürse
- D) 5000 sayısını 5’e böldükten sonra elde edilen sonuç 5’e bölünürse

9. Arın hesap makinesinde 6 028 597 sayısını yazarken 8 tuşu yerine 5 tuşuna, 9 tuşu yerine de 6 tuşuna basıyor. **Arın’ın yazması gereken sayı ile yanlış yazdığı sayı arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 33 300 B) 30 300 C) 3030 D) 3003



10. Aşağıda verilen işlemlere göre $M+N$ işleminin sonucu kaçtır?

$$M = 5656:56$$

$$N = 3333:303$$

- A) 11 B) 112 C) 202 D) 220

11. Biri dört, diğeri iki basamaklı iki doğal sayının farkı **en çok** kaç olabilir?

- A) 9999 B) 9900 C) 9989 D) 9866

12. Bir kasadaki elmaların sayısının 5 katına 28 eklenince 148 oluyor. **Bu kasadaki elmaların yarısı eridiğine göre, kaç tane sağlam elma kalmıştır?**

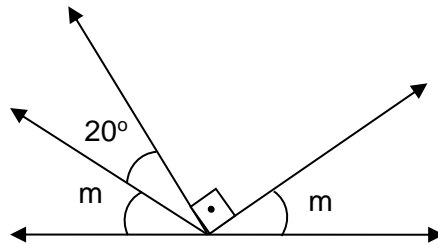


- A) 24 B) 12 C) 120 D) 94

13. Bir okulda 40 dakika ders, her ders sonrası 10 dakika tenefüs yapılmaktadır. Bu okulda 1. Ders 8:10' da başladığına göre, **3. Ders saat kaçta biter?**

- A) 10:30 B) 10:20 C) 9:50 D) 9:40

14. Aşağıdaki şekilde m açısı kaç derecedir?



- A) 20^0 B) 35^0 C) 50^0 D) 70^0

15. Bir dar açı ile geniş açının toplamı 246° 'dir. **Dar açının ölçüsü en az kaç olabilir?**

- A) 67° B) 66° C) 180° D) 170°

16. Bir çiçekçi ürettiği 900 adet gülün tamamını 30' aralı olacak şekilde kutulara koyuyor. Çiçekçi bu güllerin kutusunu 45 TL'den satıyor. **Buna göre çiçekçi bütün güllerin satışından kaç TL kazanmıştır?**

- A) 1350 B) 1450 C) 2700 D) 3000



17.

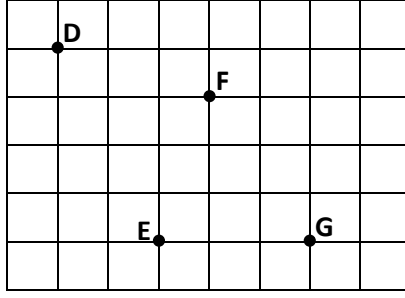
Açılardan biri 90° 'den büyüktür.

Tüm kenarları farklı uzunluktadır.

Yukarıda verilen özellikler aşağıdaki üçgen çeşitlerinden hangisine aittir?

- A) Geniş açılı çeşitkenar üçgen
B) İkizkenar dik üçgen
C) Geniş açılı ikizkenar kenar üçgen
D) Dar açılı çeşitkenar üçgen

18.



Yukarıdaki kareli zemin üzerinde verilen noktaların birbirlerine göre konumları ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) D noktası, F noktasının 3 birim solunun 1 birim yukarisındadır.
- B) E noktası, D noktasının 2 birim sağının 4 birim aşağısındadır.
- C) F noktası, G noktasının 3 birim yukarisının 2 birim solundadır.
- D) G noktası, D noktasının 5 birim solunun 4 birim yukarisındadır.

19. Bir kalem 15 TL' dir. Bir defterin fiyatı kalemin fiyatının 3 katıdır. Bir defter ve birkaç kalem alan birisi toplam 150 TL ödediğine göre, **bu kişi kaç tane kalem almıştır**?

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 10

20. En yakın onluğa yuvarlanmak istenen iki basamaklı bir doğal sayının değeri, yuvarlandıktan sonra üç artmıştır.

Buna göre, bu sayının iki katı en az kaç olabilir?

- A) 40
- B) 34
- C) 20
- D) 17

21. Tatile giden Nehir bir otelde kalacaktır. Otelin giriş katında 4 oda, 1. kat ve üstündeki her katta ise altışar oda bulunmaktadır. 39. odayı kiralayan Nehir kaçınıcı kata çıkmalıdır?

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

22. Derin 470 sayfalık bir kitabın önce 59 sayfasını, sonra 121 sayfasını okuyor.
Buna göre Derin kaç sayfa daha okursa kitabın yarısını okumuş olur?

A) 45

B) 55

C) 60

D) 65

23. Toplamları 1653 olan üç ardışık sayının en büyüğü bu beş sayının toplamından kaç eksiktir?

A) 550

B) 552

C) 1101

D) 1103

24. $62D1 - 2434 = EF6F$ işlemine göre $D+E+F$ işleminin sonucu kaçtır?

A) 9

B) 19

C) 11

D) 10

25. $A < 125 + 10 \times 2$ ifadesinde A'nın değeri en fazla kaç olabilir?

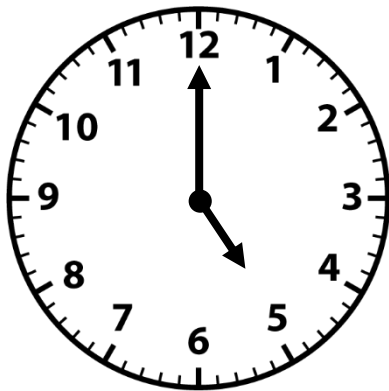
A) 145

B) 144

C) 269

D) 270

26.



Yandaki şekilde saat tam 5 olduğu zaman küçük açı kaç derece olur?

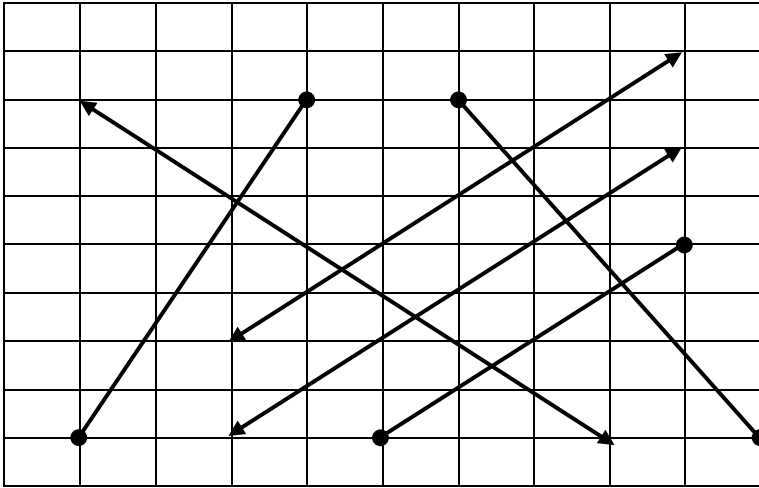
A) 60° B) 130° C) 150° D) 175°

27. Yandaki toplama işleminde M ve N birer rakamı temsil etmektedir. **Bu toplama işlemine göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

$$\begin{array}{r} 781 \\ + 39N \\ \hline 118M \end{array}$$

- A) $M \times N = N$ B) $M + N = M$ C) $N - M = M$ D) $M \times N = M$

28.



Yandaki kareli kağıt üzerinde birbirine paralel kaç adet doğru parçası vardır?

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

29. ABC şeklindeki üç basamaklı sayıda A iki azaltılır, B üç artırılır ve C ise 9 artırılırsa sayı nasıl değişir?

- A) 161 artar B) 161 azalır C) Değişmez D) 10 artar

30. Aşağıdaki işlemlerin hangisinde sonucun doğru çıkabilmesi için parantez kullanmalıyız?

- A) $12 + 3 \times 5 = 27$ B) $25 + 5 - 30 = 0$
C) $6 \times 7 + 2 = 44$ D) $14 + 6 \times 7 = 140$

MATEMATİK TESTİ BİTMİŞTİR



LEVENT

COLLEGE

ENGLISH

MATHEMATICS

QUESTIONS

1. What is the sum of place values of all **5's** in the number **“87 525 575”**?
- A) 550 505
 - B) 505 055
 - C) 505 505
 - D) 550 055
2. A mechanic earns \$25 per hour for repairs. If he works from 9:00 am to 2:00 pm, **how much money will he make?**
- A) \$125
 - B) \$75
 - C) \$120
 - D) \$100
3. What is **“83 749”** rounded to the nearest thousand?
- A) 80 000
 - B) 83 000
 - C) 84 000
 - D) 90 000
4. Atlas is thinking of a number. He multiplies it by 7, and he adds 25. His answer is 53. **What is Atlas's number?**
- A) 7
 - B) 6
 - C) 5
 - D) 4

5.

Basketball



\$128

Basketball Boots



\$325

Basketball Socks



\$27

Karel needed a new basketball kit. He had \$650.

He bought 2 basketballs, 1 pair of basketball socks and 1 pair of basketball boots.

How much money does Karel have left?

- A) \$42
- B) \$170
- C) \$143
- D) \$420

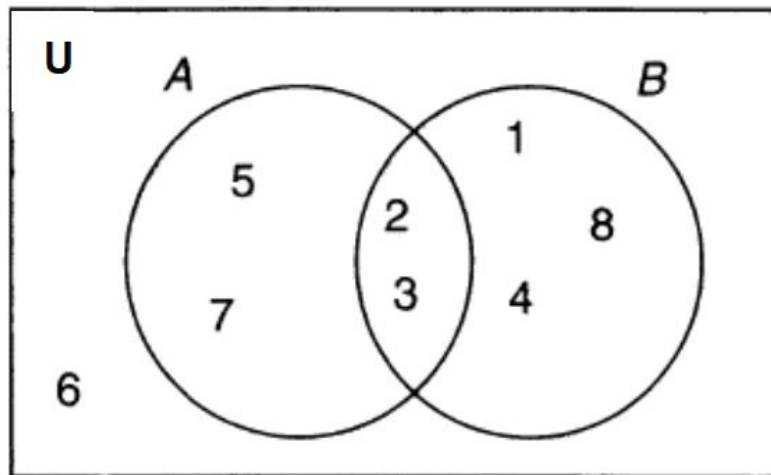
6. Tom has \$96. He keeps half for himself and shares the rest equally between his three brothers. **How much does each brother have?**

- A) \$48
- B) \$16
- C) \$24
- D) \$8


7. Which of the following shows
“nine hundred and fifty four thousand, eighty-two” ?

- A) 954 820
- B) 945 082
- C) 954 082
- D) 945 802

8. The Venn diagram shows some information about sets A and B.








How many elements of set A union of set B?


- A) 8
 B) 7
 C) 4
 D) 2
9. Using the digits  **once,**

what is the difference between the biggest five digit odd number, and the smallest five digit even number that can be written ?

- A) 56 925
 B) 56 952
 C) 51 372
 D) 52 723

10. The pictogram shows how many cups of juice were sold in a day.

Apple	
Cranberry	
Grape	
Mango	
Orange	

Key  = 2 cups

How many more cups of orange were sold than mango?

- A) 4
- B) 8
- C) 10
- D) 16

END OF MATHS TEST



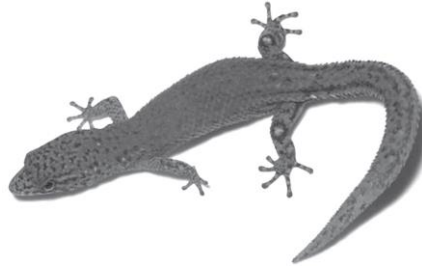
LEVENT
COLLEGE
SCIENCE
QUESTIONS

1. Which **two** of these statements about parts of a volcano are **true**?

1. Ash is the molten liquid rock.
2. Crater is small parts of lava or rocks.
3. Magma is a pool of molten liquid rock.
4. Lava comes out of volcano from the vent.

- A) 1 and 3
- B) 2 and 3
- C) 1 and 4
- D) 3 and 4

2. A lizard can live in a **hot dry desert** because:



- A) it has thick skin
- B) it has thick fur
- C) it has a long neck
- D) it has fins

3. Organisms have **special characteristics** to survive in their habitat. What is this called?

- A) reflection
- B) variation
- C) adaptation
- D) insulation

4. Which of the following is an **artificial source** of light?
- A) Lightnings
 - B) Bulb
 - C) Stars
 - D) Sun
5. Which of the following is the **correct meaning** for the term “**opaque**”?
- A) It lets almost all the light to pass through.
 - B) It lets some of the light to pass through.
 - C) It does not let light to pass through.
 - D) It lets very little light to pass through.
6. Which one of the following parts of Earth is made up of **metals** such as iron and nickel?
- A) Core
 - B) Crust
 - C) Mantle
 - D) Magma
7. Which of the following is an example of a “**star**”?
- A) Moon
 - B) Comets
 - C) Asteroid
 - D) Sun

8. The Earth is a planet in our Solar System.
It takes time for the Earth to complete an orbit of the Sun and to spin once on its axis.

Which row in the table is **correct**?

	Time for Earth to complete an orbit of the Sun	Time for Earth to spin once on its axis
A)	365 hours	24 days
B)	24 years	365 days
C)	365 days	24 hours
D)	24 days	365 years

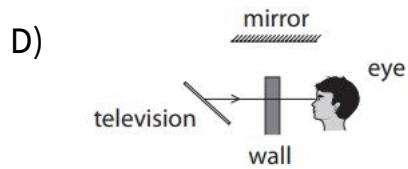
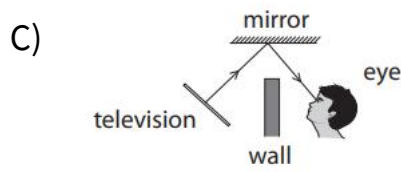
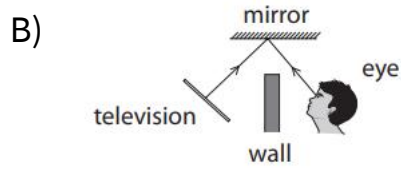
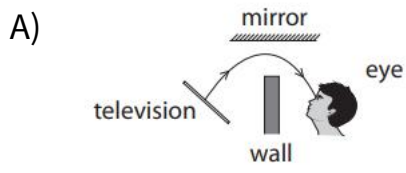
9. The table gives information about four planets in the Solar System and their **approximate distance** from the Sun.

Name of planet	Approximate distance from the Sun in millions of kilometres
Mercury	60
Venus	110
Earth	
Mars	230

Which of the following could be the **approximate distance of the Earth from the Sun**?

- A) 50
- B) 80
- C) 150
- D) 270

10. Which of the following shows a **correct ray diagram** for light travelling from the television to the viewer's eye?



END OF SCIENCE TEST

**2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı
Levent College 1. Aşama
Geçiş ve Burs Sınavı**

Türkçe - İngilizce Soru Kitapçığı

21 Ocak 2023

İsim - Soy İsim :

Sınıf :

Uyarı: Başlayınız denilmeden soru kitapçığını açmayınız.

Açıklamalar

1. Bu soru kitapçığı 30 Türkçe ve 20 İngilizce sorusu olmak üzere 20 sayfadan oluşmaktadır. Lütfen kontrol ediniz.
2. Sınav süresi 90 dakikadır.
3. Cevaplar, size verilen cevap kağıdına işaretlenecektir.
4. Size zor gelen sorular üzerinde fazla zaman harcamayıp, başka sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa cevaplamadığınız sorulara yeniden dönebilirsiniz.

Başarılar dileriz.

1.

Eş sesli (sesteş) sözcükler, yazılışları aynı ama anlamları farklı olan sözcüklerdir. Aşağıdaki görsellerde gösterildiği gibi, “yüz” kelimesi bağlamdan hareketle farklı anlamlarda kullanılabilir.



Buna göre, aşağıdaki cümlelerin hangisinde sesteş sözcük kullanılmamıştır?

- A) Köyün saz kaplı deresinden kurbağaların seslerini duyuyorduk.
- B) Bir sabah değirmenin kapısında belirdi.
- C) Çam ağacı cılız dallarıyla çok yaşlı görünüyordu.
- D) Dolu, ekinleri vurmuşsa bu yıl aç kalacağız demektir.

2. Aşağıdaki bulmacada, zıt anlamlısı olan sözcüklerin soldan sağa doğru üzerini çizin. Kalan harfleri ise sırası ile şifre kutusuna yazınız.

Bulmacanın yönü: Soldan sağa

	C	İ	M	R	İ	D
E	T	E	M	İ	Z	
	R	K	Ö	T	Ü	
G	Ü	N	D	Ü	Z	İ
İ	L	E	R	İ		N

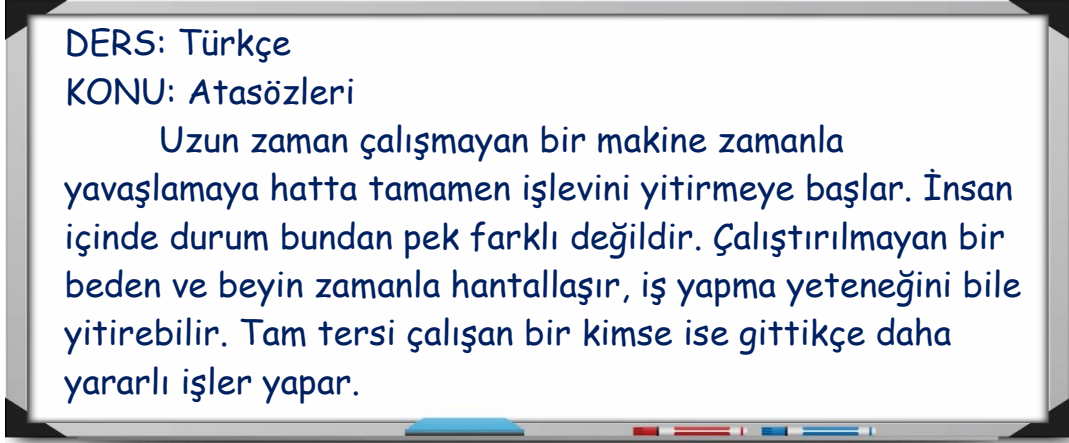
Şifre

--	--	--	--	--

Buna göre şifredeki sözcüğün zıt anlamlısı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Cömert
- B) Geri
- C) Yukarı
- D) Sığ

3. Öğretmen, öğrencilerinden tahtada yazılan paragrafı okuyup anlatılanları özetleyen bir atasözü söylemelerini ister.



Buna göre aşağıdaki hangi öğrenci açıklamaya uygun atasözü örneği vermiştir?

- A) İşleyen demir ışıldar.
B) Dost kara günde belli olur.
C) Ağaç yaş iken eğilir.
D) Güneş balçıkla sıvanmaz.
4. Aşağıda dört cümle T, A, I ve K harfleri ile şifrelenmiştir.

T: Oldukça <u>ağır</u> bir sorumluluk üstlenmişti.
A: Müziysen için <u>ses</u> ne ise; ressam için de ışık odur.
I: Sahnede <u>repliğini</u> unutunca zor anlar yaşadı.
K: Vakit geçirmek için <u>ağırdan</u> alıyordu.

Aysu, cümlelerdeki altı çizili kelimeleri cümledeki anlamlarına göre “mecaz-gerçek-mecaz-terim” anlam şeklinde diziyor.

Buna göre aşağıdaki kelimelerden hangisi Aysu’nun şifreli harfleri dizmesiyle ortaya çıkan bir kelime olur?

- A) KITA
B) ATIK
C) KATI
D) ATKI

5. Aşağıda ünlü düşünürlerin söylediği sözler yer almaktadır.



Şanslı olan bükülebilen kalplerdir; kırılmadıkları için.
(Albert Camus)

Yalan söyleyenler, doğru söyleyenlere inanmazlar.
(Konfüçyüs)



Kimseye hiçbir şey öğretemem, sadece onların düşünmelerini sağlayabilirim.
(Sokrates)

Önemli olan yargılamak değil; anlamaktır.
(Spinoza)



Hangi ünlü düşünürün söylediği özdeyişte mecaz anlamıyla kullanılan bir kelime vardır?

- A) Albert Camus
- B) Konfüçyüs
- C) Sokrates
- D) Spinoza

6. Aşağıda Albert Einstein'in söylediği sözlerden biri yazmaktadır.



“Bir insanın zekâsı verdiği cevaplardan değil, soracağı sorulardan anlaşılır.”

Aşağıdakilerin hangisi Albert Einstein'in sözüyle anlatılmak istenen düşünceden farklıdır?

- A) Bir insanın zekâsı soracağı sorularla anlaşılır.
- B) İnsanların zekâsı verdiği cevaplarla anlaşılmaz.
- C) İnsanların zekâsı ancak verdikleri cevaplarla anlaşılır.
- D) Bir insanın zekâsını anlamak için soracağı sorulara bakmalıyız.

7. Aşağıda İngiliz mühendis Edward Nairne'den bahseden bir paragraf bulunmaktadır.

(I) İngiliz mühendis Edward, yine sabahlara kadar çalışmıştı. (II) Uykusuz kaldığından dolayı çizimlerini hep yanlış yapıyordu. (III) Ama çalışmaktan da hiç vazgeçmiyordu. (IV) Sonunda başaracağını biliyordu.



Yukarıdaki paragrafta numaralandırılmış cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi vardır?

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

8. Aşağıdaki kelimelerden anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

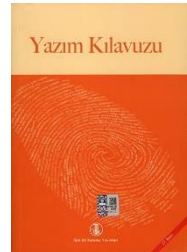
her	önce	sağlığındadır	mutluluk	vücut	şeyden
1	2	3	4	5	6

- A) 4, 1, 6, 2, 5, 3
B) 4, 5, 1, 6, 2, 3
C) 1, 6, 2, 5, 3, 4
D) 1, 6, 4, 3, 2, 5





9. Yazım kılavuzları kelimelerin doğru yazımını gösterir. Yazım kılavuzundaki kelimeler alfabetik sıraya göre dizilir.

Buna göre aşağıdaki kelimeler hangisi yazım kılavuzunda ilk sırada yer alır?

- A) Kalıcı
B) Kalp
C) Kaldırım
D) Kaleci



10. Aşağıda bazı iletişim araçlarının icat edildiği tarihler verilmiştir.

			
1876	1895	1923	1973
TELEFON	RADYO	TELEVİZYON	CEP TELEFONU

İletişim araçları ile ilgili verilen aşağıdaki bilgilerden hangisinde karşılaştırma yapılmamıştır?

- A) İlk icat edilen telefon günümüzdekilere göre daha büyüktü.
- B) Televizyon, radyodan sonra icat edilmiştir.
- C) Radyo, 1895 yılında icat edilmiştir.
- D) Günümüzde en yaygın kullanılan iletişim aracı cep telefonudur.

11. Aşağıdaki metnin iki paragrafa bölünmesi gerekmektedir.

Pandalar, etçil olarak bilinen memeli hayvanlar olsalar da pandalarda beslenme genel itibariyle bambuyladır. **(I)** Bambuyu çok seven pandalar günlük 20kg bambu tüketirler. **(II)** Bambuların yeni çıkmış filizlerini, yapraklarını ve kök kısımlarını yemeyi severler. **(III)** Günlerinin on iki saatini yemeğe ayırırlar. **(IV)** Panda türleri, genel itibariyle sahip oldukları boyutlar bakımından dev pandalar ve küçük pandalar diye iki farklı kategoride sınıflandırılırlar.



Bu duruma göre ikinci paragraf, cümle başlarında verilen numaralara göre, kaçınıcı cümle ile başlamalıdır?

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

12. Aşağıdaki kartta bulunan sözcüklerden bazıları Büyük Ünlü Uyumu Kuralı'nı bozabilen eklerden almıştır.

Sabahleyin	Sulayın	Aşağıdaki	Bardak
Meslektaş	Geziyordu	Perdeler	Koşarım

Kartta Büyük Ünlü Uyumu Kuralı'nı bozabilen eklerden almış sözcüklerin yazılı olduğu kutular boyandığında kartın son görünümü nasıl olur?

- A)

- B)

- C)

- D)

13. Baran şiir kitabını okumaktadır.

<p>Ağaçlara bak, Yaprakları açsın diye Acele ediyorlar mı? Ey can, Sen de öyle sabret.</p>
--



Baran'ın okuduğu şiirin hangi dizesindeki bir kelimedeki ünlü düşmesi meydana gelmiştir?

- A) 2.
B) 3.
C) 4.
D) 5.

14. Aşağıda dağınık cümlelerden oluşan bir paragraf vardır.

1. Genellikle kare kâğıt parçalarını kesmeden ve yapıştırmadan, sadece katlanarak yapılır.
2. “Ori” katlamak ve “gami” kâğıt sözcüklerinin birleşiminden meydana gelir.
3. Origami sözcüğü, Japonca kökenlidir.
4. Bu sanatın ismine rağmen Çin kaynaklı bir sanat olduğu da iddia edilir.
5. Origami, kâğıt katlama sanatına verilen addır.



Yukarıdaki cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

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

15. İzgi, ünsüz yumuşaması kuralının olamayacağı özel durumlara dikkat etmeden kartlara bazı cümleler yazdı.

1. Hukuğun azaldığı bir yerde adalet de olamaz.

2. Her ağaca çok iyi davran, sanki son ağaçmış gibi!

3. Ahmet'in çok mutlu bir çocukluğu vardı.

4. Maçın son dakikalarda topu öyle uzağa vurdu ki...



İzgi, hangi kartlarda yazım yanlışlığı yapmıştır?

- A) 1 ve 2
- B) 2 ve 3
- C) 1 ve 4
- D) 3 ve 4

(16 ve 17. sorular aşağıdaki şiire göre yanıtlanacaktır.)

OYUN

Sebzelerden sevdiğim:
Havuç, domates, oyun
Meyvelerden sevdiğim:
Elma, şeftali, oyun
Bence en iyi besin oyun
Çünkü
Hiçbir şey yemesem bile bazen
Oynarken doyuyorum.

İsmail Uyaroğlu



16. Aşağıdaki seçeneklerden hangisinin cevabı şiirde yoktur?

- A) Şiirdeki çocuğun sevdiği meyveler nelerdir?
- B) Şiirdeki çocuğa göre en iyi besin nedir?
- C) Şiirdeki çocuk, hangi sebzeleri seviyor?
- D) Şiirdeki çocuk, en çok kiminle oyun oynamayı seviyor?

17. Şiirin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sebzenin ve meyvenin faydaları
- B) Oyun sevgisi
- C) Dikkatli beslenme
- D) Oyun oynamanın önemi

18. “Dürüst olmaktan asla korkma, kaybedeceğin tek şey yanlış insanlar olur.” cümlesinde altı çizili sözcükte meydana gelen ses olayının benzeri, aşağıdaki cümlelerin hangisinde yoktur?

- A) Doğru bildiğim yolda yürümeye devam edeceğim.
- B) Onu gördükçe eski günler geliyor aklıma.
- C) Aradığını sonunda bulmuştu.
- D) 2015'ten beri Lefkoşa'da yaşıyorum.

19. Aşağıda bir dergiye abone olan dört çocuğun bu dergiye gönderdiği e-postalardan bazı bölümler verilmiştir.

Tan: Son sayınızdaki masa oyununu çok beğendim. Arkadaşlarımla keyifle oynadık. Her ay dergiyi ve ekini sabırsızlıkla bekliyorum.

Doğa: Derginizi aylardır alıyorum. Her ay farklı bir tema her ay farklı bir heyecan. Teşekkür ederim.

Pera: “Çok Merak Ediyorum” köşenize soru gönderdim. Umarım en kısa sürede yayımlanır.

Batu: Her sayfasında yeni bir şeyler öğreniyorum. Her ay 32 sayfayı nasıl okuyorum anlamıyorum.

Bu e-postalardan hareketle söz konusu dergiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Belirli bir tarihte her ay yayımlanan bir dergidir.
B) “Çok Merak Ediyorum” köşesinde okurların soruları yayımlanır.
C) Dergi 32 sayfadan oluşmaktadır.
D) Söz konusu dergi her ay aynı temaya yer vermektedir.
20. “Hayatta en değerli olan zamandır; kime hediye ettiğine dikkat et.”
cümlesinde ünsüz yumuşamasına uğrayan sözcük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayatta
B) Değerli
C) Ettiğine
D) Dikkat

21. **Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde kaynaştırma olayı yoktur?**

- A) Kapının kilidini kolayca tamir etti.
B) Adamın düşünceleri oldukça farklı idi.
C) Sırasını beklemeden öne doğru ilerliyordu.
D) İkişerli gruplar olarak projelerimizi tamamladık.

22. Çınar bir kelime oyunu oynamaktadır. Oyunun kuralına göre 1. satırdaki Türkçenin ses yapısına uymayan sözcüklerin bulunduğu kutudan başlayarak sırayla 2, 3 ve 4. satırlardaki Türkçenin ses yapısına uymayan sözcüklerin bulunduğu kutulara basarak ilerleyecektir.



1. Satır ➤	Profesör	Dağ	Askı
2. Satır ➤	Ayna	Kuvvet	Dürüst
3. Satır ➤	Televizyon	Güzellik	Oyun
4. Satır ➤	Armağan	Balık	Faul

Buna göre Çınar doğru kutulara basarak ilerlediğinde hangi şekil elde edilmiş olur?

A)

B)

C)

D)

(23 ve 24. sorular aşağıdaki metne göre yanıtlanacaktır.)

Mutluluk demek, canımız sıkıldığında eğlenceli etkinlikler yapmak değildir. Yemyeşil dalların ucunda açmış çiçeklere bakıp gülümsemek. Sonra beyaz bir kelebeğin uçuşunu izlemek... İşte, mutlu olmak için minicik ama muhteşem sebeplerden birkaç tanesi bunlar. Etrafımızda mutlu olmak için pek çok şey var.



23. Yukarıdaki metnin ana fikri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yürüyüş yapan bir kişi mutlu olur.
- B) Doğa insanlar için önemlidir.
- C) Mutlu olmak için eğlenceli etkinlikler yapmalıyız.
- D) Küçük şeylerden mutlu olmamız gerekir.





24. Yukarıdaki metinde altı çizili olan kelimedeki gerçekleşen ses olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Benzeşme
- B) Kaynaştırma
- C) Ünsüz düşmesi
- D) Hece düşmesi

25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ulama söz konusu değildir?

- A) Evin önünde durmuş, neler olabileceğini düşünüyordu.
- B) Aklımı karıştırdınca ona cevap veremedim.
- C) Şuradaki küçük ev bizim evimizdir.
- D) Eve ulaşmak için ağaçların arasından geçtik.

26. Dört öğrenci öğretmenin verdiği dört bileşik kelimedenden birini seçerek hecelerine ayırmıştır.

Emre	Ayla	Mira	Dora
			
İl-köğ-re-tim	Ak-şa-müs-tü	Ya-yı-ne-vi	De-niz-al-tı

Buna göre hangi öğrenci seçtiği kelimeyi yanlış olarak hecelerine ayırmıştır?

- A) Emre
- B) Ayla
- C) Mira
- D) Dora

27. Aşağıdaki kartların üzerinde numaralandırılmış isimler yazmaktadır.

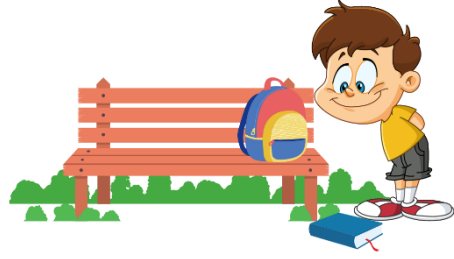
I. Akıl	II. Rüzgâr	III. Takım	IV. Portekizce
------------	---------------	---------------	-------------------

Buna göre yukarıdaki isimlerin çeşitleri sırası ile hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- | | | | |
|--------------|------------|----------------|-----------|
| A) (I) Soyut | (II) Somut | (III) Topluluk | (IV) Özel |
| B) (I) Somut | (II) Soyut | (III) Tekil | (IV) Cins |
| C) (I) Soyut | (II) Somut | (III) Çoğul | (IV) Özel |
| D) (I) Soyut | (II) Soyut | (III) Topluluk | (IV) Cins |

28.

O sabah erkenden okul... gitmişim, bahçe... kimsecikler yoktu.
Köşe... duran bank... oturacaktım ki
mavi pırıltılı defter... gördüm.



Cümlesinin anlamlı olabilmesi için boş yerlere sırasıyla hangi hal ekleri gelmelidir?

- A) -i hali / -den hali / -de hali / -i hali / -e hali
- B) -e hali / -de hali / -de hali / -e hali / -i hali
- C) -e hali / -den hali / -e hali / -e hali / -i hali
- D) -i hali / -de hali / -den hali / -e hali / -e hali

29.

“-ler/-lar” ekleri, eklendikleri özel isimlere **“ve benzeri”** anlamı katıyorsa, çekim eki olur ve kesme işareti ile **ayrılarak** yazılır.

Buna göre aşağıdaki seçeneklerden hangisi bu kurala uygun olarak yazılmıştır?

- A) Dün akşam Selinlerde toplanıp birlikte yemek yedik.
- B) Yaz tatilinde ailecek İtalyalara kadar gittik.
- C) Türk edebiyatının nice Nazım Hikmet’lere ihtiyacı vardır.
- D) Öğretmen sınıftaki Ömer’leri yine karıştırmıştı.

30. Suzan yazdığı bir metinde aşağıdaki görselleri kullanmıştır.



Buna göre Suzan'ın yazdığı metnin konusu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Doğal afetler
- B) Çevre kirliliği
- C) Hava olayları
- D) Suyun önemi

TÜRKÇE TESTİ BİTMİŞTİR.



LEVENT
COLLEGE
ENGLISH
QUESTIONS



PART A: Read the text and choose the correct answer.

Are dogs more than just pets?

Dogs have been kept as pets for hundreds of years. There are many different kinds of dogs. Some are very small, like the Chihuahua, Yorkshire Terrier and Pomeranian. Chihuahua is the smallest dog *breed in the world, weighing between 1.5 – 3 kg. Others are huge, like the Great Dane and the Black Russian Terrier. English Mastiffs are the largest dog breed in the world. Males can weigh 110kg, and females can weigh up to 90kg. Dogs can be categorised as small, medium, or large breeds. Dogs weighing 14kg or less are small dogs, and any breed over 25kg is a large dog. Dogs are mammals, which means they are warm-blooded and give birth to pups.

Dogs are great pets. They are highly social animals. They are playful and easy to train. They can learn to follow simple commands, and some are very good at performing some duties.

Known as the ‘American Gentleman,’ Boston Terriers are gentle and patient with children. However, some dogs, like Pitbulls, should be well-trained to be around children.

Dogs are great pets and people also use them to perform or help in some jobs. Watchdogs like German Shepherds protect houses. German Shepherds are large-sized dogs used by police officers because they are good at catching criminals and rescuing people. Sheepdogs help farmers control sheep and collect them in safely from the fields. The Border Collie is very intelligent and the World’s number one breed when it comes to **shepherding sheep. Guide dogs help people who can’t see. People prefer to use Labradors as guide dogs as they are easy to train. They are the most popular choice because they are clever and friendly.

1. We can say a dog is not a small breed if it weighs _____.

- A) 1.5kg B) 14kg C) 90kg D) 3kg

2. Choose a sentence which is correct about dogs mentioned in the text.

- A) Boston Terrier is also called the American Gentleman.
 B) Female English Mastiffs weigh the same as males.
 C) Dogs are highly social but hard to train.
 D) All dogs can be around children even if they are not trained.

***breed**- type/kind

****shepherding**-moving from one place to another / keeping together in a group

3. What is the Border Collie good at doing?

- A) Protecting houses
- B) Catching criminals
- C) Shepherding sheep
- D) Guiding people

4. Which breed can help people who can't see?

- A) Labrador
- B) Pitbull
- C) Border Collie
- D) Great Dane

5. Which of the following words can we use to describe Labradors?

- A) Playful
- B) Gentle
- C) Patient
- D) Friendly

6. Which of the following is a large breed?

- A) Yorkshire Terrier
- B) German Shepherd
- C) Chihuahua
- D) Pomeranian

PART B: Choose the correct answer.**7. A: Hi, Mark. Tell me about a day you had fun.**

B: I went to the park with my family _____ a sunny day _____ November. We played football and had a picnic _____ lunch time. It was a lovely day.

- A) at / on / at
- B) on / in / at
- C) in / in / on
- D) on / at / in

8. A: Shall we go running?

B: Ok. But it might rain.

A: _____ that the weather stays nice.

- A) Reap the harvest
- B) It's raining cats and dogs
- C) Cross your fingers
- D) Plant kindness, gather love

9. A: I'd like to order a pepperoni pizza, please.

B: Ok. It will be ready in forty-five minutes.

A: Ohh! It's half past six at the moment. So I will go and come back at

_____.

- A) quarter to seven
- B) half past seven
- C) quarter past seven
- D) seven o'clock



10. Choose the correct option to replace the underlined words with an object pronoun.

“I asked Tom to call his sister”.

- A) he / she B) him / his C) his / her D) him / her

11. We went to a restaurant _____ it was closed. We were very hungry _____ we decided to go to another one.

- A) but / so B) so / because C) because / but D) or / so

12. Jake doesn't live near the sea, but he lives in a village near a beautiful_____ . He always goes there to catch fish.

- A) field B) mountain C) path D) lake

13. A: Wow! What's that on your wrist? I haven't seen it before.

B: It's my new _____ . My mum bought it for me on my birthday.

- A) necklace B) ring C) bracelet D) earring

14. A: Do you like visiting museums?

B: _____ .

- A) Not really B) Yes, I am C) No, I haven't D) Yesterday

15. A: What does your mother do?

B: _____ .

- A) She is friendly
B) She is an architect
C) She is sleeping
D) She went shopping

16. There _____ a lot of clubs after school. I really enjoy _____ football, so I am in the football club.

- A) are / playing B) is / play C) are / play D) is / playing

17. A: How often _____ Stephen _____ cycling?

B: He usually _____ cycling once a week, but he _____ last week because he was ill.

- A) did / go / goes / doesn't go
- B) does / goes / goes / didn't go
- C) is / going / go / isn't going
- D) does / go / goes / didn't go



18. A: What is Charlie doing?

B: He _____ the flowers ten minutes ago. I think he _____ his clothes at the moment.

- A) is watering / was ironing
- B) was watering / is ironing
- C) watering / ironing
- D) was water / is iron

19. Put the words in order.

the cinema	to	goes	my brother	hardly ever
1	2	3	4	5

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

20. Read the dialogue and look at the sentences i-iv. Choose the correct option from A-D to complete the dialogue.

i) Can you tell me how to get to the Sports Centre, please?

ii) You're welcome.

iii) Excuse me!

iv) Yes, you can't miss it.



Adrian: **1)** _____

Lucy: How can I help you?

Adrian: **2)** _____

Lucy: Yes, sure. Go down Church Street, and it's near the station.

Adrian: Near the station?

Lucy: **3)** _____

Adrian: Thanks.

Lucy: **4)** _____

A) i / iii / ii / iv

B) ii / i / iv / iii

C) iii / ii / i / iv

D) iii / i / iv / ii

END OF ENGLISH TEST

**Levent College 1. Aşama
Geçiş ve Burs Sınavı CEVAP ANAHTARI**

MATEMATİK	
1	D
2	A
3	C
4	B
5	D
6	D
7	A
8	B
9	C
10	B
11	C
12	B
13	A
14	B
15	A
16	A
17	A
18	D
19	C
20	B
21	C
22	B
23	C
24	D
25	B
26	C
27	D
28	A
29	B
30	D

ENGLISH MATHS	
1	C
2	A
3	C
4	D
5	A
6	B
7	C
8	B
9	A
10	D

SCIENCE	
1	D
2	A
3	C
4	B
5	C
6	A
7	D
8	C
9	C
10	C

TÜRKÇE	
1	B
2	D
3	A
4	C
5	A
6	C
7	B
8	A
9	C
10	C
11	D
12	B
13	D
14	A
15	C
16	D
17	B
18	A
19	D
20	C
21	B
22	A
23	D
24	C
25	B
26	D
27	A
28	B
29	C
30	B

ENGLISH	
1	C
2	A
3	C
4	A
5	D
6	B
7	B
8	C
9	C
10	D
11	A
12	D
13	C
14	A
15	B
16	A
17	D
18	B
19	C
20	D