



5. Sınıf

Haftalık Ödev

10-14 MAYIS



Siirt
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

[www.
siirt.meb.gov.tr](http://www.siirt.meb.gov.tr)



Dursun hazırlandıktan sonra yola çıkmışlar.

1

2

Birkaç saatlik yolculuktan sonra şehre

3

4

varmışlar. Dursun şehre bakmış. Bütün şehri çok iyi tanıyormuş.

1) Yukarıdaki parçada numaralanmış sözcüklerin sözlük sırasına göre sıralaması aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?

A) 4-3-2-1

B) 1-3-4-2

C) 1-3-2-4

D) 3-4-2-1

2) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgölün kaldırılması anlam karışıklığına neden olur?

A) Küçük, eniştesine ablasının ne zaman geleceğini sordu.

B) Geniş, kocaman bir evde yaşıyordu.

C) Oğlu, babasının gelişine çok sevinmişti.

D) Evet, ramazan ayı başlamıştı.

Söyleyenin kendi düşüncesini, duygusunu veya beğenisini içeren cümlelere öznel cümleler denir. Doğruluğu ya da yanlışlığı kişiden kişiye değiştiği için öznel yargılar kanıtlanamaz.

Buna göre,

(1) Yalnız Efe, Ömer Seyfettin'in birçok hikâyesini içinde topladığı kitabıdır. (2) Bu kitap Türk Edebiyatı klasikleri arasına girmiştir. (3) Ayrıca Yalnız Efe Milli Eğitim Bakanlığının ilköğretim öğrencileri için tavsiye ettiği 100 Temel Eser arasında yer alır. (4) Yalnız Efe, Ömer Seyfettin'in haksızlığa karşı direnişi kahramanca anlatan hikâye olması yönüyle önemli bir eserdir.

3) Metindeki numaralanmış cümlelerden hangisi öznel?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

Ali yazar Veli bozar küp suyunu çeker azar azar

Üzülmüşüm neye yarar keskin sirke küpüne zarar

(Barış Manço)

4) Barış Manço'nun yukarıdaki şarkı sözünde geçen altı çizili atasözüyle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

A) Tehlikeden kaçan kazançlı çıkar.

B) Kendisine çok büyük kötülük yapsa da insan kardeşinden vazgeçemez.

C) Tehlikeler, zararlar olmasa her şey alabildiğine gelişir.

D) Öfkeli, sert kimsenin zararı kendisinedir.

5) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde geçen deyim gerçek anlamda kullanılmıştır?

A) Gözlerini tavana dikmiş bakıyordu.

B) Masada babamla göz göze gelmiştik.

C) Babası ile parka gitmek için can atıyor.

D) Adamı durup dururken ekmeğinden ettiler.

2019 Aralık ayında Çin'in Wuhan kentinde ilk kez ortaya çıkan koronavirüsü salgını tüm dünyaya yayılmaya devam ediyor. Belirti veren bir hastalık olan ve özellikle solunum yolu rahatsızlıkları ile kendini belli eden bu hastalığın ilk belirtileri arasında kuru öksürük, ateş, halsizlik, boğaz ağrısı, solunum sıkıntıları gibi durumlar yer alıyor.

6) Bu metin aşağıdaki yazı türlerinden hangisine örnek olabilir?

A) Fabl

B) Hikâye

C) Haber metni

D) Masal

Hani o, bırakıp giderken seni;
Bu öksüz tavrını takmayacaktın?
Alnına koyarken veda buseni,
Yüzüme bu türlü bakmayacaktın.

7) Yukarıdaki şiirde aşağıdaki ses olaylarından hangisi yoktur?

- A) Ünsüz yumuşaması B) Ünlü düşmesi
C) Ünsüz benzeşmesi D) Ünlü daralması

Süreksiz sert ünsüzlerle (p,ç,t,k) biten bir sözcüğe ünlüyle başlayan bir ek geldiğinde sözcüğün sonundaki sert ünsüz yumuşar. Bu ses olayına ünsüz yumuşaması ya da ünsüz değişimi denir.

8) Bu açıklamaya göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde bu ses olayına uymamaktan kaynaklanan bir yazım yanlış yapılmıştır?

- A) Korkuyla yataktan fırladı.
B) Çocuklar bahçedeki ağaça tırmanıyorlardı.
C) Annem mutfakta bulaşık yıkıyordu.
D) Sipariş verdiğim kitaplar geldi.

9) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde terim anlamlı bir sözcük kullanılmamıştır?

- A) Dün Türkçe dersinde edat ve bağlaçları işledik.
B) Dokuz kök dışına üç olarak çıkar.
C) Meseleyi kökten halletmek için buralara kadar geldi.
D) Öğretmenin verdiği notaları ezberlemişti.

Türkçede kökler isim kökleri ve fiil kökleri olmak üzere ikiye ayrılır. Varlıkların, kavramların, duyguların ismi olan köklere isim kökü; iş, oluş, durum bildiren köklere ise fiil kökü denir.

10) Bu açıklamaya göre aşağıdaki altı çizili sözcük köklerinden hangisi fiildir?

- A) Ne doğarsan aşına o çıkar kaşığına.
B) Ağaç yaprağıyla güzeldir.
C) Akacak kan damarda durmaz.
D) Babanın sanatı oğla mirastır.

Dünyayı verelim çocuklara hiç değilse bir günlüğüne

Alı pullu bir balon gibi verelim oynasınlar
Oynasınlar türküler söyleyerek yıldızların arasında

Dünyayı çocuklara verelim

Kocaman bir elma gibi verelim sıcacık bir ekmek somunu gibi

Hiç değilse bir günlüğüne doysunlar

Bir günlük de olsa öğrensin dünya arkadaşlığı

Çocuklar dünyayı alacak elimizden

Ölümsüz ağaçlar dikecekler

Nazım HİKMET.

11) Çocuklar için yazılmış şiirden hangi yargıya ulaşamayız?

- A) Şair, çocukların her zaman mutlu olmasını istemektedir.
B) Çocuklar bir günlüğüne de olsa doya doya yaşasın hayatı.
C) İleride dünya çocuklara kalacak.
D) Çocuklar sadece parklarda eğlenirler.

12) Aşağıdaki metinlerden hangisinde üçüncü kişi ağzı kullanılmıştır?

- A) Sabah erkendi. Pencerelerin camları buz tutmuştu. Vanya, uyanmış karyolasının parmakları arasında kız kardeşi Nina'ya öfkeli öfkeli bakıyordu.
- B) Bizim bahçenin kapısı kırıktı. Komşunun köpeği o aralıkta girip gelip annemin tavuklarını kovalıyordu. Bunu öğrendikten sonra bahçede kardeşimle nöbet tutmaya başlamıştık.
- C) Okula yetişmek için babam ve annem erkenden uyanmış kahvaltımı hazırlamışlardı. Herkes çok heyecanlıydı. Çünkü okula başladığım ilk günüydü.
- D) Öğlen okuldan çıkıp eve doğru yürürken yolda yavru bir kedi gördüm. Annesi de yanındaydı. Onları biraz izledikten sonra yaklaşmaya çalıştım ama kaçıp gittiler.

13) Yalnız taş duvar olmaz, atasözü aşağıdaki cümlelerden hangisini kapsamaz?

- A) İnsanlar bir arada yaşamak zorundalar.
- B) Herhangi bir durumda yardımlaşma ve dayanışma içinde olmalıyız
- C) Bir şeyi başarmak için insan tek başına yeterli olabilir.
- D) İşlerimizi halletmek için başkalarına ihtiyaç duyarız.

Recep Bey, kırtasiyeden kızları Zeynep, Besna ve Nisa için; kitap, defter, çanta almıştır. Fakat kime ne aldığı ile bilinenler şunlardır:

- 3 çanta, 2 kitap, 1 defter alınmıştır.
- Herkese en az bir ürün alınmıştır.
- Bir üründen herkese almıştır.
- Kitap alanlara defter verilmemiştir.
- Besna'ya defter alınmamıştır.

14) Buna göre aşağıdaki bilgilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) Zeynep ve Nisa'ya alınan ürünler aynıdır.
- B) Besna'ya kitap alınmıştır.
- C) Nisa'ya çanta ve defter almıştır.
- D) Zeynep ve Besna'ya aynı ürünler alınmıştır.

Türk Denizcilik Tarihinin abide ismi Hayreddin Paşa 1478-1546 yılları arasında yaşamıştır. Asıl adı Hızır Reis'tir. 1533'te Osmanlı deniz gücünün başına geçirilerek Kaptan-ı Derya unvanı verilen Hayreddin Paşa'nın lakabı İtalyanca "kızıl sakal" anlamına gelen "barba rossa" sözcüğünden gelir.

(aşağıdaki 15-16.soruları yukarıdaki metne göre cevaplayınız.)

15) Yukarıdaki metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Hızır Reis kimdir?
- B) Hayreddin Paşa'ya verilen lakap hangi anlama gelmektedir?
- C) Osmanlı Devleti'nde hangi görevde bulunmuştur?
- D) Hızır Reis nerede doğmuştur.

16) Yukarıdaki metnin anlatım biçimi hangisidir?

- A) Betimleme
- B) Açıklama
- C) Tartışma
- D) Öyküleme

17) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme yoktur?

- A) Yürüyüş için baston neyse, kalemin ucu da düşünce için odur.
- B) Köhne düşüncüler paslanmış çivilere benzer.
- C) Evler, pencereler renkleri solmuş bir tabloyu andırıyordu.
- D) Onun gibi daha niceleri bir lokma ekmeğe muhtaçtı

18) Aşağıdakilerin hangisinde yargının amacı belirtilmemiştir?

- A) Fen lisesini kazanayım diye dershaneye gidiyor
- B) Test kitabı almak amacıyla kırtasiyeye gitti.
- C) Bu kavurucu sıcaklardan kurtulmak istediğimizden yüzmeye gittik.
- D) Onun ilk kez yakından gördüğünden çok heyecanlanmıştı.

19) “Bulmak” sözcüğü hangisinde “herhangi bir yargıya varmak” anlamında kullanılmıştır?

- A) Bazen onlara yeni ve güzel kıyafetler buluyor.
- B) Günlerdir aradığım tokayı buldum.
- C) Elbet bir gün ettiğini bulacak.
- D) Okulun kente yakın olmasını yakın buldu.

20) Özel isimler ve özel isimlerden türetilen bütün kelimeler büyük harfle başlar. Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımı ile ilgili yazım yanlış vardır?

- A) Hasan Ali Toptaş, bu dönemin önemli değerlerindendir.
- B) Tatilde yaz kampına gidip İngilizce öğreneceğim
- C) Siirt’in Bahçelievler mahallesi’nde oturuyoruz.
- D) Dosyaları incelemesi iç Ali Bey’e haber verin.

Suskun
Örgü
Soluk
Uçurum

21) Yukarıda yer alan sözcüklerden kaç tanesi yapım eki almıştır?

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

1) Aşağıda okunuşu verilen sayılardan hangisinin rakamları toplamı tek sayıdır?

- A) Bir milyon dört yüz on üç bin on iki
- B) Seksen altı milyon seksen bin sekiz yüz
- C) On iki milyon yetmiş beş bin sekiz
- D) Üç milyon beş bin dört

Birler bölümünde 56 ; binler bölümünde 386; milyonlar bölümünde 82 olan sayının okunuşu nedir?



2) Şehit Orgeneral Eşref Bitlis Ortaokulu'nda görev yapan Havva Öğretmen öğrencilerine yukarıdaki soruyu sormuştur. Serhat soruya doğru cevap verdiği göre aşağıdaki seçeneklerden hangisini söylemiştir?

- A) Elli altı milyon üç yüz seksen altı bin seksen iki
- B) Seksen iki milyon üç yüz seksen altı bin elli altı
- C) Üç yüz seksen altı milyon elli altı bin seksen iki
- D) Seksen iki milyon elli altı bin üç yüz seksen altı

Bilgi: Üçgen sayılar 1'den başlamak üzere n ye kadar ki ardışık tüm doğal sayıların toplamına karşılık gelen sayılardır.

Örneğin: $1+2+3 = 6$ ifadesine bakıldığında 1,2,3 ardışık olan üç sayının toplamı 6 olur. Böylece 6 sayısı bir üçgen sayıdır.

3) Buna göre aşağıdaki tabloda bulunan sayılardan kaç tanesi üçgen sayılardır?

3	8	28
12	10	21
20	15	23

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 8

Bilgi: Sudoku, standart biçimde oluşturulmuş 9×9 boyutlarında bir diyagram üzerinde bulunan her satırda, her sütunda ve her 3×3 boyutluk karede, 1'den 9'a kadar olan rakamların birer kez yer alması gerektiği temeline dayanan bir zekâ oyunu çeşididir.

4) Aşağıda 6×6 boyutlarında bir sudoku verilerek 1'den 6'ya kadar olan rakamları uygun olarak yerleştirmeniz isteniyor. **Sudoku tamamlandığında A ve B harfleri yerine gelen sayılarla oluşturulan A^B üslü ifadesinin değeri kaçtır?**

2	1	5	3	6	4
A	6			2	
1					2
5	B				1
	5	2	4	1	6
6		1	2	5	3

- A) 6
- B) 8
- C) 9
- D) 16

EBRAR

İREM

28.....		
1	2	3
4	5	6
7	8	9
x	=	÷

82... ..		
7	8	9
4	5	6
1	2	3
÷	=	x

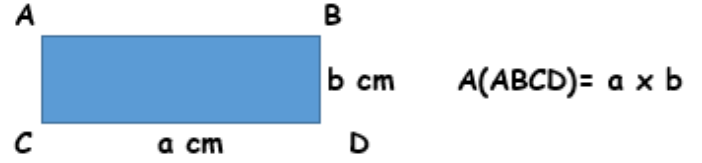
Ebrar ve İrem bir matematik sorusunu çözerken kendilerine ait farklı hesap makinelerini kullanıyorlar. İrem hesap makinesinin nasıl kullanıldığını bilmediği için Ebrar 'ın bastığı tuşları takip ederek yapıyor.

Örneğin;Ebrar 28 sayısına bastığı zaman İrem kendi hesap makinesinde aynı hizada bulunan 82 sayısına basıyor.

5) İrem, Ebrar'ı takip ederek 82 sayısından sonra sırayla ÷,4,1,= tuşlarına basıyor. Bu işlemlerin sonucunda Ebrar ve İrem birer cevap buluyorlar. **Buna göre Ebrar'ın bulduğu cevap İrem'in bulduğu cevaptan kaç fazladır?**

A) 390 B) 394 C) 1314 D) 1318

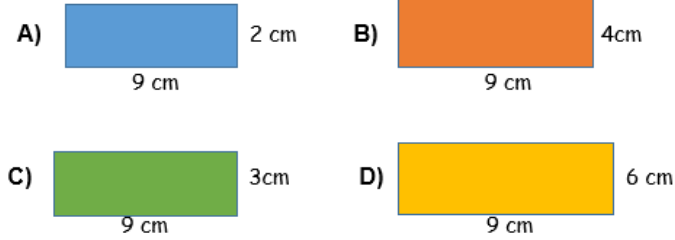
Bilgi: Bir dikdörtgenin alanı uzun kenarı ile kısa kenarının çarpılması ile bulunur.



Can bir oyun salonundaki yarışmaya katılarak ödül olarak verilen indirimli kartları kazanmak istiyor. Yarışmada Can'a aşağıdaki soru soruluyor:

“4 tane dikdörtgen karttan hangisinin alanı bir sayının karesine eşittir?”

6) **Can'ın indirimli kartları kazanması için aşağıdaki kartlardan hangisini seçmesi gerekmektedir?**



$$A \times A \times A = 7^3 \quad B \times B = 81 \quad C \times C \times C = 27 \quad 12 \times 12 = 12^E$$

7) Yukarıda verilen ifadelerde her harf bir doğal sayıyı göstermektedir. Buna göre bu harflerle oluşturulan,

A x (B + C x E) işleminin sonucu kaçtır?

A) 105 B) 168 C) 189 D) 252

Aylin öğretmen sınıftaki öğrencilerle bir örüntü etkinliği yaparak örüntü konusunu pekiştirmek istiyor. Bunun için öğrencileri ikiye kişilik gruplara ayırıyor ve her bir öğrenciye de 4'er kart veriyor. Hüseyin ve Merve ilk grup oldukları için etkinliğe onlarla başlıyor. İkisine de verilen kartlar aşağıdaki gibidir.

Hüseyin		Merve	
51	71	1	5
61	41	3	7

Aylin öğretmen öğrencilere şunları yapmalarını söylüyor:

- Hüseyin, senden elindeki kartlarla artan bir örüntü yaparak kartları sıralamanı ve baştan ikinci kartı alıp üzerindeki sayıya örüntünün artış miktarını eklemeni istiyorum.
- Merve, senden de elindeki kartlarla azalan bir örüntü yaparak kartları sıralamanı ve baştan üçüncü kartı alıp üzerindeki sayıya örüntünün azalış miktarını eklemeni istiyorum.
- Son olarak ikinizin de bulduğu sayıyı beraber çarpmanızı istiyorum.

8) Buna göre Hüseyin ve Merve'nin yaptığı işlemlerin sonucu kaç olur?

- A) 427 B) 305 C) 255 D) 153

9) Elimdeki 40 bilyenin $\frac{1}{2}$ 'si mavi, $\frac{1}{4}$ 'ü kahverengi, $\frac{1}{8}$ 'i kırmızıdır. Geriye kalan bilyelerim tek renk olmayan bilyelerdir. Buna göre tek renk olmayan kaç bilyem vardır?

- A) 20 B) 15 C) 10 D) 5

10) $\frac{3}{5}$ 'i 33 olan sayının $\frac{5}{11}$ 'i kaçtır?

- A) 35 B) 25 C) 15 D) 5

$$\frac{1}{2} \cdots \frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{6} \cdots \frac{5}{6}$$

$$\frac{5}{7} \cdots \frac{5}{9}$$

11) Yukarıda verilen kesirlerin arasına gelecek olan işaretlerin doğru sıralanışı hangisidir?

- A) <, >, =
B) <, <, >
C) >, <, >
D) >, <, <

Mustafa

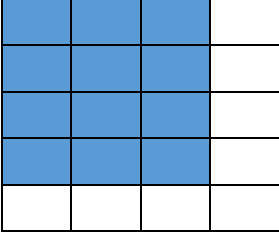
$\frac{1}{3}$ kesrinin payını 2 ile çarpıp, paydasına 1 ekleyeceğim.

Meryem

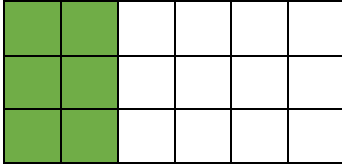
$\frac{3}{17}$ kesrinin payına 1 ekleyip, paydasından 1 çıkaracağım.

12) Mustafa ve Meryem kendi belirledikleri işlemleri uygulayarak yeni kesirler oluşturuyorlar. **Mustafa ve Meryem'in elde ettikleri yeni kesirlerin toplamı aşağıda verilen görsellerden hangisine denktir?**

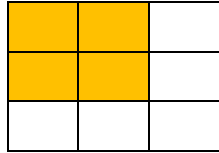
A)



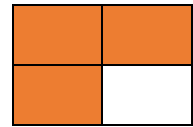
B)



C)



D)



Zehra öğretmen sınıfa iki soru soruyor:

1.Soru: 1800 lira maaş alan bir memur, maaşının $\frac{1}{3}$ 'ini ev kirasına, $\frac{1}{6}$ 'ini faturalara harcıyor. Buna göre memurun geriye kaç lirası kalır?

2.Soru: 1800 lira maaş alan bir memur, maaşının $\frac{1}{3}$ 'ini ev kirasına, sonra kalan parasının $\frac{1}{6}$ 'ini faturalara harcıyor. Buna göre memurun geriye kaç lirası kalır?

13) Bu iki sorunun cevapları arasındaki fark kaçtır?

A) 0 B) 100 C) 200 D) 300

Siirt ilinde ortaokullar arası yapılan 100 metre koşu yarışmasında ilk 5 'e giren öğrenci isimleri, okulları ve koşuyu bitirme süreleri aşağıdaki tablodadır.

Yarışmacı	Okulu	Süre
Hatice EGE	Şehit Orgeneral Eşref Bitlis Ortaokulu	15,32 saniye
Nisa ÇELİK	75. Yıl Ortaokulu	15,23 saniye
Mehmet GÖK	Alparslan Ortaokulu	14,45 saniye
Helen ÇİÇEK	Sancaklar Ortaokulu	14,54 saniye
Yusuf KORHAN	14 Eylül Ortaokulu	15,13 saniye

14) Bu sonuçlara göre sırasıyla yarışmada birinci olan öğrenci ile beşinci olan öğrenci hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

A) Nisa ÇELİK - Helen ÇİÇEK
B) Hatice EGE - Helen ÇİÇEK
C) Yusuf KORHAN - Mehmet GÖK
D) Mehmet GÖK- Hatice EGE

15) 21,369 ondalıklı sayısının yüzde birler basamağı 3 arttırılıp,onlar basamağı ve birler basamağının yerleri değiştirilerek oluşturulan yeni sayı ilk sayıdan kaç eksiktir?

- A) 8,7 B) 8,907 C) 8,97 D) 0,97

480 cm



Marangoz İlhami usta 480 cm uzunluğundaki bir tahta parçasını eşit uzunluktaki parçalara ayırıp boyadıktan sonra deposunda saklamak istiyor. Bunun için oğlu Ahmet'e yardım etmesi karşılığında şu teklifi sunuyor.

-“Eğer bu tahta parçasını 16 cm eşit uzunluktaki parçalara ayırırsan yaptığın her kesme işlemi için sana 50 Kr ve boyadığın her parça için sana 25Kr vereceğim” der.

16) Ahmet babasının söylediği şekilde tahta parçalarının oluşturup tahta parçalarını boyar. Bu yaptığı işlem sonucunda Ahmet babasından kaç lira kazanır?

- A) 22,50 lira
B) 22 lira
C) 21,75 lira
D) 21 lira

17) Ahmet'in ve Uğur'un bir miktar cevizi vardır. İksinin toplam cevizlerinin $\frac{3}{5}$ 'ü Uğur'a ait olduğuna göre cevizlerin % kaç Ahmet'e aittir?

- A) %30 B) %40 C) %50 D) %60

18) Leyla 40 yaşındadır. Burçin'in yaşı Leyla'nın yaşının %60'ı kadardır. **Buna göre Burçin kaç yaşındadır?**

- A) 6 B) 12 C) 24 D) 36

Bir mağaza elinde kalan bazı ürünleri Mayıs ayının belirli günlerinde indireme koyarak ürünleri bitirmeyi planlıyor. Bu ürünlerin hepsinin üzerinde etiket fiyatı olarak 100 lira yazıyor. Aşağıda hangi tarihlerde ne kadarlık indirim yapıldığı belirtilmiştir.

	3 Mayıs	8 Mayıs	15 Mayıs	24 Mayıs	30 Mayıs
Birinci indirim	%80	%70	%60	%50	%40
Kasa indirimi	%20	%30	%40	%50	%60

Örneğin; 3 Mayıs tarihinde 100 liralık ürün alana önce %80 lik bir indirim uygulanmış, sonra kasada indirimli fiyat üzerinden %20 lik bir indirim daha uygulanarak bu şekilde satılmıştır.

19) Bu 100 liralık ürünlerden Seda 24 Mayıs'ta, Kerem 15 Mayıs'ta, Yunus 8 Mayıs'ta ve Emre 30 Mayıs'ta birer tane alıyor. Buna göre yapılan indirimler sonucu bu ürün için en az para ödeyen kimdir?

- A) Yunus
- B) Kerem
- C) Seda
- D) Emre

Murat Bey 4500 TL'lik bir televizyon almak istiyor. Satıcı Murat Bey'e iki seçenek sunuyor.

1. Seçenek: %20 si peşin ödenecek, kalan para 9 eşit taksitler şeklinde ödenecektir.

2. Seçenek: %40 'ı peşin ödenecek, kalan para 6 eşit taksitler şeklinde ödenecektir.

20) Murat Bey 1. seçeneği seçtiği takdirde 2. seçeneğe göre aylık kaç TL daha az ödeme yapar?

- A) 25
- B) 40
- C) 45
- D) 50



1) Mantarlar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangileri yanlıştır?

1. Hepsi gözle görülebilir.
2. Bitkiler sınıfında yer alırlar.
3. Bazı türleri el ve ayakta kaşıntı yapar.
4. Yenilebilen türleri vardır.

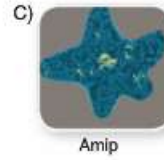
- A) 1 ve 2
B) 3 ve 4
C) 2 ve 3
D) 1,2 ve 4



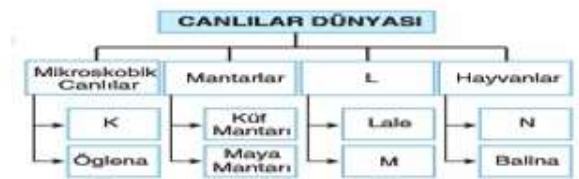
2) Güneş ile ilgili aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Güneş batıdan doğuya doğru (saat yönünün tersine) döner.
B) Güneş ısı ve ışık kaynağıdır.
C) Güneş bir yıldızdır.
D) Güneş iki katmandan oluşmuştur.

3) İçme suları klorlama, ozonlama gibi yöntemlerle dezenfekte edilerek, hastalık yapıcı canlılardan arındırılır. İçme sularının dezenfekte edilmemesi durumunda hangi canlı insanlarda dizanteri hastalığına neden olur?



4)



Canlıların sınıflandırdığı bu şemada K – L – M ve N harfleri ile gösterilen kutucuklara aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- | | | | |
|---------------|-------------------------|------------|----------------------|
| A) K:Amip | B) K:Siyano Bakterileri | C) K:Amip | D) K:Terliksi Hayvan |
| L:Bitkiler | L:Bitkiler | L:Bitkiler | L:Bitkiler |
| M:Kara yosunu | M:Eğrelti otu | M:Gül | M:Kibrit Otu |
| N:Karınca | N:Su yosunu | N:Solucan | N:Kurbağa |



- 5) Betül öğretmen mikroskopik canlıların gözle görünmediğini ve ellerimizde bulunduğunu anlatarak, el temizliğinin önemli olduğunu belirtmiştir. Ardından öğrencilerden bir deney tasarımlarını istemiştir. Ahmet üç dilim ekmek alarak birine elleri kirli iken dokunmuş ekmeği etiketleyerek bir poşete koymuştur. İkinci dilim ekmeğe ellerini yalnızca su ile yıkadıktan sonra dokunmuş ekmeği etiketleyerek poşete koymuştur. Üçüncü dilim ekmeğe ise ellerini sabunlu su ile yıkadıktan sonra dokunmuş ve onu da etiketleyerek poşete koymuştur.

Ahmet iki hafta sonra etiketlediği ekmeklere baktığında aşağıdaki yorumlardan hangisini yapmış olamaz?

- I. Kirli ellerle dokunulan ekmek ile diğer ekmekler üzerinde oluşacak küf miktarları eşittir.
 - II. Elleri yalnızca su ile yıkamak yeterlidir.
 - III. Elleri sabunla yıkamak, ellerimizde yaşayan mikroskopik canlıların çoğunu yok eder.
- A) Yalnız I
B) I ve II
C) I ve III
D) II ve III

Günlük yaşamımızda sürtünme kuvvetinin etkisinin fazla ya da az olduğu uygulamalar gözlemlenmektedir.

- 6) Aşağıdaki uygulamalardan hangisinde sürtünme kuvvetinin etkisinin diğerlerinden farklı olduğu söylenebilir?

- A) Islak bir zeminde yürümek
- B) Taşlı bir zeminde bebek arabası sürmek
- C) Kapılar açılıp kapanırken menteşelerden ses gelmesi
- D) Kışın tabanları tırtıklı botların tercih edilmesi

Ahmet banyo yaptıktan sonra banyodaki aynanın buğulandığını görmüştür.

- 7) Ayna üzerinde su damlacıklarının oluşmasına neden olan olaylar sırasıyla hangi seçenekte verilmiştir?



- A) Yoğuşma –Buharlaşma
- B) Süblimleşme-Buharlaşma
- C) Buharlaşma-Yoğuşma
- D) Kaynama-Yoğuşma



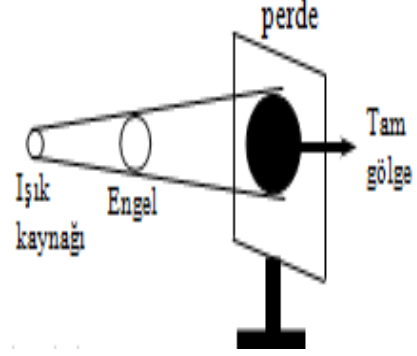
Ayşe kolonyayı kullandıktan sonra şişenin kapağını kapatmayı unutmuştur. Bir süre sonra şişedeki kolonyanın bittiğini gören Ayşe, öğretmenine bu durumun sebebini sormuştur.

8) Ayşe'nin öğretmeni bu durumu hangi hal değişimi ile açıklar?

- A) Yoğuşma
- B) Süblimleşme
- C) Buharlaşma
- D) Kırılma

Gölge konusu ile ilgili deney yapan Zeynep, kullandığı topun tam gölgesini yandaki şekildeki gibi elde etmiştir.

9) Buna göre gölge boyunu küçültmek isteyen Zeynep aşağıdakilerden hangilerini yapabilir?

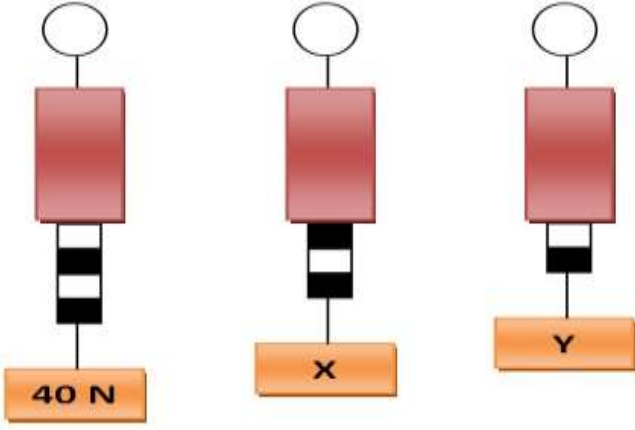


- I. Işık kaynağını uzaklaştırmak
- II. Cismi ışık kaynağına yaklaştırmak
- III. Perdeyi uzaklaştırmak
- IV. Perdeyi yaklaştırmak

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

10) Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

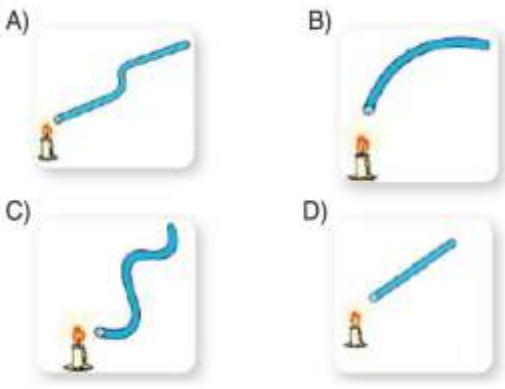
- A) Saydam cisimler ışığın büyük bir bölümünü tutar.
- B) Güneş gözlükleri yapımında saydam maddeler kullanılır.
- C) Opak maddeler ışığı saydam maddelerden daha az tutar.
- D) Araba camları saydam maddelerden yapılır.



11) Yukarıdaki şekilde verilen dinamometrelerle ölçüm yapılmaktadır. Buna göre X ve Y cisimlerinin ağırlıkları toplamı kaç Newtondur?

- A) 40 B) 50 C) 30 D) 60

12) Ayşe ışığın doğrusal yolla yayıldığını göstermek için bir etkinlik tasarlamak istemektedir. Ayşe aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilen boruya baktığında mum ışığını görebilir?



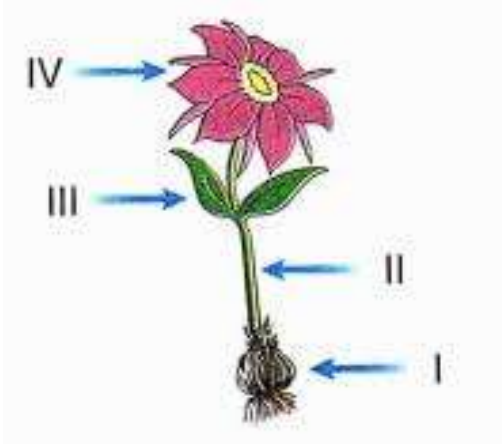
13) Bitkiler ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kendi besinlerini kendileri üretirler.
B) Çiçekli ve çiçeksiz olmak üzere ikiye ayrılırlar.
C) Orman, göl, dağ ve tepe gibi birçok yerde yaşarlar.
D) Bütün bitkiler çiçek, kök, gövde ve yaprak gibi temel kısımlardan oluşur.

14) Omurgalı hayvanlar; balıklar, kurbağalar, kuşlar, sürüngenler ve memeliler olmak üzere gruplara ayrılır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi balıklar için yanlıştır?

- A) Yumurta ile çoğalırlar.
B) Vücutları pullarla kaplıdır.
C) Hem karada hem de suda yaşarlar.
D) Solungaçları ile solunum yaparlar.

- 15) Aşağıdaki modelde bir çiçekli bitkinin temel kısımları verilmiştir. Buna göre, numaralandırılmış yapılardan hangisi bitkinin çiçek, yaprak, dal ve meyve gibi kısımlarını taşıyan yapıdır?

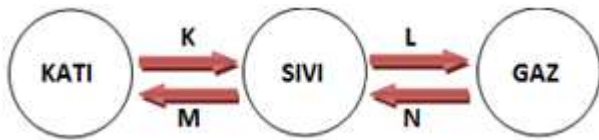


- A) I B) II C) III D) IV

- 16) Aşağıdaki maddelerin saydamlığıyla ilgili verilen eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Buzlu cam – Yarı saydam
B) Tahta – Opak
C) Duvar – Saydam
D) Cam – Saydam

- 17) Aşağıda hal değişimi gösterilmiştir. Şekle göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?



- A) K olayı erimedir ve madde ısı alır.
B) L olayı her sıcaklıkta gerçekleşir.
C) N olayı buharlaşmadır ve madde ısı verir(kaybeder).
D) M olayı donmadır ve madde ısı verir (kaybeder).

- 18) Bir madde dışarıdan ısı aldığıında boyutlarında meydana gelen değişmeye genleşme denir. Genleşen maddelerin hacimleri artar. Aşağıdaki maddelerden hangisi bu kurala uymaz?

- A) Cıva B) Hava C) Buz D) Bakır

- 19) Sürtünme kuvveti ile ilgili aşağıdaki uygulamalardan hangisi farklı bir amaca yöneliktir?

- A) Kapı menteşelerinin yağlanması
B) Kar botlarının altının tırtıklı yapılması
C) Buz pateni ayakkabılarının altının bir bıçak gibi olması
D) Yarış arabalarının alçak ve hava akımına izin verecek şekilde yapılması

20)

A)	30°C	←	20°C
B)	15°C	→	45°C
C)	15°C	↔	15°C
D)	40°C	←	80°C

Yanda sıcaklıkları verilen maddeler arasındaki ısı akışının yönü hangi seçenekte doğru verilmiştir?

1) Anadolu ve Mezopotamya'da kurulan uygarlıkların insanlık tarihine önemli katkıları olmuştur. **Aşağıdakilerden hangisi bu katkıları yaşatabilmek için bize düşen görevlerden biri değildir?**

- A) Müzelerimizi ziyaret etmek
- B) Tarihimizi araştırmak ve okumak
- C) Tarihi eserlerimize sahip çıkmak
- D) Kazı çalışması yapmak

2) Doğada insan eli değmeden oluşan yerlere ve unsurlara doğal varlık denir. **Aşağıdakilerden hangisi Siirt ilinin doğal varlıklarından biridir?**

- A) Veysel Karani Türbesi
- B) Siirt Ulu Cami
- C) Botan Vadisi Milli Parkı
- D) İsmail Fakirullah Hazretleri Türbesi

3) Bir turist rehberi tur düzenliyor. Siirt'ten yola çıkılıyor. Gezide ilk mola verdikleri yerde Ali Nazik Kebabı ve yuvalama çorbası yiyorlar. Daha sonra verdikleri molada Adana kebabı ve bici bici yiyorlar. Son molada ise etli ekmek yiyorlar. **Bu tura katılanlar aşağıdaki hangi yörenin yemeğini yememişlerdir?**

- A) Adana
- B) Hatay
- C) Gaziantep
- D) Konya

4) Dini, Milli ve Mevsimlik bayramlarımız bir arada yaşamamıza katkı sağlayan kültürel öğelere örnektir. **Aşağıdakilerden hangisi milli bayramlarımızdan biridir?**

- A) 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
- B) Ramazan Bayramı
- C) 21 Mart Nevruz Bayramı
- D) 6 Mayıs Hıdırellez Bayramı



5) Teknolojinin hayatımıza girmesiyle hayatımızda birçok değişiklik yaşanmıştır. **Aşağıdakilerden hangisi yaşanan olumlu değişikliklerden biridir?**

- A) Aile içi sosyalleşmenin azalması
- B) İnsanlarda bağımlılık yapması
- C) Birtakım sağlık problemleri yaşanması
- D) Bilgiye daha hızlı ulaşım sağlaması

6) **Aşağıdakilerden hangisi bilim insanında bulunması gereken özelliklerden biri değildir?**

- A) Araştırmacıdır.
- B) Meraklıdır.
- C) Şüphesizdir.
- D) Zorluklar karşısında pes eder.

- I. T.C. kimlik numaramız
- II. Kart şifremiz
- III. Okul numaramız
- IV. Telefon numaramız

7) **Yukarıdaki maddelerden hangilerini internet ortamında paylaşmak hukuki açıdan sorun yaratabilir?**

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

- 1879 yılında Almanya'da doğdu.
- Çocukluğunun ilk yıllarında konuşma güçlüğü çekti.
- 1921 yılında Nobel Fizik Ödülü kazanmıştır.

8) **Yukarıda özellikleri verilen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Albert Einstein
- B) Aziz Sancar
- C) Isaac Newton
- D) Cahit Arf

Günümüzde teknoloji kullanımının yaygınlaşmasıyla sanal alışverişlerde artış olmuştur. Ama sanal ortamda alışveriş yaparken dolandırıcılık, kimlik hırsızlığı gibi kötü durumlarla karşılaşabiliriz.

9) **Buna göre aşağıdakilerden hangisi sanal ortamda güvenli alışveriş yapmak için almamız gereken önlemlerden biri değildir?**

- A) Bilindik sitelerden alışveriş yapmak
- B) Kredi kartı bilgilerimizi bilgisayarda kayıtlı bırakmak
- C) Kredi kartı şifrelerinin kolay tahmin edilebilir olmaması
- D) Sanal ortamda kimlik bilgilerimizi paylaşmamak

10) Araştırma yaparken yararlandığımız kaynakları gösteren listeye kaynakça denir. Araştırma yaparken kaynakça belirtmeliyiz. **Aşağıdakilerden hangisi kaynakça belirtmemizin nedenidir?**

- A) kişiyi tanıtmak için
- B) Yapılan araştırmaya dikkat çekmek için
- C) Başka insanların emeklerine saygı duymak için
- D) Araştırmanın daha çok insana ulaşması için

11) Olayların birden fazla nedeninin ve sonucunun olması ve insanların bu olaylardan farklı şekillerde etkilenmesine **olayların çok boyutluluğu** denir.

- I. Deprem
- II. Salgın hastalık
- III. Trafik kazası
- IV. Orman yangını

Buna göre yukarıda verilen durumlardan hangileri çok boyutlu bir olay olarak değerlendirilir?

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



12) Yukarıdaki görselde ismi yazılı terimlerin **hangi başlık altında yazılması doğru olur?**

- A) Yükselti Değerleri
- B) Bitki Örtüsü
- C) Yeryüzü Şekilleri
- D) Su Kaynakları

13) Herkes tarafından kabul edilebilen kolayca anlaşılabilen kanıtlanabilen ve bilimsel verilere dayanan bilgilere **olgu** denir.

Buna göre;

- Oyun oynamak çok eğlencelidir.
- Cumhuriyetin kurucusu M. Kemal Atatürk'tür.
- Türkiye'nin Başkenti Ankara'dır.
- Siirt Güneydoğu Anadolu Bölgesinde yer alır.

ifadelerinden kaç tanesi olguya örnek gösterilebilir?

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



14) Ahşap evler genellikle ormanların görüldüğü yerlerde yaygındır. **Bu bilgilere dayanarak aşağıdaki bölgelerimizin hangisinde ahşap evler daha yaygın görülür?**

- A) İç Anadolu Bölgesi
- B) Marmara Bölgesi
- C) Akdeniz Bölgesi
- D) Karadeniz Bölgesi

15) Bir Fiziki Haritada mavi rengin koyulaştığı yere doğru gidildikçe hangisinin arttığı söylenebilir?

- A) Derinlik
- B) Yükselti
- C) Basınç
- D) Eğim

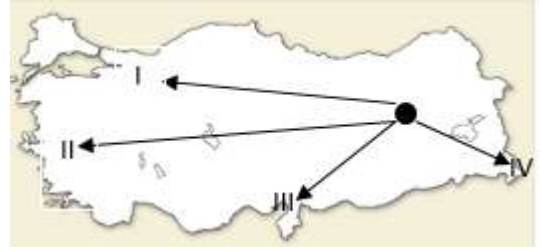


16) Dünya Üzerinde değişik mesken(ev) tipleri yer almaktadır.

Bu farklılığın temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kültür
- B) İklim
- C) Hava Durumu
- D) Yaşam Biçimi

17) Zeynep Elif yaşadığı bölgeden eğitim, sağlık, ulaşım ticaret gibi imkânların daha iyi olduğu bir bölgeye gitmek istemektedir.



Bu durumda Zeynep, Elif'in hangi ok yönünde hareket etmesi gerekmektedir?

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

18) İklim bölgelerin,

- I. Ekonomik faaliyetleri
- II. Yüz ölçümü
- III. Nüfus ve yerleşme

gibi özelliklerden hangisi veya hangileri üzerinde etkilidir?

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

19) Çığ genellikle eğimli ve dağlık arazilerde görülür.

Buna göre aşağıdaki bölgelerimizden hangisinde çığ görülme olasılığı daha yüksektir?

- A) Akdeniz Bölgesi
- B) Karadeniz Bölgesi
- C) Doğu And. Bölgesi
- D) Marmara Bölgesi

20) Türkiye'de görülen iklim çeşitleri ve bitki örtüsü eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?

<u>Karasal</u>	<u>Karadeniz</u>	<u>Akdeniz</u>
A) Orman	Maki	Bozkır
B) Maki	Bozkır	Orman
C) Bozkır	Orman	Maki
D) Orman	Bozkır	Maki

- 1) İnsan hiçbir şeyi yaratamaz. İnsan Allah'ın yarattığı varlıklar üzerinde yeni şeyler yapar ya da onlardan yeni şeyler üretir. Ancak Allah'ü Teâla böyle değildir.

Allah'ın her şeyi yoktan var etmesi sıfatına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kudret
- B) İlim
- C) Tekvin
- D) Vahdaniyet

- 2) Çevremizde çeşitli doğa olayları meydana geliyor. Ağaçlar büyüyor, çiçek açıyor, çimenler yeşeriyor, yağmur yağıyor, sular coşuyor. Hayvanlar doğuyor ve ölüyor. İnsanlar hastalanıp iyileşiyor. Gündüzle gece hep birbirini izliyor. Güneş her sabah doğuyor, akşam olunca batıyor. Mevsimler aksamadan birbirini izliyor. Evrendeki bu mükemmel düzen kendiliğinden olabilir mi?

Yukarıdaki verilen bilgilerden aşağıdaki şıklardan hangisine ulaşmamız doğru olur?

- A) Evrenin tesadüfen yaratıldığı
- B) Evrenin kendiliğinden var olduğu
- C) Tabiat ananın mükemmel bir yaratıcı olduğu
- D) Evrendeki her şeyde bir düzen ve uyum olduğu

- 3) Allah'ın Dünya hayatında kendisine inanan veya inanmayan fark etmeden herkese nimet vermesi, onlara merhamet etmesi ve lütufta bulunmasıdır?

- A) Basar
- B) Kudret
- C) Rahman
- D) Rahim

- 4) Aşağıda verilenlerden hangisi insanı diğer canlılardan ayıran en temel özelliktir?

- A) Akıllı bir varlık olması
- B) Canlı olması
- C) Hareket edebilmesi
- D) Duygularının olması

- 5) Allah'a inanan bir insanın yukarıdaki davranışlardan hangisini yapması beklenemez?

- A) Evrendeki düzenin kendiliğinden oluşmadığına inanır.
- B) Kendisini yüce bir yaratıcının sürekli gözettiğine inanır.
- C) Yaptığı davranışlarda özgür olur ve sorumluluk taşımaz.
- D) Yaptığı davranışlardan bir gün hesap vereceğine inanır.

- I. Ramazan ayında çocukların, sabahtan öğlene kadar ya da öğleden akşama kadar veya daha kısa bir süre için oruç tutmalarına denir.
- II. Kur'an'ı güzel okuyan birinin Kur'an'ı okuması ve diğer kişilerin de okunan Kur'an'ı takip etmesine denir.
- III. Kur'an'ı Kerimin baştan sona okunup bitirilmesidir.

6) Yukarıda açıklaması verilen kavramlar sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru bir şekilde verilmiştir?

I	II	III
A) İmsak	Tekne Orucu	İftar
B) İftar	Hatim	Oruç
C) Tekne Orucu	Hatim	Mukabele
D) Tekne Orucu	Mukabele	Hatim

8) Dua ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dua Yüce Allah'tan istekte bulunmaktır.
- B) Sevinçleri ve üzüntüleri Yüce Allah ile paylaşmaktır.
- C) Yüce Allah'ın verdiği nimetlere şükretmektir.
- D) Dua sadece namazlardan sonra edilir.

9) Bin aydan daha hayırlı olan ve Kur'an'ın indirildiği gece aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kadir Gecesi
- B) Mevlit Kandili
- C) Berat Gecesi
- D) Miraç Gecesi

Oruç tutan bir Müslüman, diğer zamanlara göre daha fazla sabır gösterir ve mümkün olduğunca kötü işlerden uzaklaşır.

10) Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşabiliriz?

- A) İbadetleri sevap kazanmak için yaparız.
- B) İbadetler insanların davranışlarını güzelleştirir.
- C) Oruç tutan insan namazlarını da kılmalıdır.
- D) Namaz kılmak için abdest almak gerekir.

- I. İçinde Kadir Gecesi vardır.
 - II. Ay boyunca oruç tutmak farzdır.
 - III. Sonunda kurban keserek şükrümüzü yerine getirmiş oluruz.
 - IV. Fitre bu ayda verilen bir sadakadır.
- 7) Yukarıda verilenlerden hangisi ramazan ayı ile ilgili değildir?

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

11) Aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Oruç sadece Ramazan ayında tutulabilir.
- B) Oruç, nimetlerin kıymetini öğretir.
- C) Oruç İslam'ın beş şartından birisidir.
- D) Oruç tutulurken gün boyunca yenmez içilmez.

12) Aşağıdakilerden hangisi oruç tutan kimseye yakışmayan davranışlardan biridir?

- A) Güler yüzlü olmak
- B) Yalan söylemek
- C) Selam vermek
- D) Tatlı dilli olmak

- I. Ramazanda oruç tutanların, tan yeri ağarmadan önce, belirli bir saatte kalkıp yedikleri yemek
- II. Kur'an'ın baştan sona okunması
- III. Orucun başlangıç vakti

13) Yukarıda tanımları yapılan kavramlar aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) İmsak - Hatim – Sahur
- B) Sahur - Mukabele - İmsak
- C) İmsak - Hafız - Sahur
- D) Sahur - Hatim – İmsak

14) “Arda Ramazan’da hasta olmuştu. Oruç tutamadığı için çok üzgündü. Annesi üzülmeye oğlum tutamadığın oruçlarını iyileşince Ramazandan sonra tutarsın dedi.”

Arda iyileşince aşağıdaki hangi orucu tutmalıdır?

- A) Adak orucu
- B) Nafile oruç
- C) Kaza orucu
- D) Günlük orucu

15) Rabbenâ êtinâ
haseneten ve fil êhireti haseneten
..... azâbennâr

Yukarıda Rabbena duasından bir bölüm verilmiştir. Boş kalan kısımlar aşağıdaki hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) veli valideye - fid dünyâ
- B) rabbenağ firî - haseneten
- C) fid dünyâ - ve kınâ
- D) mü'minîne - haseneten

16) Aşağıda “?” ile verilmiş kutucuğa hangi kavram gelmelidir?

Toplumda, insanlar arası ilişkilerde uyulması gerekli incelik kurallarını, davranış kalıplarını, adap ve âdetleri ifade eder.

?

- A) Hukuk kuralları
- B) Nezaket kuralları
- C) Teknik kurallar
- D) Dini kurallar

17) “Sizin en hayırlılarınız hanımlarına karşı en iyi davrananınızdır” buyuran Hz Peygamber eşine karşı tutumu nasıl olmuştur?

- A) İşlere hiç yardımcı olmazdı
- B) Kırıcı ve incitici davranırdı
- C) Saygılı ve anlayışlıydı
- D) Eşine hiçbir zaman danışmazdı

18) Aşağıdakilerden hangisi, Peygamberimizin (s.a.v.) çocuklarına karşı tutum ve davranışları arasında gösterilemez?

- A) Çocuklarına sevgi ve merhametle yaklaşmak
- B) Çocukları arasında ayırım yapmak
- C) Çocuklarına değer vermek
- D) Önemli konularda çocuklarının görüşünü almak

19) Hz Muhammed’in as bir sahabiye “Allah’tan korkun çocuklarınıza adaletli olun” buyurması O’nun çocuklara nasıl davranılmasını istediğini gösterir?

- A) Çocuklarla şakalaşılmasını
- B) Çocuklara hediyeler alınmasını
- C) Çocuklara eşit davranılmasını
- D) Çocukların sevilmesini

20) Aşağıdakilerin hangisi konuşma adabına uygun değildir?

- A) Doğru konuşmak
- B) Kırıcı konuşmak
- C) Ses tonunu ayarlamak
- D) Abartmadan konuşmak

1) name is Lena. I ' m from
I am

- A) My / France / French
- B) I /French/ France
- C) I / Italy / Italian
- D) My/ Spanish / Spain

2) My sister's favourite lesson is She likes doing experiment.

- A) Maths
- B) Science
- C) Music
- D) English



3) Look at the map above and circle the correct choice.

Where is the bookshop?

- A) It is behind the bakery.
- B) It is next to the hospital.
- C) It is between the toy shop and the barber's.
- D) It is opposite the playground.

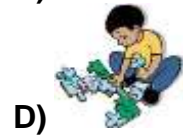
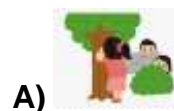
4) A: Excuse me

B: Go straight ahead and turn right into Golden Street.

- A) How do you do?
- B) Can you go to the hospital?
- C) How can I go to the post office?
- D) Where are you from?

5) Melek: My hobby is skipping rope.

Which one is Melek's hobby?



	Playing hopscotch	Doing puzzle	Playing keepy uppy
Lucia	☺	☺	☹
Mary	☹	☺	☺
David	☺	☹	☺

6) According to the table, Which is true?

- A) Lucia can do puzzle and play keepy uppy.
- B) Mary can do puzzle but she can't play hopscotch.
- C) David and Mary can play hopscotch.
- D) Lucia and David can't do puzzle.

7) Choose the correct option.



Ayşe: What time is it?

Mert:

- A) It's half past eight.
- B) It's quarter past eight.
- C) It's eight o'clock.
- D) It's twenty past eight.



8) Kübra in the mornings.

Fill in the blank according to the picture.

- A) Has a breakfast
- B) Combs her hair
- C) Brushes her teeth
- D) Feeds the pet

9) Emir:.....?

Selin: I have got a cough.

- A) What can you do?
- B) What is your nationality?
- C) How old are you?
- D) What is the matter with you?

10)



I have a

- A) Sore throat
- B) Stomachache
- C) Fever
- D) Headache

11) Deniz: What is the matter with you?

Emre: I have a toothache.

Deniz: You shouldn't.....

Complete the dialogue with the correct answer.

- A) Brush your teeth
- B) Go to the dentist
- C) Take a medicine
- D) Drink cold water

12) Özgür: What is the matter with you?

Uğur: I cut on my finger. I feel bad. I need.....

Özgür: here you are.

Uğur: Thanks.

Complete the dialogue with the correct answer.

- A) Lemon and mint tea
- B) Hot water bottle
- C) A glass of water
- D) A plaster

13)



What kind of movie are they watching?

- A) Horror
- B) Comedy
- C) Dram
- D) Science Fiction

	Comedy	Action	Science-fiction
Naif	😊	😊	😊
Esra	😊	😊	😞
Emin	😞	😊	😊
Can	😊	😞	😞

14) According to the table, find the false sentence.

- A) Naif likes comedy but he doesn't like science-fiction.
- B) Esra likes action but she doesn't like science-fiction.
- C) Emin likes action but he doesn't like comedy.
- D) Can likes comedy but he doesn't like science-fiction.



Sam likes Ghost Houses.

15) According to the picture, What type of movie does Sam like?

- A) Horror film
- B) Comedy
- C) Adventure
- D) Science-fiction

16) **Jane:** Hello, Jane. Today is my cousin's I want to organize a party. Can you help me?

Jack: Yes, of course. What do you need?

Jane: I need seven candles, a cake, some balloons and party hats.

Jack: Ok. Let's go and buy them.

Fill in the blank with the correct answer.

- A) Halloween party
- B) Graduation party
- C) Birthday party
- D) Wedding party

17) **Suna:** is your mum's birthday?

Ayşe: It's June.

- A) When / in
- B) Where / in
- C) When / at
- D) Where / at



18) According to the invitation card, Where is the birthday party?

- A) At 2 p.m.
- B) On 13rd September
- C) In Happy Angel Restaurant
- D) On Saturday

19) Hello, I'm Ahmet. I love
We play this game outdoor and indoor with two people. I need two rackets and a small ball. We must hit the ball with the rackets.

Which sport is true according to the dialogue?

- A) Table tennis
- B) Football
- C) Ice skating
- D) Cycling



20) Find the correct sport according to the picture.

- A) Diving
- B) Sailing
- C) Climbing
- D) Horse riding

CEVAP ANAHTARI					
TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİL.	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE
1. C	1. C	1. A	1. D	1. C	1. A
2. A	2. B	2. D	2. C	2. D	2. B
3. D	3. B	3. C	3. B	3. C	3. C
4. D	4. D	4. B	4. A	4. A	4. C
5. B	5. C	5. B	5. D	5. C	5. C
6. C	6. B	6. A	6. D	6. D	6. B
7. D	7. A	7. C	7. C	7. C	7. D
8. B	8. B	8. C	8. A	8. D	8. C
9. C	9. D	9. C	9. B	9. A	9. D
10. C	10. B	10. D	10. C	10. B	10. A
11. D	11. C	11. B	11. B	11. A	11. D
12. A	12. D	12. D	12. C	12. B	12. D
13. C	13. B	13. D	13. C	13. D	13. B
14. B	14. D	14. C	14. D	14. C	14. A
15. D	15. C	15. B	15. A	15. C	15. A
16. B	16. B	16. C	16. B	16. B	16. C
17. D	17. B	17. C	17. A	17. C	17. A
18. D	18. C	18. C	18. D	18. B	18. C
19. D	19. A	19. B	19. B	19. C	19. A
20. C	20. D	20. B	20. C	20. B	20. B
21. A					

Çalışmada Emeli Geçen Öğretmenlerimiz

Ortaokul Koordinatörü Sancaklar Ortaokulu Müdürü

Bekir YEŞİL

Fatih Projesi İl Koordinatörü

Tarık IŞIKTAŞ

Bilişim Teknolojileri Öğretmeni

Okşan UZUNBOYLAR

Türkçe Öğretmeni
Nevin Gündüz BOZAN

Türkçe Öğretmeni
Nazime BAYRAM

Matematik Öğretmeni
Hüseyin SİLÂH

Fen Bilimleri Öğretmeni
Münire TARLAK ÖRENÇ

Sosyal Bilgiler Öğretmeni
Özlem ARSLAN

Sosyal Bilgiler Öğretmeni
Abdülaziz YAŞAR GÜVEN

Matematik Öğretmeni
Hava MARAZ

Matematik Öğretmeni
Serkan MARAKÇI

Matematik Öğretmeni
Zehra YALIM

Din Kültürü Öğretmeni
Hikmetullah KİLVAN

İngilizce Öğretmeni
Kübra ÇEÇEN

İngilizce Öğretmeni
Naile EROL KARA

Bu çalışma Siirt İl Milli Eğitim Müdürlüğü Öğretmenleri tarafından hazırlanmıştır.
Emeklerinden dolayı teşekkür ederiz.