

# ORTAOKUL 6.SINIF

HAFTALIK EV ÖDEVİ  
06-10 Nisan



SIİRT İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ  
2020



# SIİRT İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ FP BİRİMİ

## 6. SINIF TÜRKÇE

## 6. SINIF TÜRKÇE

Adı-Soyadı:..... Sınıf:..... Numarası:.....



1) “Ben giderim adım kalır Dostlar beni hatırlasın Düğün olur, bayram olur Dostlar beni hatırlasın” Yukarıdaki dördlükte **Âşık Veysel**’in anlatmak istediği duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yolculuğa çıkmayı
- B) Unutulmamayı
- C) Güzel günler görmeyi
- D) Dostlarıyla görüşmeyi



3) Yukarıdaki karikatür hangi deyim anlatıyor olabilir?

- A) Göze girmek
- B) Gözden düşmek
- C) Gözdağı vermek
- D) Göz dikmek

4) Aşağıdakilerden hangisinde zincirleme isim tamlamasına örnek vardır?

- A) Yarın eve gideceğim.
- B) Ayşe’nin ellerinin içi kirlenmişti.
- C) Arkadaşlarımla telefonda haberleştik.
- D) İnsanlara temizlik hakkında bilgi verdik.



2) Yukarıda çizilmiş olan karikatür hangi atasözümüzü ifade etmektedir?

- A) Söz uçar yazı kalır.
- B) Tatlı söz yılanı deliğinden çıkarır
- C) Ağaç ucuna yel değer, güzel kişiye söz değer.

Sözcükler	Basit	Türemiş	Birleşik
İstek	X		
Çöküntü		X	
Pazartesi			X
Oduncu		X	
Gönülden	X		
Gecekondu			X

5) Yukarıdaki tabloda sözcüklerin yapı özellikleri verilmiştir. Verilen tabloya göre hangi sözcüğün yapı özelliği yanlış verilmiştir?

- A) İstek
- B) Oduncu
- C) Gönülden
- D) Çöküntü

6) (1) Edebiyatçı edepli olur. (2) Yazdıkları ile hayat tarzı çok uyuşur. (3) Kim yazdığı ile hayatı uyuşuyorsa onu alkışlamak gerek. (4) Ama yazdıkları ile farklı yaşayanlar bunun dışındadır.

Bu parçada numaralandırılmış cümlelerden hangisinde koşul vardır?

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

7) Aşağıda altı çizili olan kelimelerden hangisi sıfat değildir?

- A) Adam yaşlı köylüyü kenara çekti.
- B) Bu kötü şartlar ne zaman sona erecek?
- C) Kuş içeriye açık pencereden girmiş.
- D) Ahmet kapıyı açık bırakmıştı

- 8) 1-Ömer yanıma gelip “Hangi arabayı alacağımı şaşırdım doğrusu” dedi.
- 2- Ali sana bir şey anlatacağım ama kimseye söyleme, olur mu, dedi kısık sesle.
- 3- Biraz sonra arkamızdan koşup bize yetişeceğini söyledi.
- 4- Maratonun bir hafta sonraya erteleneceğini açıkladılar.

Yukarıda verilen cümlelerden hangileri “Doğrudan Anlatım” cümleleridir?

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

9) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “Benzetme” sanatı yapılmamıştır?

- A) İnci gibi beyaz dişleri vardı.
- B) Kardeşin tavşan gibi hızlı koşuyordu.
- C) Bu güzel hava cenneti andırıyor.
- D) Öğretmenimiz sınıfa gülümseyerek girdi.

10) Yol üstündeki kitapçıdan bir kitap alıp evde okumaya başladım.

Altı çizili kelimedede görülen ses olayının benzeri hangi cümlede vardır?

- A) Bu kitabı çok beğendim, sana da tavsiye ederim.
- B) Yazar, içinden geçenleri kâğıda dökmüş.
- C) Kitapta samimi bir üslup kullanılmış.
- D) Kitap, insanın hayal dünyasını zenginleştirir.

**11)** Okyanusun uzaktaki adıyla kıyı arasındaki bölümü bir tuhaftı. İçeri doğru sert bir rüzgâr esiyordu; engindeki bir yelkenli sulara batıp çıkmaktaydı, ama masmavi okyanusun bu bölümünde belli bir kabarma, bir dalgalanma yoktu; sular çeşitli yönlere doğru kısa, hızlı, hırçın çırpınışlarla yayılıyordu. Rüzgârın bir etkisi olmuyordu onlara. Kayaların çevresinden başka bir yerde de pek öyle köpüklenmiyordu.

**Yukarıdaki paragrafta kullanılan anlatım türleri aşağıdakilerden hangileridir?**

- A) Açıklayıcı Anlatım – Betimleyici Anlatım
- B) Betimleyici Anlatım – Öyküleyici Anlatım
- C) Tartışmacı Anlatım – Öyküleyici Anlatım
- D) Öğretici Anlatım – Açıklayıcı Anlatım

**12)** Yapım eki almamış kelimelere basit kelimeler denir. Yapım eki almış kelimelere ise türemiş kelimeler denir. **Bu açıklamaya göre 'göz' kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde basit haldedir?**

- A) Duydum ki unutmuşsun gözlerimin rengini.
- B) Sınıfın gözde öğrencisi Ahmet'ti.
- C) Dün yeni bir gözlük aldım.
- D) Bu oyunda gözcü ben olacağım.

**13)** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalama işaretleriyle ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Geçen seneki gezi –sen de hatırlarsın- çok güzeldi.
- B) Yarınki derste “noktalama işaretleri”ni işleyeceğiz.
- C) Pazardan meyve olarak elma ve portakal; sebze olarak da biber ve patlıcan aldım.
- D) Her akşam 7:30'da kitap okumaya başladım.

**14)** Ailesinin kanatları etrafında yaşayan genç sabah akşam demeden duvara bakıyordu.

**Yukarıdaki cümlede geçen altı çizili sözcükleri anlamına göre hangi şıkta sırasıyla verilmiştir?**

- A) Gerçek Anlam-zıt anlam-gerçek anlam
- B) Mecaz anlam-zıt anlam-mecaz anlam
- C) Gerçek anlam-yakın anlam-gerçek anlam
- D) Mecaz anlam-zıt anlam-gerçek anlam

**15)** Aşağıda verilen altı çizili kelimelerden hangisi kökünün türü bakımından farklıdır?

- A) Dedesiyle beraber bahçeyi suladı.
- B) Yeni aldığı kalem çabuk kırıldı.
- C) Kedisini ve köpeğini çok severdi.
- D) Erken kalktığı için yüzünü yıkadı.

16) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili bir sözcükte hem ünsüz benzeşmesi(sertleşmesi) hem de ünsüz değişimi(yumuşaması) vardır?

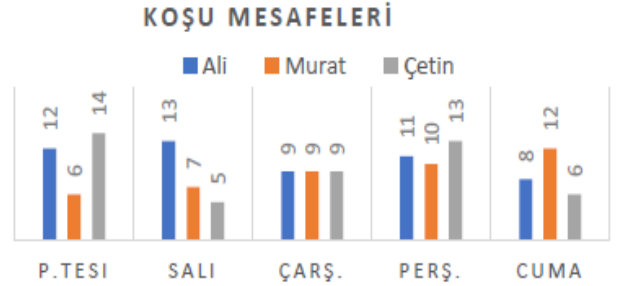
- A) Ödevlerini zamanında yaptı.
- B) Yanıma geldiği için mutlu oldum.
- C) Yaptığı iyilikleri unutmadım.
- D) Erken uyanıp okula gitti.

17) Çehov ilk yazılarına 1880 yılında başlamıştır. Hiç kuşkusuz acemiliğin verdiği toyluktan olsa gerek, betimlediği karakterlerinde hiçbir anlam derinliği söz konusu değildir, hikâyelerinin çoğunda bir yavanlık ve işlenmemiş bir mizah hissedilir. Tabii ki gerçek bir Çehov'un ortaya çıkması için de zaman ve tecrübe gerekir. Çehov yazarlığa başladıktan sonra, ünlü olana kadar yazdığı eserlerinde "Çehonte" takma adını kullanmıştır. Yıllar sonraki tecrübeli yazar kimliğindeki Çehov' a göre, *Çehonte belki de hiçbir şey yazmamıştır.*

**Yukarıda geçen altı çizili ifadede asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Çehonte' nin hiç eser vermediği
- B) Çehonte' nin hep başkalarından alıntı yapan bir yazar olduğu
- C) Çehonte' nin yazdıklarının edebi nitelik barındırmadığı için yok hükmünde sayıldığı
- D) Çehonte' nin yazdıklarını hep yarıda bıraktığı

18) Aşağıdaki tabloda Ali, Murat ve Çetin adlı üç atletin hafta içi koştuğu mesafeler günlere göre verilmiştir.



**Tabloya göre aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Çarşamba günü üç atlet de eşit mesafe koşmuştur.
- B) Toplamda en çok mesafe koşan atlet Çetin'dir.
- C) En az mesafe kat edilen gün salı günüdür.
- D) Toplamda en az mesafe koşan Murat'tır.

**19) Yukarıdaki tabloya göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?**

- A) Koşuya her gün ilk Ali başlamıştır.
- B) Murat her geçen gün koştuğu mesafeyi arttırmıştır.
- C) Perşembe günü en az koşan Çetin'dir.
- D) Murat sadece Cuma günü Ali' den daha fazla koşmuştur.

**20)**

**I.** Elif şaşırmişti, öylece kıpırdanmadan kalakaldı, sonra kendini toparlayıp annesine doğru baktı.

**II.** Şapkası yere düştü.

**III.** Hasret'in yüzünde gülümseme, gözlerinden ise yaş akıyordu.

**IV.** Hasret'in sırtındaki kömür torbası büyük bir gürültüyle yere saçıldı.

**V.** Gördüğü şey onu çok şaşırtmıştı.

**Yukarıdaki cümlelerden anlamlı bir metin oluşturmak istendiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?**

**A) II-V-I-VI-III**

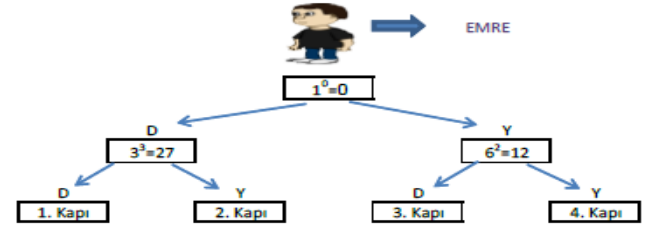
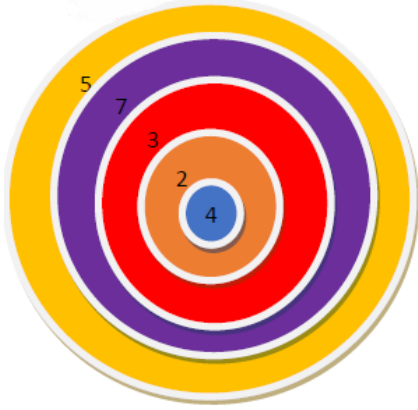
**B) I-V-III-V-IV-II**

**C) III-V-I-II-IV**

**D) IV-II-I-V-III**



Adı-Soyadı:..... Sınıfı:..... Numarası:.....



1. Serdar , Medine , İbrahim ve Beyda yukarıda verilen dart tahtasına benzer bir tahta ile yeni bir oyun tasarlıyorlar . Sarı , mor , kırmızı , turuncu ve mavi renkten oluşan bu tahtaya birer kez atış yapacaklar ve en yüksek puanı alan kazanacaktır. Oyun kuralına göre :

**Sarı bölüm:** üzerinde yazan sayının küpü kadar puan ,

**Mor bölüm:** üzerinde yazan sayının sıfırıncı kuvveti kadar ,

**Kırmızı bölüm:** üzerinde yazan sayının karesi kadar puan,

Turuncu bölüm.üzerinde yazan sayının 6.kuvveti kadar puan ,

**Mavi bölüm :** üzerinde yazan sayının 4.kuvveti kadar puan kazandırmaktadır.

Serdar , Medine , İbrahim ve Beyda 'nın attıkları oklar sırasıyla ;

mor , turuncu , kırmızı ve mavi bölüme isabet ettiğine göre en yüksek puanı alan hangisidir?

A) Serdar

B) Medine

B) İbrahim

D) Beyda

2. Emre bir bilgisayar oyununda verilen üslü ifadelerin sonuçlarının doğru ise doğru , yanlış ise yanlış olduğunu cevaplayarak çıkış kapısına ulaşmaya çalışmaktadır.

**Buna göre Emre 'nin ulaşacağı çıkış kapısı aşağıdakilerden hangisidir?**

A) 1.Kapı

B) 2.Kapı

C)3.Kapı

D)4. Kapı

3. Bir matematik testi çözen Pınar zaman planlaması yaparken ; 1.soruya 53 saniye , bundan sonra ki sorulara ise hep bir önceki soruda ayırdığı zamanın 5 katı kadar zaman ayırmıştır.

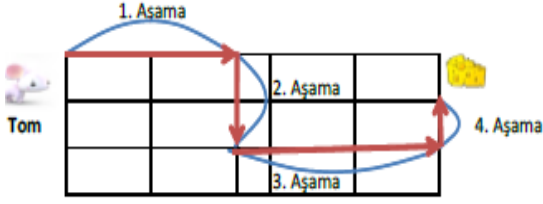
**Buna göre Pınar 5.soruyu çözebilmek için kaç saniye süre ayırmış olur ?**

A) 54

B) 55

C) 56

D) 57



4. Yukarıdaki şekilde Tom kendi belirlediği güzergahta 4 aşamada peynire ulaşmıştır. Peynire ulaşabilmek için önce ;

- I. Aşamada : $2.1 + 2.3 - 7$  birim sağa ,
- II. Aşamada : $10 - 22 + 1$  birim aşağı ,
- III. Aşamada : $12 + 30 + 2.4$  birim sağa ,
- IV. Aşamada : $14 - 214 - 22.3$  birim yukarı çıkarak peynire ulaşmıştır.

**Buna göre Tom peynire ulaşmak için toplam kaç birim hareket etmiştir?**

- A) 48
- B) 49
- C) 50
- D) 51

5. Bir markette 1 kg bulgurun fiyatı 3 TL , 1 kg pirincin fiyatı ise bulgurun kilogram fiyatının 1 fazlasının 2 katı kadardır. 2 kg bulgur ve bir miktar pirinç alan Ezgi markette 54 TL ödeme yaptığına göre **kaç kg pirinç almıştır?**

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

6. Beyaz eşyalarını yenilemek isteyen Tuğba Hanım 2500 liraya buzdolabı , 1500 liraya bir fırın , 700 liraya mikrodalga , 1250 liraya da bulaşık makinesi alıyor . 1950 lira peşin ödeme yapan Tuğba Hanım kalan miktarı 8 eş taksit yaparak ödeme kararı almıştır.

**Buna göre Tuğba Hanımın aylık ödemesi gereken taksit miktarı kaç liradır?**

- A) 500
- B) 600
- C) 700
- D) 800

7. Aşağıda 1'den 100'e kadar numaralandırılmış kutucuklar verilmiştir.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Esmâ 4'ün katlarını maviye , Derya ise 6'nın katlarını kırmızıya boyayacaktır. Buna göre kaç tane kutucuk hem maviye hem de kırmızıya boyanmış olur?

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

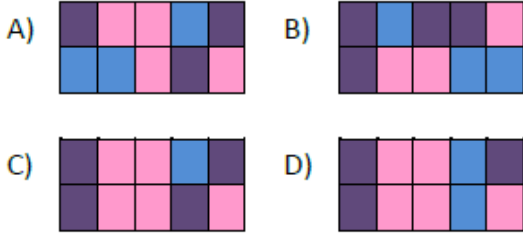
8.

45	15	20	18	90
180	25	35	270	120

Aslı yukarıda verilen tabloyu kutucuklar içerisinde yazan sayılara göre ; 5'in katlarını pembeye, 9'un katlarını maviye , Hem 5'in hem 9'un katlarını ise mora boyayacaktır.



Buna göre tablonun boyanmış hali aşağıdakilerden hangisidir?



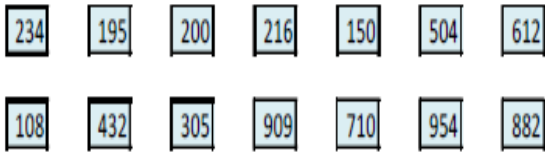
9.



Şekilde verilen iki kurbağa göle doğru gitmek istiyor. I. Kurbağa her sıçrayışta 4cm , II. Kurbağa her sıçrayışta 9cm sıçrayabilmektedir. Kurbağalar ve göl arasındaki mesafe 100 cm'den fazla , 200 cm'den az olduğu bilindiğine göre **kurbağalar ile göl arasındaki mesafe aşağıdakilerden hangisi olamaz?**

A)108 B)144 C)180 D)190

10.



Nisa elindeki kartların üzerinde yazan sayılardan 9 ile kalansız bölünebilenleri bir gruba , 5 ile kalansız bölünebilenleri ise ayrı bir gruba ayırıyor. **Buna göre iki grup arasındaki fark kaçtır?**

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

11. Ayşe ve Derya aralarında "Aklımdan Bir Sayı Tut" oyunu oynuyor. Ayşe aklımdan bir sayı tutarak Derya'nın bulabilmesi için bazı ipuçları veriyor;

- Aklımdan tuttuğum sayı 9 ile kalansız bölünüyor,
- Aynı zamanda 2 ve 3 ile de kalansız bölünüyor.

Buna göre Ayşe'nin aklımdan tuttuğu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A) 201 B) 216  
C) 207 D) 312

12.

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	Arka Taraf
	18	17	16	15	14	13	12	11		
		10	9	8	7	6	5			
			4	3	2	1				Ön Taraf

Yukarıda bir sinema salonunun oturma düzeni verilmiştir. Kenan ve Ömer sinemada koltuk seçimi yaparken sadece koltuk numarası asal ve 3 ile kalansız bölünebilen koltukların boş olduğunu görmüşlerdir. Yan yana oturmak isteyen bu iki arkadaş kaç farklı seçim yapabilir?

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

13. Aşağıdaki cümlelerden hangisi negatif tam sayı ile ifade edilebilir?

- A) Bugün hava sıcaklığı sıfırın üstünde 11°C 'dir.
- B) Siirt'in rakımı 670m 'dir.
- C) Deniz seviyesinin 500 m aşağısı.
- D) 3 adım ileri.

14. Bir tam sayının sıfıra olan uzaklığına o tam sayının mutlak değeri denir ve "I" sembolü ile gösterilir.



Yukarıda verilen resimde deniz seviyesinden 220 m yükseklikte bir kuş ve deniz seviyesinin 20 m aşağısında bir balık vardır. Buna göre kuş ve balık arasındaki mesafeyi veren işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $|220| - |20|$       B)  $220 - 20$   
C)  $|220| + |-20|$       D)  $|220| - 20$

15. Hamza okulunun adını oluşturan kelimelerin harfleri ile bazı kümeler oluşturmuştur.

- NECİP kelimesinin harfleri ile A kümesini,
- FAZIL kelimesinin harfleri ile B kümesini,
- KISAKÜREK kelimesinin harfleri ile C kümesini oluşturmuştur.

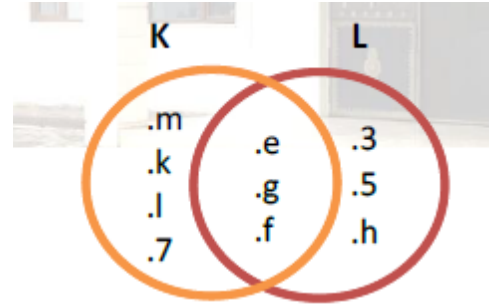
Arkadaşı Kadir ise Hamza'nın oluşturduğu kümelerle ilgili aşağıdaki yorumları yapmıştır.

- I.  $s(A \cup B \cup C) = 14$  ve  $s(B \cap C) = 1$   
II. A ve B kümelerinin birleşimi ile "ZİL" kelimesi yazılabilir.  
III. B ve C kümelerinin birleşimi ile "KISA" kelimesi yazılabilir.

Buna göre Kadir'in yaptığı yorumlardan hangileri doğrudur?

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

16.



- Yukarıda verilen K ve L kümeleri için ;  
I.  $s(K \cap L) = 2$   
II.  $K \cap L = \{e, g, f\}$   
III.  $s(K) = 7$  ve  $s(L) = 6$  'dır.  
IV.  $K \cup L = \{m, k, l, 7, e, g, f, 3, 5, 4\}$   
V.  $s(K \cup L) = 10$  'dur.

İfadelerinden kaç tanesi doğrudur?

- A)1      B)2      C)3      D)4

17. Bir manav eşit miktarda bulunan elma, muz , kiraz ve çilekten bir kısmını sattıktan sonra elmaların  $\frac{3}{4}$  kg'ı , muzun  $\frac{2}{6}$  kg'ı , kirazın  $\frac{5}{9}$  kg 'ı , çileğin ise  $\frac{2}{3}$  kg'ı kalmıştır. Buna göre satılan meyvelerin en az satılana en çok satılana doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çilek, kiraz, elma, muz  
B) Elma , çilek, kiraz, muz  
C) Elma, çilek, muz, kiraz  
D) Kiraz, elma, çilek ,muz

18.



Nermin odasının 1500m<sup>2</sup>'lik duvarının 300m<sup>2</sup>'sini maviye kalan kısmında pembe ve yeşile boyamıştır. Pembe renge boyadığı alanın , yeşil renge boyadığı alana oranı 3/5 'tir. **Buna göre mavi renge boyadığı alanın pembe renge boyadığı alana oranı kaç m<sup>2</sup>'dir?**

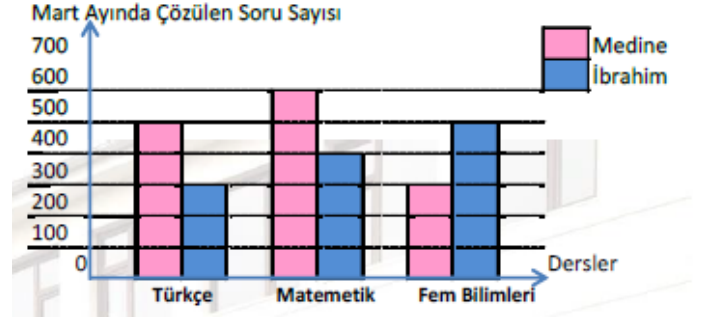
A)3/2      B)2/3      C)1/2      D)3/4

19. "Cep Herkülü" olarak isimlendirilen Naim Süleymanoğlu Güney Korenin başkenti Suel'de düzenlenen 1988 yaz olimpiyatlarında silkmeye 190 , koparmada 152,5 kg kaldırarak toplamda 342,5 kg kaldırmış ve dünya ve olimpiyat rekoru kırmıştır. Silkmeye kaldırdığı kilo kendi ağırlığının 3 katından 10 fazladır. Verilen bu bilgilere göre "Silkmeye kaldırdığı kilo kendi ağırlığının 3 katından 10 fazladır."

**Cümlesinin cebirsel ifadesi aşağıdakilerden hangisidir?**

A)  $X+10=190$       B)  $(X+3).10=190$   
C)  $3X=190$       D)  $3X+10=190$

20.



Yukarıda Medine ve İbrahim'in Türkçe , Matematik ve Fen Bilimleri derslerinden EBA'da Mart ayında çözdükleri soru sayıları sütun grafiği ile gösterilmiştir. **Buna göre yukarıdaki grafiğe bakarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

A) Medine'nin tüm derslerden çözdüğü toplam soru sayısı , İbrahim'in çözdüğü soru sayısından 200 fazladır.

B) Medine Matematik dersinde İbrahim'den 200 soru fazla çözmüştür.

C) Medine'nin Türkçe dersinden çözdüğü soru sayısı , İbrahim'in Fen Bilimleri dersinde çözdüğü soru sayısına eşittir.

D) İbrahim Fen Bilimleri dersinde Medine'den 100 soru daha fazla çözmüştür.



1. İçinde bulunduğumuz ilk grup ve kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okul  
B) Oyun  
C) Aile  
D) Çalışma

2. Birleşmiş Milletler tarafından oluşturulmuş, amacı çocuk haklarını korumak olan kuruluşun adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) UNICEF  
B) ILO  
C) WHO  
D) UNESCO

3. Aşağıdakilerden hangisi çocuk hakları sözleşmesine göre çocukların haklarından biri değildir?

- A) Düşünce Özgürlüğü  
B) Çalışma Hakkı  
C) Din ve vicdan özgürlüğü  
D) Yaşama Hakkı

4. İlk Türk-İslam devletlerinde yöneticiler kendi adlarına hutbe okutur ve paraların üzerinde hükümdar isimleri bulunurdu.

Yukarıdaki açıklama aşağıdakilerden hangisinin göstergesi olarak kabul edilir?

- A) Ekonomik gelişmelerin  
B) Savaşçılığın

5. Aşağıdakilerden hangisi Anadolu'nun Türkleşmesine katkı sağlayan şahsiyetlerden biri değildir?

- A) Yunus Emre  
B) Mevlana Celaleddin Rumi  
C) İbn-i Sina  
D) Hacı Bektaşî Veli

6. Türkler İslamiyetten önce farklı dinlere inanıyorlardı. Asya'da Türkler arasında yaygın olan din ve inanç aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Gök Tanrı inancı  
B. Hristiyanlık  
C. Maniheizm  
D. Budizm

7. Hz. Muhammed'in vefatından sonra Dört Halife Dönemi başlamıştır. Bu dört halife seçimle göreve gelmişlerdir.

Aşağıda verilenlerden hangisi dört halifeden birisidir?

- A. II.Ömer  
B. Muaviye  
C. Ali  
D. Abdül Melik

8.

1. Mekkeli müşriklerle yapılan ilk savaştır.

2. Esir düşen müşrikler müslüman çocuklara okuma yazma öğretmeleri karşılığında serbest kalacaklardır.

**Söz edilen savaş aşağıdakilerden hangisidir?**

- A. Hendek                      B. Bedir  
C. Yermük                      D. Uhud

**9. Aşağıdakilerden hangisi Ekvator ile ilgili doğru bir bilgi değildir?**

- A) En büyük paralel dairesidir.  
B) Güneş ışınlarını büyük açıyla alır.  
C) Dünyayı kuzey ve güney diye ikiye ayırır.  
D) İngiltere'nin Greenwich gözlemevinden geçer.

**10. Aşağıdakilerden hangisi bir ülkenin ekonomisini etkileyen coğrafi koşullardan biri değildir?**

- A) İklim                      B) Yerşekilleri  
C) Su Kaynakları              D) Sanayi

**11.**

—Kuranı Kerim kitap haline..... döneminde getirildi.

—Kuranı Kerim çoğaltılarak diğer şehirlere ..... döneminde gönderilmiştir.

**Yukarıdaki boşluklara sırasıyla aşağıdaki hangi halifeler gelmelidir?**

- A) Hz. Osman -Hz. Ebubekir  
B) Hz. Ebubekir- Hz. Ali  
C) Hz. Osman- Hz. Ali  
D) Hz. Ebubekir - Hz. Osman

**12. Türkler ve Abbasiler birlikte Çin'e karşı 751 yılında Çin'i yendiler. Bu savaş ile Türkler gruplar halinde Müslüman olmaya başladılar.**

**Yukarıda açıklaması verilen savaş aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Cemel Savaşı  
B) Bedir Savaşı  
C) Talaş Savaşı  
D) Hendek Savaşı

**13. Devletin vatandaşına daha iyi hizmet sunması aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?**

- A) Askerlik yapmak              B) Vergi vermek  
C) Seçimlerde oy kullanmak      D) Fabrika kurmak

**14. "İşini profesyonelce yapan ve üretime katkı sağlayan insandır"**

**diylen bir kişi aşağıdaki şıklardan hangisinin tanımını yapmıştır?**

- A) Nitelikli İnsan              B) Seviyeli İnsan  
C) Sevimli İnsan              D) Olgun İnsan

**15. İklim koşulları dikkate alındığında aşağıdaki tarım ürünlerinden hangilerinin bir arada yetiştirilme imkânı yoktur?**

- A) Çay-Pamuk                      B) Pamuk-Tütün  
C) Şekerpancarı-buğday      D) Ayçiçeği-Tütün

**16. İnsanların kişisel fikirlerini yansıtan ve doğruluğu kişiden kişiye değişen bilgilere ne denir?**

- A) Görüş              B) Genelleme  
C) Olgunluk              D) Tümdengelim

**17. Hangisi tüketicilerin haklarını aramak için başvuracağı yerlerden değildir**

- A) Belediyeler
- B) Tüketici Hakları
- C) Merkezi bankalar
- D) Tüketici hakem heyeti

**18. Türkiye’de seracılığın Ege ve Akdeniz bölgelerinde gelişmesinde, bu bölgelerin aşağıdaki özelliklerinden hangisi en çok etkili olmuştur?**

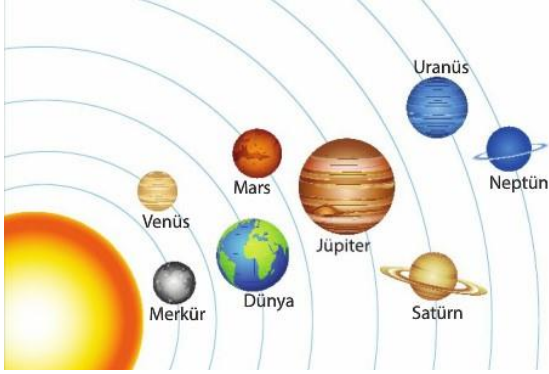
- A) Ormanların bulunması
- B) Güneşli gün sayısının fazla olması
- C) Yüz ölçümlerinin geniş olması
- D) Yer şekillerinin engebeli olması

**19. Türkiye’nin üretimde dünyada 1.sırada olduğu maden aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bakır
- B) Demir
- C) Doğalgaz
- D) Bor mineralleri



1.



Yukarıdaki görselde Güneş sistemindeki gezegenlerin Güneş etrafındaki dolanmaları gösterilmiştir.

**Görsele göre sırasıyla dolanma süresi en kısa ve en uzun olan gezegenler hangileridir?**

- A. Merkür , Neptün
- B. Merkür, Venüs
- C. Venüs, Dünya
- D. Venüs, Neptün

A B C D



**2. Dünya, Güneş ve Ay'ın birbirlerine göre konumlarını düşünerek, Güneş tutulmasının modellenmesi için Güneş ve ay hangi noktalarda olmalıdır?**

Güneş

Ay

- |    |   |   |
|----|---|---|
| A. | A | C |
| B. | B | D |
| C. | D | A |
| D. | C | B |

3.



6.sınıf Fen dersinde destek ve hareket sistemi ile alakalı robotik el maketi yapan Ahmet, sınıfta maketinin çalışma şeklini anlatır ve maketini öğretmenine teslim eder. Öğretmeni sınıfa dönerek öğrencilerinden maket üzerinden çıkarımlarda bulunmalarını ister.

**Aşağıdaki öncüllerden hangisi çıkarılamaz?**

- A. Parmaklarda oynar eklemler bulunur
- B. Eklemler model üzerinde gösterilmiştir.
- C. Model üzerinde en az bir tane oynamaz eklem vardır.
- D. Parmak kemiklerinin kısa kemik olduğu gösterilmiştir.

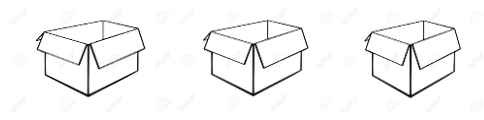
4. Aşağıda sindirim sırasında gerçekleşen bazı olaylar karışık olarak verilmiştir.

1. Midedeki besinler, mide kaslarının kasılıp gevşemesi ile parçalanır.
2. Besinler mideden ince bağırsağa geçer
3. Sindirim atıkları anüsten dışarı atılır.
4. İnce bağırsaktan kalın bağırsağa geçen sindirim atıkları içindeki fazla su emilir.
5. Ağıza alınan besin, dişler ile küçük parçalara ayrılır. Tükürük sıvısı ile bulamaç haline gelir.

Bu olayların doğru sıralanışı hangisidir?

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

5.



**ALYUVAR AKYUVAR KAN PULCUĞU**

1. Kani pıhtılaştırır
2. Mikroplar vücuda girince sayısı artar
3. Hürelere oksijen taşır
4. Kırmızı kan hücreleridir.
5. Kan kaybını önler
6. Beyaz kan hücreleridir
7. Yüksekliğe bağlı olarak artıp azalabilir.
8. Mikroplara karşı vücudusavunur.

Yukarıda görevi verilen kan hücreleri hangi seçenekte doğru sepetlere yerleştirilmiştir?

	<b>ALYUVAR</b>	<b>AKYUVAR</b>	<b>KAN PULCUĞU</b>
A.	3-4-7	2-6-8	1-5
B.	2-6-7	1-5	3-4-8
C.	3-1-5	2-4-7	6-8
D.	3-6-8	1-4-5	2-7

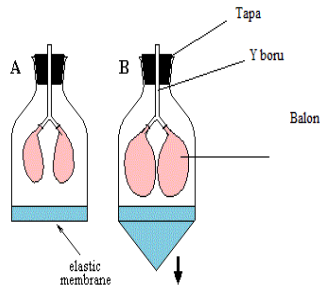
6. *“Günümüzün yaygın hastalığı olarak bilinen koronavirüse karşı, bilim adamlarının düşündüğü tedavi yöntemlerinden bir tanesi de İmmün plazma tedavisidir. İmmün plazma , virüse bağlı bir hastalığı yenen insanların kanından bu hastalığı durduracak antikorların izole edilerek diğer insanların tedavisinde ve korunmasında kullanılması esasına dayanıyor. Hastalığı yenenlerin plazma ve hücre bağışında bulunması gerekiyor. Yoğun bakımda yatan hastalar için bağışık olan insanların hücrelerini ve kanındaki antikorları kullanılacak.”*

Yukarıdaki bilgiye göre aşağıdaki yorumlardan hangisi **yapılamaz?**

- A. Kanın içerisinde, kan plazması kısmı vardır.
- B. Hastalığı yenen insanlardan alınan kan da , hastalığı yok eden kan hücreleri mevcuttur
- C. Kan bağışı salgın hastalık durumlarında yapılmamalı.
- D. Kan plazmasındaki yararlı hücreler bir canlıdan diğerine aktarılabilir.



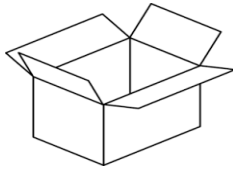
7.



Yukarıda verilen akciğer modelinde sırası ile tıpa, Y boru, balon ve mavi lastik solunum sistemindeki hangi bölümleri temsil etmektedir?

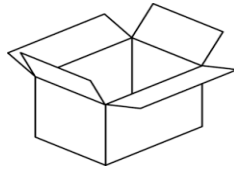
- A. Diyafram, soluk borusu, burun, akciğer
- B. Burun, soluk borusu, akciğer, diyafram
- C. Soluk borusu, akciğer, burun, diyafram
- D. Burun, akciğer, diyafram, soluk borusu

8.



Boşaltım sistemi organları

- a) Böbrek
- b) Ureter
- c) İdrar kesesi  
bağırsak
- d) Karaciğer



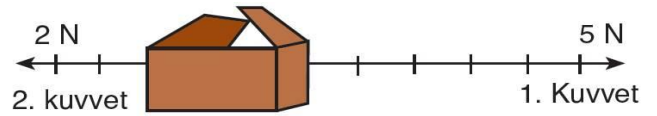
Atıkları vücudumuzdan uzaklaştıran organlar

- a) Deri
- b) akciğer
- c) Kalın
- d) Karaciğer

Yukarıdaki kutulara isimleri ile eslesen kartlar atılmıştır. Her doğru kart 10 puan getirirken her yanlış kart için 5 puan eksilecektir. **Buna göre bu etkinliği yapan öğrenci kaç puan almıştır?**

- A. 80
- B. 75
- C. 70
- D. 65

9.



Yukarıdaki cisme etki eden kuvvetlere bakarak aşağıdaki yorumlardan hangisi **yapılamaz?**

- A. Cisme etki eden net kuvvet 3N ve net kuvvetin yönü 1. kuvvet ile aynıdır.
- B. Cisim dengelenmemiş kuvvetlerin etkisi altındadır.
- C. Kuvvetlerin doğrultusu doğu batı yönündedir.
- D. Cisim hareket etmez.

10.



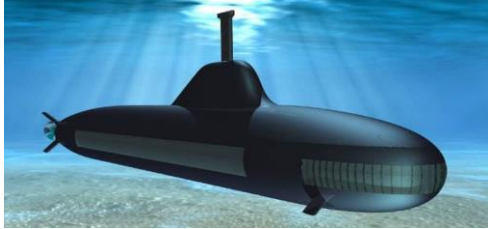
Elif öğretmen 6A sınıfında madde ve isi konusu ile alakalı bir deney düzeneği hazırlar. Önce katı iyotu ısıtarak gaz haline geçmesini gösterir. Daha sonra aynı deneyi, bu sefer deney tüpünde yapar fakat ısıtmadan önce deney tüpünün içerisine daha küçük, içi buz dolu bir deney tüpü daha yerleştirir. Isıtma işlemini tekrar uygular ve gaz

haline gecen iyotun, buz dolu tüpün etrafında kati kristaller oluşturduğunu gözlemler.

Elif  ğretmenin yaptığı deney ile aşağıdakilerden hangisi uygun bir çıkarım **olamaz?**

- A. Bu deneyde, iyot elementi kati halden direkt gaz haline geçirilerek süblimleşme anlatılmıştır.
- B. Kati iyotun tanecikleri arasındaki boşluk ısıtıldıktan sonra azalmıştır.
- C. K uk deney tüpünün etrafındaki kati kristaller kiragilasmayı gösterir
- D. İyot elementi isi aldıkça taneciklerinin düzensizliği artmıştır.

11.



Denizaltının suya batması istendiğinde özel tanklarına su doldurulur. Denizaltıyı su yüzeyine çıkarmak için tanklarındaki su boşaltılır. **Bunun nedenini aşağıdakilerden hangisi olabilir ?**

- A. Deniz altını batırmak istediğimizde yoğunluğunu artırarak (su alma) su yüzüne çıkarmak istediğimizde yoğunluğunu azaltırız(su boşaltma)
- B. Deniz altını batırmak istediğimizde yoğunluğunu azaltarak (su alma) su yüzüne çıkarmak istediğimizde yoğunluğunu artırırız(su boşaltma)
- C. Tanklarına su dolan denizaltının hacmi arttığı için yoğunluğu azalır ve denizaltı kolayca batırılmış olur.
- D. Denizaltının batırılması veya su yüzeyine çıkarılması için uygulana işlem, suyun denizaltı üzerindeki basıncını artırıp azaltmak ile alakalıdır.

12.



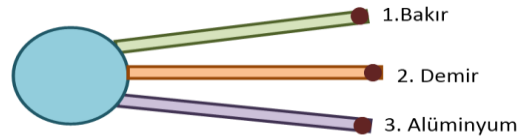
Selma  ğretmen 6D sınıfında derse giriş yapmadan önce öğrencilerin dikkatini çekmek için bir deney gösteriyor.  nce y rim bardak sıcak suyun içerisinde bolca seker  zd r p masaya koyuyor. Sonra şekerli sıcak su karisiminin üzerine demlenmiş ayı dokuyor. Sonra yukarıdaki resimde olduğu gibi bir görüntü meydana geliyor.

Dersini anlattıktan sonra, sınıfa dönerek bu görüntünün sebebini soruyor.

Aşağıdaki seçeneklerden hangisi bu durumu en iyi açıklar?

- A. şekerli su karisimi sıcak, demlenmiş çay soğuk olduğu için hemen karışmadı ve bu görüntü oluştu
- B. Demlenmiş ayda seker olmadığı için seker oranlarındaki farklılıktan dolayı bu görüntü oluştu
- C. Çayın yoğunluğunun şekerli sudan az olmasından dolayı, öz kütlesi az olan çay üstte kalmıştır.
- D. İçerdiği madde türlerinin farklılığından oturu, sıcak şekerli su altta demlenmiş çay üstte kalmıştır.

13.



Yukarıdaki isi iletim çubuğunda, farklı metallere yapılmış çubuklar vardır. Mavi ile gösterilen bolum ısıtılmaya başladığı zaman, isi iletim katsayılarına göre

çubuklarda ısınmakta ve uçlarındaki mumlar düşmektedir.

Mumların yere düşme sürelerini büyükten küçüğe sıralayınız? ( *Bakir; 16,5, Demir; 11,8, Alüminyum : 23,6*)

- A. 2>1>3
- B. 1>2>3
- C. 3>1>2
- D. 3>2>1

14.



Yukarıdaki görsellerde tuğla ile sıva arasına konulan madde, arabaların egzozlarında susturucu, yaşam alanlarındaki ağaçlar ve bitki örtüsü gösterilmiştir. Görsellerde kullanılan malzemelerin kullanım amacı aşağıdakilerden hangisi **olamaz**?

- A. Arabaların, gürültülü çalışmalarını önlemek için egzozlarda susturucu bulunur. Susturucular, art arda yapılmış odacıklardan oluşur. Ses bu odacıklarda emilerek sesin dışarı az çıkması sağlanır
- B. Binalarda ses yalıtımını sağlamak için tuğla ile sıva arasına ses yalıtım malzemeleri konulur.
- C. Yaşam alanlarında ağaçlar ve bitki örtüsü olması, hem çevre için hem de sesin soğurulması için gereklidir.
- D. Her maddenin sesi soğurma miktarı farklıdır. Ses yalıtımının yapılabilmesi için sesi az soğuran maddeler kullanılır.

15.



Cam bir fanus içinde, lambalı bir zil devresi oluşturuluyor. Daha sonra odadaki hava tamamen boşaltılıyor. Devre çalıştırıldığında lambanın yandığı gözlemleniyor ama zilin sesi duyulmuyor. **Buna göre, bu olayı açıklamak için aşağıdakilerden hangisi kullanılabilir?**

- A) Ses dalgalar hâlinde ısı doğrusal yayılır.
- B) Işığın yayılması için havaya ihtiyacı vardır sesin yoktur.
- C) Işık boşlukta yayılır ama ses boşlukta yayılamaz.
- D) Titreşen cisimler ses üretir ama ışık üretmez.

16.



Akustik, sesin özelliklerini inceleyen bir bilim dalıdır. Akustik ile uğraşan bilim insanları ve mühendisler, gürültünün azalması için farklı cisimlerin sesle etkileşimini araştırır. Akustik özelliklere sahip tarihi yapılardan bir tanesi de Mimar Sinan'ın yaptığı Süleymaniye Camii'dir. Akustik özellikleri artırmak amacıyla kubbe köşelerine ve eteklerine içi boş 50 cm boyunda 64 adet küp yerleştirmiş ve bunlarla iyi bir ses elde etmiştir. Ayrıca, zeminde, sesi yansıtmak için tuğlalarda boşluk bırakmıştır. Böylece Süleymaniye, harika bir akustiğe sahip olmuştur.

**Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?**

- A. Ses yalıtımı amacı ile akustik düzenlemeler yapılır.
- B. Süleymaniye camisinin zemininde boşluklu tuğla kullanılması sesin soğurulması içindir.
- C. Akustik düzenlemeler ile bina veya camilerinin dışında da içerideki sesler duyulabilir.
- D. Şehir planlamacıları, mimarlar, yapılarda akustik özellikleri sağlamak için daha çok iletken malzeme kullanırlar.

17.

*“Düz yüzeylerden yansıyan ses, daha şiddetli duyulur. Ses pürüzlü yüzeylere çarptığında ise farklı yönlere dağılır. Bu da kulağımıza daha az ses dalgasının gelmesine yani sesin daha az şiddetli duyulmasına neden olur.”*

**Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdaki hangi yüzeyde ses daha şiddetli duyulur?**

- A. Hali
- B. Ayna
- C. Buruşuk alüminyum folyo kaplı yüzey
- D. Toprak yol

18.



Yukarıda Beyşehir'de lodos nedeniyle sobadan zehirlenen bir ailenin haberi verilmiştir. Soba zehirlenmelerinden korunmak için aşağıdaki önlemlerden hangisi alınmalıdır?

- A. Lodos estiği günlerde özellikle soba kullanılmalıdır
- B. Beş yılda bir kere baca temizliği yapılmalıdır.
- C. Uyumadan önce sobaya yakıt ilave edilmemelidir.
- D. Yakıtın bol oksijenle yanmasından kaçınılmalıdır.

1) Ayşe gets up at half past seven every morning. Secondly, she has breakfast at eight o'clock.

Then, she went to school. Lastly, she has lunch at twelve o'clock.

Find the correct times as to text.













- A) 07:00, 08:00, 09:00  
B) 07:30, 08:30, 12:00  
C) 07:30, 08:00, 12:00  
D) 06:00, 07:30, 08:30

2) Ali: Do you like going to cinema?

Ahmet:.....

- A) Cinema is my favorite activity.  
B) Yes, I do.  
C) I'm fine, thanks.  
D) I am seven years old.

3) My sister likes olives, toast and fruit juice for breakfast.

- A)   
- B)   
- C)   
- D)   

4) Nazlı: Honey! I want to make birthday cake for Ege.

is not .....egg.

- A) any/ any  
B) some / some  
C) some / any  
D) any/ some

5)



The blue car is

.....than red car.

- A) Expensive  
B) Expensiver  
C) More  
D) More expensive.

6)



What is he doing?

- A) He is watering the flowers.  
B) He is playing soccer.  
C) He is reading book.  
D) He is singing a song.

7) Elif:.....

Fatma: It is rainy.

- A) How are you?  
B) What do you like?  
C) How is the weather?  
D) How old are you

8) I feel  on rainy days.

- A) Happy
- B) Angry
- C) Sleepy
- D) Upset

9)



- A) funfair
- B) Funny mirrors
- C) Ghost train
- D) Carrousel

10) **Bilge:** I think ghost trains are very frightening.

**Cansu:**.....They are very funny.

- A) Yes, I think so.
- B) I agree with you.
- C) I disagree with you.
- D) You are right.

11) **Nisanur:** When do you play soccer?

**Rabia:**

.....

- A) On Saturdays and Sundays
- B) Soccer is my favorite sport.
- C) I like playing soccer.
- D) I never hang out with my friends.

12) **Ali** has a rest every evening before dinner.

A)



B)



C)



D)



**Answer 13 and 14 questions according to text below.**

Hello, I'm Salih. I get up at 07:00. I wash my hands and face. I brush my teeth. I have breakfast at 07:30. I leave home at 8:00. My lessons start at 08:30. I have six lessons a day. I leave school at 03.00 p.m. After school, I play soccer with my friends. I get home at 04:00 p.m. I have a rest, I watch TV and I go online. I start doing my homework at 07:00 p.m. and I finish my homework at 09:00 p.m. Then, I read a book for half an hour. I go to sleep at 10:00 p.m.

13) **What time does Salih have breakfast?**

- A) He has breakfast at half past seven.
- B) He has breakfast at quarter to seven.
- C) He has breakfast at seven o'clock
- D) He has breakfast at twenty past seven

14) **What does Salih do before breakfast?**

- A) He has a rest.
- B) He does his homework
- C) He reads a book.
- D) He washes his face.

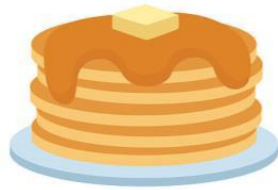
15) **Burcu :** - - - - eggs do you need?

**Selda :** I need three eggs.

- A) What time
- B) How much
- C) What kind of
- D) How many

16) Jason loves having - - - - for breakfast.

- A) pancakes
- B) croissants
- C) bagels
- D) sandwiches



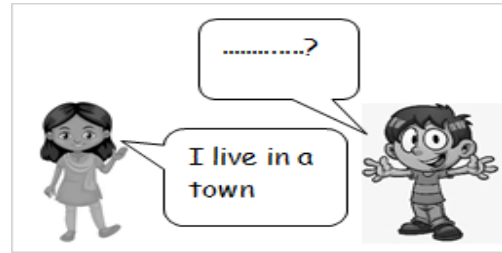
17) There are - - - - croissants on the plate, but there aren't - - - - muffins.

- A) some / some
- B) some /any
- C) any / some
- D) any / any

NAME OF THE CAR	SPEED (km/h)	PRICE ( Euro)
BMW	260	40000
MERCEDES	255	38000
AUDI	240	39000

18) Which one is FALSE according to the chart?

- A) Mercedes is more expensive than Audi
- B) BMW is faster than Mercedes
- C) Audi is cheaper than BMW
- D) Audi is slower than Mercedes



19) Which of the following can be the question of the dialogue?

- A) Is your hometown a village
- B) Where do you want to live
- C) Which one is smaller?
- D) Where do you live



20) The children are flying ..... in the countryside.

Which option is suitable for the blank above?

- A) bands
- B) waves
- C) kites
- D) ponds



Adı-Soyadı:..... Sınıf:..... Numarası:.....

1. Namazın başından itibaren sonuna kadar bütün rekâtları imamla birlikte kılan kimseye denir?

- A) Müdrik
- B) Lahik
- C) Mesbuk
- D) Münferid

2. Her rekâтта kurandan birkaç ayet okuyup belli bir vakit ayakta durmaya ne ad verilir?

- A) Kıraat - Kadei Ahire
- B) Kıyam -Rükû
- C) Rükû - Secde
- D) Kıraat- Kıyam

3. Aşağıdakilerden hangisi namazın içindeki şartlardan değildir?

- A) Kıyam
- B) Kıraat
- C) Rükû
- D) Vakıt

4. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kurani Kerim-Hz Muhammed
- B) İncil –Hz İsa
- C) Zebur-Hz Davut
- D) Tevrat- Hz Nuh

5. Namazda ayetler okunurken yapılan hata ve dil sürçmesine ne ad verilir?

- A) Zelletül Kari
- B) Eda
- C) Kıraat
- D) Kıyam

6. Ayşe Öğretmen öğrencilerine alkollü içecek ve yiyeceklerin haram olduğunu söylemiştir. Bunun üzerine Mert; "öğretmenim içerisinde alkol katkısı olan çikolatalar da haram mıdır? Şeklinde soru yöneltmiştir.

**Ayşe Öğretmen Mert'e hangi cevabı vermiş olabilir?**

- A) İçerisinde az miktarda olduğu için haram değildir.
- B) Çikolatanın ana maddesi kakao olduğu için haram değildir.
- C) Çoğu haram olanın azı da haramdır.
- D) İnsanların aile ekonomilerine zarar verdiği için haramdır.

7. Leyla Öğretmen Yeşilay haftasıyla ilgili bir pano hazırlayan öğrencilerden birinin yapmış olduğu ayet çalışmasını konuyla ilgisi olmadığı gerekçesiyle panoya astırmamıştır.

**Bu ayet aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Ey iman edenler sarhoş iken namaza yaklaşmayın(NİSA 43)



- B) Ey iman edenler! Şarap, kumar, dikili taşlar, fal ve şans okları birer şeytan işi pisliklerdir.(MAİDE 90)
- C) Ey iman edenler! Birbirinizin mallarını batılla yemeyin, ancak sizin rızanızla yaptığınız ticaret hariç(NİSA129)
- D) Ey iman edenler! Sabrederek ve namaz kılarak Allah'tan yardım dileyin.(BAKARA,153)

8. İslam akli, canı, nesli, malı ve dini korumayı esas almış, bu değerlere herhangi bir şekilde zarar verilmesini yasaklamıştır.

**Hangisinde bu değerlere zarar veren zararlı alışkanlıklardan bahsedilmez?**

- A) İçki bütün kötülüklerin anasıdır.
- B) Doğruluk iyiliğe, iyilik cennete götürür.
- C) Sarhoş eden her şey haramdır.
- D) Şarap, kumar, dikili taşlar ve şans okları birer şeytan işi pisliklerdir.

- Kur'an-ı Kerim'in 111. Suresidir.
- 5 ayetten oluşmaktadır.
- Mekke'de inmiştir.
- Ebu Leheb hakkında elleri kurusun şeklinde beddua edildiği için bu ismi almıştır.

9. Yukarıda bilgisi verilen sure hangisidir?

- A) Kureyş B) Kevser  
C) Tebbet D) Felak

10. Allah'ın(cc) emir ve yasaklarını insanlara bildirmekle yükümlü peygamberlerin bazı sıfatları bulunmaktadır.

**Aşağıdakilerden hangisi bu sıfatlardan biri değildir?**

- A) Emanet B) Gıybet  
C) Fetanet D) İsmet

- İsrail oğullarına gönderilen bir peygamberdir.
- Küçük yaşta kendisine hikmet vermiştir.
- Zekeriya (AS)'ın oğludur.
- Kendisine bu isim Allah tarafından verilmiştir.

11. Bilgisi verilen peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz Eyüp  
B) Hz Yahya  
C) Hz İbrahim  
D) Hz Süleyman

12. Onlardan önce bu yurda yerleşmiş ve gönülden inanmış olanlar, kendilerine göç edip gelenleri severler. Onlara verilenlerden dolayı içlerinde bir rahatsızlık duymazlar, ihtiyaç içinde olsalar bile onları kendilerine tercih ederler. Kim nefsinin bencilliğinden korunmayı

başarırsa işte kurtuluşa erecek onlardır. **Haşr suresi 9. Ayette aşağıdaki kavramlardan hangisine vurgu yapılmıştır?**

1. Muahat(kardeşleştirme)
2. Ensar ve muhacir
3. Adalet
4. Yardımseverlik

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

Fatih Öğretmen tahtaya Hz Muhammed'in hayatı ile ilgili şöyle bir kronolojik sıra yapmıştır.

- 1-İlk vahiy
- 2-Veda Haccı
- 3-Bedir savaşı
- 4-İsra, Miraç
- 5-Habeşistan'a hicret
- 6-Medine'ye hicret

**13. Buna göre aşağıdaki öğrencilerden hangileri sıralamayı doğru yapmıştır?**

- A) Ali:1,5,4,6,3,2**  
**B) Aslı:1,4,5,6,3,2**  
**C) Onur:1,5,4,6,3,2**  
**D) Murat:1,5,6,4,3,2**

**14. Hz Peygamber Uhud Savaşı'nda İslam ordusuna düşmanın bir baskın yapmasını önlemek için Ayneyn Tepesine 50 okçu yerleştirdi. Okçulara kesinlikle yerlerinden ayrılmamalarını tembih etti. Düşmanın bozguna uğradığını gören okçuların çoğu Peygamberin sözlerinin aksine ganimetten mahrum kalmamak için yerlerini terk etti. Böylelikle savaşın seyri Müslümanların aleyhine oldu. Bu parça ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?**

- A)İstişare**  
**B)Cesaret**  
**C)İtaatsizlik**  
**D)Kararlılık**

**15. Ey Hükümdar biz putlara tapar, ölü hayvan eti yer, akrabalık bağlarına riayet etmez, Komşularımıza kötülük ederdik. Güçlü olanlarımız zayıf olanlarımızı ezerdi. (İbn Hişam)**

**Bu parça ile aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?**

- 1.Toplumun şirk inancına sahip olduğu
  - 2.Komşuluk hakkına önem verildiği
  - 3.Güçlü olanların zayıfların yaşam hakkına saygılı olduğu
- A)Yalnız 2**  
**B)2,3**  
**C)1 ve 3**  
**D)Yalnız 1**



# CEVAP ANAHTARI

## TÜRKÇE

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

## MATEMATİK

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

## SOSYAL BİLGİLER

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

## FEN BİLGİSİ

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

## İNGİLİZCE

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

## DİN KÜLTÜRÜ

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