

MEB DERS KİTABI VE YILLIK PLANINA UYGUN

CEK  
KOPART

5. SINIF

KOLAYDAN ZORA  
YAZILI ÖRNEKLERİ

ÖĞRETMENİMİN

# YAZILI SORULARI

TOPLAM  
96 YAZILI  
ÖRNEĞİ

- TÜRKÇE
- MATEMATİK
- FEN BİLİMLERİ
- SOSYAL BİLGİLER
- DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ
- İNGİLİZCE



AKILLI  
TAHTA  
UYUMLU

[muratogrencim.com](http://muratogrencim.com)

Hemen indirin  
App Store

Hemen indirin  
Google play

MURAT  
ÖĞRENCİM  
SERİSİ

MURAT  
öğrencilerle  
1983

MURAT  
YAYINLARI



Adı, Soyadı : .....

Puanı : .....

### ÇALIŞMANIN ÖNEMİ

Doğa bize bir ana gibi davranmış; ihtiyaçlarımızı gidermek zevkli bir iş olsun ve aklımızın istediği şey, iştahımızın da istediği şey olsun istemiş. Onun kurallarını bozmaya hiç kimsenin hakkı yok. Karşılaştığımız zor işleri ve yorucu düşünceleri dinç bir yürekle günlük hayatın bir parçası hâline sokmak, ruhu sağlamlaştırma, derim.

Bizler düşünceleri dağılmış, karışmış ne yapacağını bilemez duruma gelmiş canlıları: Filânca hayatını işsiz güçsüz geçirdi, deriz; bugün hiçbir şey yapmadan boş geçirdim, deriz. Hiçbir şey yapmadım, ne demek? Yaşadınız ya! Bu sizin yalnız başlıca işiniz değil, en parlak, en onurlu işinizdir.

Bana büyük işler yapma olanağı tanısaldı, neler yapmaya gücüm olduğunu gösterirdim, deriz. Önce siz, kendi hayatınızı düşünmeyi, yaşamınızı yoluna koymayı becerdiniz mi? Eğer bunu yapabiliyorsanız, bütün işlerin en büyüğünü yapmışsınız demektir.

Horatius  
(Denemeler-Montaigne)

A. “Çalışmanın Önemi” başlıklı metne göre aşağıdaki soruları cevaplayınız.

1. Yazar, kişinin ruhunu sağlamlaştırmasını nasıl başarabileceğini düşünüyor? (5p)

.....

2. Yazara göre, kişinin yapacağı en parlak ve onurlu iş nedir? (5p)

.....

3. Metnin konusunu yazınız. (5p)

.....

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde geçen altı çizili sözcük mecaz anlamlıdır? (5p)

- A) Onun kurallarını bozmaya hiç kimsenin hakkı yok.  
 B) Bugünü hiçbir şey yapmadan boş geçirdim.  
 C) Yaşamak sizin en onurlu işiniz.  
 D) Ne yapacağımızı bilemez durumdayız.

5. “Bana, büyük işler yapma olanağı tanısaldı, neler yapmaya gücümün olduğunu gösterirdim” cümlesinde eş anlamlısı olan kaç sözcük vardır? (5p)

- A) 2      B) 3      C) 4      D) 5

6. Bu metinden aşağıdaki sonuçlardan hangisini çıkaramayız? (5p)

- A) Zorluklarla karşılaştığımızda mücadele etmeliyiz.  
 B) Büyük işler yapmak için çalışmalıyız.  
 C) Kendi hayatımızı yoluna sokmak için çaba göstermeliyiz.  
 D) Güzel yaşamak için sadece kendimizi düşünmeliyiz.

B. Aşağıdaki bilgilerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazınız.

(2 x 5 = 10p)

(....) “Aynanın karşısında uzun saçlarını dişleri kırılmış bir tarakla tarıyordu.” cümlesinde altı çizili sözcük gerçek anlamıyla kullanılmıştır.

(....) Sanat, bilim, spor ya da meslek dallarına ait, belirli ve özel kavramları karşılayan sözcüklere terim anlamlı sözcükler denir.

(....) “Düşüncelerini daha doğru ifade edersen huzurlu olurum.” cümlesinde “düşüncelerini” sözcüğü somut anlamda kullanılmıştır.

(....) “Canı acıyordu buna rağmen gözünden tek damla yaş akıtmıyordu.” cümlesinde geçiş ve bağlantı unsurlarına yer verilmiştir.

(....) “Havalar böyle giderse karlar kısa sürede erir.” cümlesinde altı çizili sözcük “sürmek, devam etmek” anlamında kullanılmıştır.

C. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerin anlam özelliklerini işaretleyiniz. (5 x 2 = 10p)

CÜMLELER	Gerçek	Mecaz	Terim
Bunlar büyük işler,altından <u>kalkamazsın</u> .			
Bugün hiçbir şey <u>yapmadım</u> .			
Oyunun birinci <u>perdesi</u> yaşamak üzerineydi.			
Düşüncelerim <u>dağılmış</u> , elim kolum kırılmıştı.			
Kapının önünde <u>kırık</u> bir masa vardı.			

D. Aşağıda verilen sözcüklerin eş ve zıt anlamlılarını yazınız. (10 x 2 = 20p)

Sözcük	Eş anlamı	Sözcük	Zıt anlamı
Uzak		Düz	
Kafa		Pahalı	
Abide		Çalışkan	
Affetmek		Gece	
Anı		Sert	

E. Aşağıdaki cümleleri "neden - sonuç", "amaç- sonuç" cümlesi olarak belirleyiniz. (5 x 4 = 20p)

Yurt dışına çıkmak için para biriktiriyor.	
Ev bulamadığı için başka şehre taşınıyor.	
Annesine ev almak için yurt dışından döndü.	
Banka hesabım olmadığından havale parası ödedim.	
Sınavlara hazırlanmak için dersaneye gidiyor.	

F. Aşağıdaki cümlelerde verilen parantezlere uygun noktalama işaretlerini koyunuz. (10p)

- Bu yıl ki festivale kimlerin katılacağını düşünüyorsunuz. ( )
- Fatih Sultan Mehmet yani II ( ) Mehmet İstanbul'u 1453 ( ) te fethetmiştir ( )
- Doktor ( ) Elif Hanım'a bazı sorular sordu ( )
- ( ) Bir gemiye binip çok uzak diyarlara gidecekmış ( )
- Eyvah ( ) Bu işin sonucu ( )

Adı, Soyadı : .....

Puanı : .....

**BİR LOKOMOTİF DÜNYANIN KAPILARINI AÇIYOR!**

“Şu eski fotoğraflara bak, köyde şenlik var! O gün sokaklarda darbuka çalmış, çılgınca dans etmiştik, dünyanın hâkimi bizdik!

– Savaşın sona ermesini mi kutluyordunuz?

– Yok canım! Demir yolunun bizim oraya bir kilometre uzaklıktan geçeceğini ve bir gar yapılacağını öğrenmiştik. Yol kısalacak, zamanımız çoğalacaktı.

Tuna, büyükbabasına kıs kıs gülüyor.

– Tren için şenlik mi? Hadi dede, siz de şenlik yapmak için bahane arıyormuşsunuz.

– Yahu anlamıyor musun, kurtulmuştuk. Biliyorsun, büyükannenin köyü buraya 25 km uzaktaydı ve oradan tren geçmiyordu; o yüzden gençler köyü terk etti, okul kapandı, doktor da emekli olunca hiçbir doktor oraya yerleşmedi, doktor buraya geldi. Bir tren bölgedeki tüm hayatı değiştirebiliyor, farklı yerler, yeni insanlar keşfedebiliyor, ürünleri sevk edebiliyor ve tren sayesinde bölgeye kurulan fabrikalarda iş bulabiliyorduk.

Bir makine, yaşamları işte böyle değiştirir, yani olanaklar yaratır; köyleri, bölgeleri, ülkeleri geliştirir.

Çıtır Çıtır Felsefe

Makineler ve İnsanlar

Brigitte Labbe - P.F Dupont- Beurier

**A. “Bir Lokomotif Dünyanın Kapılarını Açıyor” başlıklı metne göre aşağıdaki soruları cevaplayınız.**

**1. Demir yolunun köyün yakınına gelmesi köylüler için neden çok önemlidir? (5p)**

.....

**2. Köyde yaşanan ulaşım sorunu hangi olumsuzluklara neden olmuştur? (5p)**

.....

**3. “Ülkemizin her yerini demir ağları ile örmeliyiz.” sözüyle Mustafa Kemal Atatürk halkına hangi mesajı vermek istemiş olabilir? Yazınız. (5p)**

.....

**4. Metnin ana fikrini yazınız. (5p)**

.....

**5. “Yol kısalacak, zamanımız çoğalacaktır.”**

**Bu cümledeki altı çizili sözcük aşağıdaki cümlelerden hangisinde aynı anlamda kullanılmıştır? (5p)**

- A) Git git bitiremediğimiz uzun bir yola düşmüştük.  
 B) Bahçedeki otları yolup, tırmıkla çekmiştik.  
 C) Davranışlarına dikkat etmelisin gittiğin yol başına iş açacak.  
 D) Pişmanlıktan saçını başını yolsan ne olur?

**6. “Bir makine, yaşamları işte böyle değiştirir, yeni olanaklar yaratır; köyleri, bölgeleri, ülkeleri geliştirir.” Bu ifadeyle verilmek istenen mesaj aşağıdakilerden hangisi olamaz? (5p)**

- A) Teknoloji insanların hayatını değiştirir.  
 B) Teknik ilerledikçe yaşam seviyesi iyileşir.  
 C) Teknoloji insan hayatını kolaylaştırırken farklı zorlukları da getirir.  
 D) Ülkelerin gelişmesi, teknolojik gelişmelerle doğru orantılıdır.

**B. Aşağıda karışık halde verilen sözcükleri anlamlı ve kurallı cümleler hâlinde yazınız. (5 x 4 = 20p)**

insanlardır yönlü gerçek çok sanatçılar

insanın her ilgili beklentisi gelecekle farklıdır.

öge okumak Atatürk'ün vazgeçilmez kitap hayatında bir olmuştur

dişleriyle köpek insanlar parçalar yediklerini

zevkimdi büyük en resim çocukluğumda yapmak

**C. Aşağıda cümlelerde boş bırakılan yerlere kutucuklarda verilen sözcüklerden uygun olanları yazınız. (8 x 3 = 24p)**

kök	yapım eki	eş sesli	soyut anlamlı
gerçek anlam	somut anlamlı	terim anlam	gövde

- Yazılışları ve okunuşları aynı, anlamları farklı olan sözcüklere ..... sözcükler denir.
- Sözcüğün akla gelen ilk anlamına ..... denir.
- Beş duyu organımızla algılayabildiğimiz varlıklara verilen adlara ..... sözcükler denir.
- ....., bir bilim dalını, sanat kolunu, mesleği ilgilendiren kavramları anlatan özel anlamlı kelimelerdir.
- Beş duyu organımızla algılayamadığımız kavramları karşılamak için kullanılan adlara ..... sözcükler denir.
- Bir sözcüğün parçalanmayan, anlamlı, en küçük parçasına ..... denir.
- Köke yapım eklerinin getirilmesiyle oluşmuş sözcüklere ..... denir.
- Sözcüklere gelerek onlarda yeni sözcükler türeten eklerle ..... denir.

**D. Aşağıdaki cümlelerde nesnel olanların başına "N", öznel olanların başına "Ö" yazınız. (6 x 3 = 18p)**

- (....) Bugün matematik dersinde öğretmenimizin anlattığı yeni konu oldukça zordu.
- (....) İngiliz yazar George Orwell'in (1903-1950) Hayvan Çiftliği adlı eseri Çağdaş Klasikler arasına girmiştir.
- (....) Uygarlaşmanın en önemli göstergelerinden biri de geçmişi unutmamak ve korumaktır.
- (....) Okulumuzun beşinci sınıflarında dört şube toplamda 97 öğrenci vardır.
- (....) Bir sanatçının başarılı eserler verebilmesi dünyaya çok yönlü bakabilmesi ile ilgilidir.
- (....) 21 Kasım 2019'da oğlum Amerika'dan dönüyor.

**E. Deyim nedir? Tanımını yazarak üç örnek veriniz. (8p)**

**Tanım:**

.....

**Örnek:**

1. ....
2. ....
3. ....



Adı , Soyadı : .....

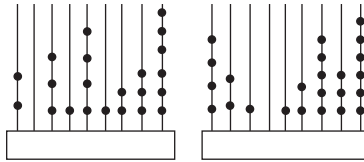
Puanı : .....

1. Zeki'nin eşleştirme oyununda kafası baya karışmış. Ona yardım edebilir misin? (2 x 5 = 10 p)

14003297
43207003
1001300
8493272
849400270

Kırk üç milyon iki yüz yedi bin üç
Sekiz milyon dört yüz doksan üç bin iki yüz yetmiş iki
Sekiz yüz kırk dokuz milyon dört yüz bin iki yüz yetmiş
On dört milyon üç bin iki yüz doksan yedi
Bir milyon bin üç yüz

2. Aşağıdaki abaküste gösterilen doğal sayıları bulup okunuşlarını yazınız. (5x2=10 puan)



.....  
 .....

3. Aşağıda verilen sayıların milyonlar bölümü ve birler bölümündeki sayıların sayı değerlerinin toplamını bulunuz. (2 x 5 = 10 p)

• 5023408

• 47512312

• 17990003

• 485000978

• 271906183

4. Aşağıda verilen örüntüleri iki adım daha devam ettiriniz. (1 x 10 = 10 p)

5, 10, 15, 20, ....., .....

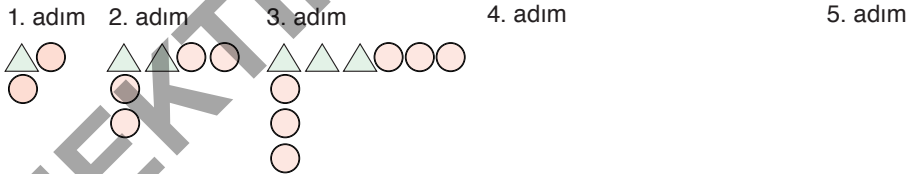
7, 17, 27, 37, ....., .....

3, 7, 11, 15, ....., .....

80, 68, 56, 44, ....., .....

26, 23, 20, 17, ....., .....

5. Aşağıda verilen şekil örüntüsünü 2 adım daha devam ettiriniz. (2 x 5 = 10 p)



6.  $4817 + 73216 + 287$

Yukarıda verilen toplama işleminin sonucu kaçtır? (5 p)

A) 78220

B) 78310

C) 78320

D) 78420

7.  $78400 - 25915 = k$

$$k - 45489 = m$$

Yukarıda verilen çıkarma işlemi şemasına göre m yerine hangi sayı gelmelidir? (5 p)

A) 6886

B) 6896

C) 6986

D) 6996

8. 714 sayısının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali  $\Delta$  , 5425 sayısının en yakın binliğe yuvarlanmış hâli  $\square$  ise  $\square + \Delta$  kaçtır? (5 p)

A) 5700                      B) 5800  
C) 6700                      D) 6800

9.  $100 + 300 = 400$

$80 + 10 = 90$

$3 + 6 = 9$

$400 + 90 + 9 = 499$

Yukarıda bir işlemin zihinden işlem basamakları verilmiştir.

Buna göre bu işlem aşağıdakilerden hangisidir? (5 p)

A)  $183 + 300$                       B)  $100 + 316$   
C)  $183 + 316$                       D)  $183 + 361$

10.  $9732 \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 300 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 3000 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 30 \\ \hline ? \\ \hline \end{array}$

Yukarıda verilen sayıdan sırasıyla kutuda verilen sayıları zihinden çıkararak tabloları tamamladığımızda en son kutuya hangi sayı gelmelidir? (5 p)

A) 6302                      B) 6312  
C) 6320                      D) 6402

11. Ergün:  $48 \times 10 = 480$

Gülsün:  $400 \times 10 = 40000$

Hüseyin:  $50 \times 100 = 5000$

Aysel:  $800 \times 100 = 80000$

Yukarıda verilen çarpma işlemlerini kısa yoldan yapan hangi öğrenci yanlış yapmıştır? (5 p)

A) Ergün                      B) Gülsün  
C) Hüseyin                      D) Aysel

12. Ali:  $670 : 10 = 67$

Merve:  $8100 : 100 = 810$

Fatma:  $30000 : 1000 = 3$

Hasan:  $7300 : 10 = 73$

Yukarıda verilen bölme işlemlerini yapan öğrencilerden kaç tanesi sonucu yanlış bulmuştur? (5 p)

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

13. Bir okuldaki 863 öğrenci, 21 öğrenci taşıyabilen araçlarla müzeye götürülecektir.

Öğrencileri taşımak için en az kaç araca ihtiyaç vardır? (5 p)

A) 41                      B) 42                      C) 43                      D) 44

14.  $18 \times 2 = 36$

$36 \times 2 = 72$

$72 \times 2 = 144$

Yukarıda verilen işlemlerle hangi iki sayının kısa yoldan çarpımı hesaplanmıştır? (5 p)

A)  $18 \times 8$                       B)  $18 \times 9$   
C)  $18 \times 10$                       D)  $18 \times 11$

15. Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi yanlıştır? (5 p)

A)  $3 \times 3 = 3^2$

B)  $4 \times 4 \times 4 = 4^3$

C)  $6 \times 6 \times 6 = 6^2$

D)  $9 \times 9 = 9^2$



Adı , Soyadı : .....

Puanı : .....

1. Zeynep okunuşları verilen doğal sayıları, rakam kullanarak yazma ödevinde zorlanıyor. Ona yardım eder misin? (2 x 5 = 10 p)

- Beş milyon iki bin iki .....
- On yedi milyon dört bin yirmi sekiz .....
- Beş yüz milyon beş yüz bin beş yüz .....
- Altmış iki milyon yirmi dört bin .....
- Otuz üç milyon on sekiz .....

2. Aşağıda verilen doğal sayılarda istenilen basamakların sayı değerlerini bulunuz. (1 x 10 = 10 p)

4 3 7 3 8 6 2 5  
 ↓ ↓

6 8 4 3 0 5 6 4 9  
 ↓ ↓

8 7 3 4 1 7 3 0  
 ↓ ↓

1 0 8 4 2 0 3  
 ↓ ↓

5 6 0 6 0 5 4 1 7  
 ↓ ↓

3. "35a67a51a" dokuz basamaklı doğal sayının, sayı değerleri toplamı 33 olduğuna göre "a" rakamını bulunuz. (10 p)

4. Aşağıda verilen sayı örüntülerinde kuralı bozan sayıyı yuvarlak içine alınız. (2 x 5 = 10 p)

- 6, 12, 19, 24, 30
- 10, 20, 30, 35, 50
- 18, 27, 34, 42, 50
- 98, 88, 78, 68, 57
- 56, 49, 42, 35, 29

5. "3, 7, 11, 15, ..... " şeklinde devam eden sayı örtüsünün 8. adımı ile 10. adımına gelmesi gereken sayıların toplamı kaçtır? (10 p)



6.  $1327 + 4119 = K$   
 $K + 2864 = M$   
Yukarıda verilen toplama işlemi şemasına göre "M" yerine hangi sayı gelmelidir? (5 p)

A) 5446 B) 8210  
C) 8300 D) 8310

7. Mehmet'in 14786 TL'si vardır. Mehmet parasının 5897 TL'si ile cep telefonu 6875 TL'si ile bilgisayar alınca geriye kaç TL'si kalır? (5 p)

A) 2014 B) 2114  
C) 12672 D) 12772

8.  $887 + 449$

Yukarıda verilen toplama işleminin sonucu, sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlanarak tahmin edilecektir. Buna göre tahmini sonuç ile gerçek sonuç arasındaki fark kaçtır? (5 p)

A) 34 B) 35 C) 36 D) 37

- 9.

+	300	500
460		
273		

Yukarıda verilen tablo uygun sayılarla doldurulduğunda hangisi dışarıda kalır? (5 p)

A) 573 B) 760  
C) 873 D) 960

- 10.

$$8763 - 300$$

Taha'nın zihinden yaptığı işlemin sonucu hangi seçenekte verilmiştir? (5 p)

A) 8463 B) 8363  
C) 8263 D) 8163

11.  $93 \times \dots = 9300$   
 $180 \times 10 = \dots$   
 $\dots \times 100 = 5000$

Yukarıdaki boşlukları uygun sayılarla doldurunca hangi seçenek boşta kalır? (5 p)

A) 50 B) 100  
C) 180 D) 1800

- 12.

$$\begin{array}{r} \square \\ - \square \\ \hline 18 \end{array} \begin{array}{l} 201 \\ 17 \end{array}$$

Yukarıda verilen bölme işlemini yapan Ayşe kutuya hangi sayıyı yazmalıdır? (5 p)

A) 357 B) 375  
C) 3417 D) 3435

13. Aşağıdaki çarpma işlemlerinde çarpanlar en yakın onluğa yuvarlanarak işlemlerin sonuçları tahmin ediliyor. Hangi işlemin tahmini sonucu gerçek sonucundan küçüktür? (5 p)

A)  $18 \times 27$  B)  $36 \times 21$   
C)  $55 \times 68$  D)  $13 \times 90$

14.  $\text{Songül} = (20 \times 5) + (3 \times 5)$

Yukarıdaki işlemde Songül hangi iki sayıyı kısa yoldan çarpmıştır? (5 p)

A)  $25 \times 10$  B)  $25 \times 35$   
C)  $23 \times 25$  D)  $23 \times 5$

15. "Beşin küpü" şeklinde okunan üslü sayı aşağıdakilerden hangisidir? (5 p)

A)  $3^5$  B)  $5^2$  C)  $5^3$  D)  $2^5$



Adı, Soyadı : .....

Puanı : .....

**A. Aşağıda verilen cümlelerin karşısına doğru ise (D), yanlış ise (Y) yazınız. (10 p)**

- (.....) Güneşin en sıcak bölgesi çekirdektir.
- (.....) Güneş Sistemi Andromeda Galaksisi içerisinde yer alır.
- (.....) Güneş ısı ve ışık kaynağıdır.
- (.....) Güneş, Dünya'ya Ay'dan daha yakındır.
- (.....) Dünya'nın Güneş etrafında dolanma sonucu gece-gündüz oluşur.
- (.....) Güneş bir yıldızdır.
- (.....) Dünya batıdan doğuya doğru dönmektedir.
- (.....) Ay bir ışık kaynağıdır.
- (.....) Uzaktaki gök cisimlerini gözlemlemek için teleskop kullanılır.
- (.....) Dünya'nın şekli küreye benzer.

**B. Aşağıdaki açıklamaları doğru kavramlar ile eşleştiriniz. (15 p)**

## AÇIKLAMALAR

## KAVRAMLAR

... Dünya'ya en yakın olan gök cisimidir.

Güneş

a

... Dünya'ya en yakın olan yıldızdır.

Dünya

b

... Üzerinde yaşam olduğu bilinen tek gezegendir.

Ay

c

**C. Dünya'nın Güneş etrafında dolanması, yıllık hareketi olarak tanımlanır.**

**Dünya'nın yıllık hareketinin sonuçlarını maddeler hâlinde yazınız. (20 p)**

- .....
- .....
- .....
- .....

**D. Nohut, karpuz ve portakal şekilleri; Güneş, Dünya ve Ay'ı temsil edecektir.**

**Verilen bilgiyi dikkate alarak, şekillere uygun olan gök cisimlerini yazınız. (15 p)**







E. Verilen çoktan seçmeli soruların, doğru cevabını işaretleyiniz. (5 x 6) = 30 p

1. Dünya'dan bakıldığında Ay'ı farklı şekillerde görürüz. Bu na Ay'ın evreleri denir.

**Aşağıdakilerden hangisi Ay'ın evrelerinden değildir?**

- A) Yeni ay                      B) Dolunay  
C) Bütün ay                    D) Hilal ay

2. Utku Dünya'dan, Ay'a ve Güneş'e bakmıştır. Dünya ve Ay'ın büyüklüğünün birbirine yakın olduğunu gözlemlemiştir.

**Bunun sebebi verilenlerden hangisidir?**

- A) Uzakta olan cisimlerin küçük, yakında olan cisimlerin büyük görülmesi.  
B) Ay'ın Güneş etrafında dönmesi.  
C) Ay ve Güneş'in aynı uzaklıkta bulunması.  
D) Ay'ın Güneş'ten uzak olması.

3. Dünya kendi eksenini etrafında dönüş hareketi yapar.

- I. Gece-gündüz  
II. Mevsimler  
III. Yıl içerisindeki sıcaklık farkları  
IV. Bir gün

**Verilen öncüllerden hangileri bu dönüşün sonuçlarıdır?**

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

4.

( )	Ay'ın yüzeyi toz tabakası ile kaplıdır.
( )	Ay'da rüzgâr ve yağmur olayları görülür.
( )	Ay'a ilk ayak basan astronot Yuri Gagarindir.

**Ay ile ilgili verilen bilgiler doğru ise (D), yanlış ise (Y) yazınız.**

- A) 

(D)
(D)
(Y)

      B) 

(D)
(Y)
(Y)

      D) 

(Y)
(D)
(D)

      E) 

(Y)
(Y)
(D)

5.

- I. Hidrojen  
II. Helyum  
III. Karbon  
IV. Klor

Yukarıda bazı elementler verilmiştir.

**Hangi maddede yazılı olan element Güneş içerisinde bulunmaz?**

- A) Hidrojen  
B) Helyum  
C) Karbon  
D) Klor

F.

Ay'ın yüzeyinde krater adı verilen çukurlar vardır.

**Bu çukurların oluşum sebeplerini yazınız. (10 p)**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Adı, Soyadı : .....

Puanı : .....

**A. Aşağıdaki boşlukları, uygun kelimelerle doldurunuz. (20 p)**

Güneş, Ay, krater, hidrojen, Samanyolu, 109, 29, dolunay, teleskop, batıdan doğuya doğru

- Güneş Sistemi ..... Galaksi'sinde bulunmaktadır.
- Ay'ın üzerinde bulunan meteorların oluşturduğu çukurlara ..... denir.
- Dünya kendi eksenini etrafında ..... doğru döner.
- Güneş'in yapısında en çok bulunan element ..... dir.
- Güneş, Dünya'dan ..... kat daha büyüktür.
- Ay, Güneş etrafındaki dolaşımını yaklaşık olarak ..... günde tamamlar.
- Dünya'nın uydusu .....'dir.
- Gök biliminde uzaktaki cisimleri görmek için kullanılan aletlere ..... denir.
- Ay'ın tamamen karanlık olduğu evre ..... dir.
- Mevsimler Dünya'nın ..... hareketi sonucunda oluşur.

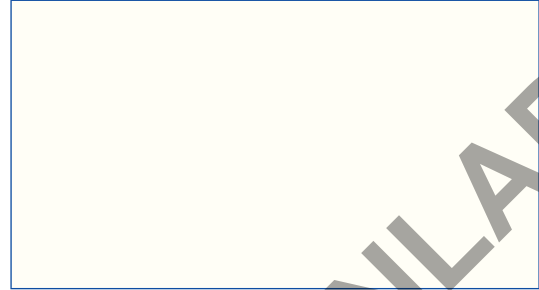
**B. Ay'ın yaptığı 3 farklı hareket vardır.**

Ayın yaptığı bu hareketleri anlatıp, şekil üzerinde gösteriniz. (20 p)

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

**Şekli;****C. Aşağıda verilen kutucuklara Ay'ın ana evrelerinden doğru olanını yazınız. (20 p)**

.....
.....
.....
.....

- |                                  |
|----------------------------------|
| Tamamen aydınlık görülen evre    |
| Tamamen karanlık görülen evre    |
| Sağ tarafın aydınlık olduğu evre |
| Sol tarafın aydınlık olduğu evre |

**D. Verilen çoktan seçmeli soruların, doğru cevabını işaretleyiniz. (5x6) = 30p**

- I. Işık kaynağıdır.  
II. Dünya'nın çevresinde dolanır.  
III. Gezegenler çevresinde dolanır.  
IV. Dünya'nın uydusudur.

Ay ile ilgili olarak yukarıdaki maddeler verilmiştir.

**Buna göre Ay ile ilgili verilen bilgilerden hangileri yanlıştır?**

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

**2. Ay'ın birçok evresi vardır.****Dünya'dan bakıldığında Ay'ın hangi evresi görülmez?**

- |            |               |
|------------|---------------|
| A) Yeni Ay | B) İlk dördün |
| C) Dolunay | D) Son dördün |

3. I. Dünya, kendi eksenini etrafında döner.  
II. Dünya, Güneş etrafında dolanır.

**Yukarıdaki ifadeler dikkate alındığında, verilenlerden hangisi doğrudur?**

- A) I yanlış, II yanlış  
B) I yanlış, II doğru  
C) I doğru, II yanlış  
D) I doğru, II doğru

4. Ali: Doğal ışık kaynağıdır.  
Okan: Bir gezegendir.  
Oktay: Bir yıldızdır.  
Yiğit: En dış tabakası koronadır.  
Öğrenciler, Güneş ile ilgili çeşitli bilgiler vermiştir.

**Hangi öğrencinin verdiği bilgi hatalıdır?**

- A) Ali  
B) Okan  
C) Oktay  
D) Yiğit

5. Zehra gökyüzüne bakarak annesine Güneş'in gün boyunca yer değiştirdiğini söylemiştir?

- A) Güneş'in Dünya etrafında dolanması  
B) Güneş'in kendi eksenini etrafında dönmesi  
C) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi  
D) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması

**E. Aşağıdaki cümlelerde yer alan ikili ifadelerden doğru olanları yuvarlak içine alınız. (10 p)**

- Ay, Güneş'in batısında / doğusunda olduğunda Dünya'dan "C" harfi gibi görünür.
- Dolunay evresinden bir hafta sonra ilk dördün / son dördün evresi görülür.
- Yeni ay / dolunay evresinde Ay tamamen yuvarlak görülür.
- Ay'ın evrelerinin tamamlanması için geçen süre 27 gün / 29 gündür.
- Ay'ın dolunay evresinden son dördün evresine geçerken görülen ara evresi hilal / şişkin Ay'dır.
- Yeni ay evresinden bir hafta sonra görülen evre ilk dördün / dolunay evresidir.
- Ay'ın evreleri Dünya'nın / Güneş'in etrafında dolanması sonucu oluşur.
- Şişkin ay ve hilal, Ay'ın ana / ara evreleridir.
- Yeni ay ve ilk dördün evreleri arasında görülen ara evre hilal / şişkin Ay'dır.



Adı , Soyadı : .....

Puanı : .....

## A. Aşağıdaki soruları cevaplayınız.

## 1. Yaşamınızda yer aldığınız üç tane grubu ve bu gruplardaki rollerinizi yazınız. (10p)

Grup	Rol
1. ....	.....
2. ....	.....
3. ....	.....

## 2. Okulda yerine getirdiğiniz üç tane sorumluluğu yazınız. (10p)

1. ....
2. ....
3. ....

## 3. Toplum içinde üstlendiğimiz sorumlulukları yerine getirmediğimizde karşılaşılabileceğimiz sorunlardan üç tanesini yazınız. (10p)

1. ....
2. ....
3. ....

## B. Aşağıdaki bilgilerden doğru olanların başına "D" yanlış olanların başına "Y" yazınız. (4x5=20p)

- (...) Sosyal Bilgiler dersinin amaçlarından biri de insan haklarına ve demokrasiye saygılı fertler yetiştirmektir.
- (...) UNESCO, çocuk haklarının korunması için Birleşmiş Milletlere bağlı olarak kurulan bir kuruluştur.
- (...) İçinde yer aldığımız ilk grup, okuldur.
- (...) Sorunlarımıza çözüm aramak ve hakkımızı korumak için eğitim hakkımızı kullanırız.
- (...) Ortaya çıkan, ilgi çeken veya çekebilecek nitelikte olan her türlü iş, hadise ve vakâya olay denir.

## C. Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere kutucuklarda verilen sözcüklerden uygun olanları yazınız. (4 x 5 = 20p)

yaşama	Anadolu ve Mezopotamya
sorumluluk	Hammurabi Kanunları
kültür	Çocuk Esirgeme Kurumu
İsa Peygamber	Miladi
farklı görevler	Sümerler

- Kişinin diğer haklarını kullanabilmesi için öncelikle sahip olması gereken hak ..... hakkıdır.
- Bir toplumda nesilden nesile aktarılan, yaşatılan; maddi ve manevi değerlere, düşünce ve sanat varlıklarının tümüne ..... denir.
- Kişinin davranışlarının sonuçlarını üstlenmesi, kendine ve başkalarına karşı olan yükümlülüklerini yerine getirmesi zorunluluğuna ..... denir.
- Kişiler buldukları gruplara göre ..... üstlenirler.
- Türkiye’de yoksul ve korunmaya muhtaç çocuklara ve ailelere bakım hizmetini ..... üstlenir.
- ..... toprakları, tarih boyunca farklı milletlerin yerleşip, önemli uygarlıkların kurulduğu topraklardır.
- Hz. İsa’nın doğumu ..... takvimin başlangıcı sayılmıştır.
- Tarihte yazıyı ilk defa ..... kullanmıştır.
- Dünyanın ilk anayasası Babil Kralı tarafından yapılan ..... dir.
- Günümüzde kullanılan takvimin başlangıcı .....’in doğduğu yıldır.

D. Aşağıda bazı kavramlar ve bu kavramlarla ilgili bilgiler verilmiştir. Kavram ve açıklamaları doğru bir şekilde eşleştiriniz. (2 x 5 = 10p)

Aile	A
Empati	B
Çok boyutluluk	C
Rol	D
Dilekçe	E

Bir olayın birden fazla nedeni ve sonucunun olması durumudur. ....

Bir dileği veya şikâyeti bildirme amacıyla resmî makamlara sunulan yazılı belgedir. ....

Bir kişinin grup içinde aldığı görevdir. ....

İçinde bulunduğumuz ilk gruptur. ....

Kişinin kendisini başkasının yerine koyarak duygularını anlamasıdır. ....

E. Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları cevaplayınız. (4 x 5 = 20p)

1. "Düşünce özgürlüğü çocukların da sahip olduğu bir hakktır."

Buna göre aşağıdaki durumlardan hangisinin düşünce özgürlüğü ile ilgili olduğu söylenemez?

- A) Alışveriş yaparken beğenmediği ayakkabıyı almayacağını söylemek
- B) Odası için alınacak dolapla ilgili fikrini söylemek
- C) Bir konu ile ilgili fikirlerini söylemek
- D) Kendisi için yapılan doğum günü partisinde arkadaşlarına teşekkür etmek

2. Bulduğumuz farklı gruplarda farklı rollerimiz vardır.

Aşağıdakilerden hangisi sokakta üstlenebileceğimiz rollerden biri değildir?

- A) Arkadaş
- B) Kaleci
- C) Evlat
- D) Ebe

3. Aşağıdakilerden hangisi grubun özelliklerinden biri değildir?

- A) İsteyerek ve planlayarak bir araya gelirler.
- B) Birbirlerini yakından tanırlar.
- C) Gereksinimlerden ortaya çıkarlar.
- D) Süreklilik vardır.

4.

Grup	Rol	Sorumluluk
Okul	Öğrenci	Derslerine vaktinde gelmek
Tiyatro kulübü	Başrol	★
Futbol takımı	▲	Takıma liderlik yapmak

Yukarıdaki tabloda ★ ve ▲ ile belirtilen yerlere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

	★	▲
A)	Provalara katılmak	Kaptan
B)	Ders çalışmak	Oyuncu
C)	Takıma liderlik yapmak	Yazıcı
D)	Oyun oynamak	Solist

5. İnsan Hakları Evrensel Beyannamesi'ni 1949 yılında onaylayan Türkiye, Çocuk Hakları'na Dair Sözleşme'yi hangi yılda imzalamıştır?

- A) 1950
- B) 1960
- C) 1975
- D) 1990



Adı , Soyadı : .....

Puanı : .....

## A. Aşağıdaki soruları cevaplayınız.

1. Haklarımızın kanunlarla korunması toplum hayatıyla ilgili ne gibi sonuçlar doğurur? (5p)

.....

.....

.....

.....

2. Hak ve sorumluluk nedir? Üçer tane örnek veriniz. (5p)

.....

.....

.....

.....

3. Etkin vatandaş olabilmek için yapılması gerekenleri yazınız. (5p)

.....

.....

.....

.....

4. Tarihi nesne nedir? Örnekler veriniz. (5p)

.....

.....

.....

.....

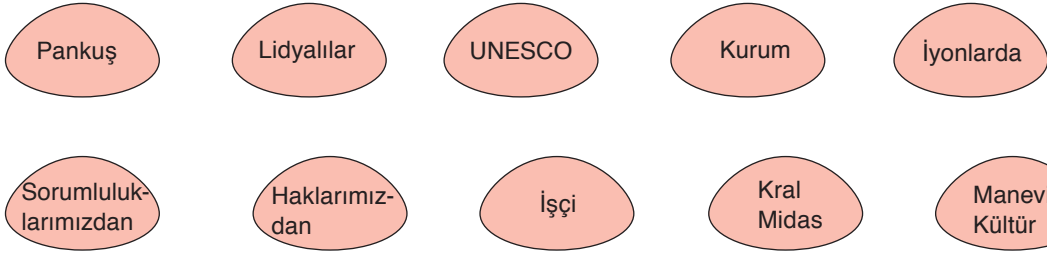
- B. Aşağıdaki bilgilerden doğru olanların başına “D” yanlış olanların başına “Y” yazınız. (2x10=20p)

- (...) Tarihi eserler geçmişte yaşayan insanlar ve uygarlıklar hakkında bilgi verirler.
- (...) Bir toplumda tarihsel süreç içerisinde üretilen, kuşaktan kuşağa aktararak yaşatılan varlık ve değerlerin tümüne kültür denir.
- (...) Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre aynı milletten olan insanlar daha değerlidir.
- (...) Kavimler Göçü ilk Çağ'da olmuştur.
- (...) Anadolu, dünya tarihi için önemli olan Sümer, Babil, Asur, Akad ve Elam gibi önemli medeniyetlere ev sahipliği yapmıştır.
- (...) Sosyal Bilgiler dersi, birlikte yaşama ve yardımlaşmanın önemini anlamamızı sağlar.
- (...) Okul, toplumun en küçük birimidir.
- (...) Yasal veya toplumsal olarak bireylere tanınan yetki ve kazançlara görev denir.
- (...) Birey, toplum içinde farklı rollerde sahiptir. Üstlendiği her rolde sorumlulukları da değişebilir.
- (...) UNICEF, Dünya çocuklarını korumak ve yaşam koşullarını iyileştirmek amacıyla Birleşmiş Milletler tarafından kurulan bir yardım kuruluşudur.

- C. Aşağıda bazı kavramlar ve bu kavramlarla ilgili bilgi verilmiştir. Kavram ile bilgileri doğru şekilde eşleştiriniz. (4 x 5 = 20p)

Sümerler	1	Çocuğa güvenli bir yaşamın sağlandığı, fiziksel ve ruhsal gelişiminde en etkili yer.
Çocuk Hakları	2	Hiçbir çocuğa ırk, renk, cinsiyet, dil ayrımı yapılmayacağını taahhüt eder.
Asurlar	3	Ülkemizde yaşayan her vatandaş için hem hak hem de sorumluluktur.
Aile	4	Tarihte tekerleği ilk kullanan uygarlıktır.
Oy vermek	5	Başkentleri Ninova'da tarihin ilk büyük kütüphanesini kurmuşlardır.

D. Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere verilen kelime ya da kelime gruplarından uygun olanları ile tamamlayınız. (2 x 10 = 20p)



- Belirli bir amacı gerçekleştirmek üzere genellikle devlet tarafından kurulan özel veya kamu örgütlerine ..... denir.
- Kapadokya ve Göreme Millî Parkı ..... tarafından koruma altına alınmıştır.
- İnanç, bilgi, kural, gelenek ve göreneklerin tümüne ..... denir.
- Hititlerde devlet işleri ..... adı verilen mecliste görüşülürdü.
- Friglerin en önemli hükümdarı .....'tır.
- Tarihte parayı ilk defa ..... icat etmiştir.
- Tıp biliminin kurucusu Hipokrat, tarihin babası Herodot gibi bilim insanları ..... yetiştirilmiştir.
- Mahalledeki arkadaşlarla oyun oynamak ..... biridir.
- Derslere düzenli olarak katılmak ..... biridir.
- Ülke yasalarının belirlediği yaş ve sınırın altındaki hiçbir çocuk ..... olarak çalıştırılmaz.

E. Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları cevaplayınız. (4 x 5 = 20p)

1. Aşağıdaki örnek olaylardan hangisi çok boyutlu bir olay olarak değerlendirilemez?

- A) Şehrimize üniversite açılması
- B) Hava kirliliği
- C) Mahallemizde yeni bir kütüphanenin açılması
- D) Vatanını ve milletini seven vatandaş olmak

2. Aşağıdakilerden hangisi kişinin haklarından-  
dır?

- A) Başkalarının malına zarar vermemek
- B) Çevreyi temiz tutmak
- C) Ders çalışmak için uygun bir ortama sahip olmak
- D) Aile içinde iş bölümüne katkıda bulunmak

3.

Amasra'da açılan termik santrallere vatandaşlar karşı geldiler. Termik santralden çıkan zehirli atıklar ilçede yaşayan insanları ve çevreye büyük zarar verecek diyen vatandaşların yanı sıra, iş imkânı olacak diyen destek veren vatandaşlar da vardı.

**Fabrikanın açılmasına bu şekilde farklı tepkiler verilmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisiyle ilgili bir durumdur?**

- A) Olaylar çok boyutlu sonuçlar ortaya çıkarabilir.
- B) Olaylar herkesi aynı şekilde etkiler.
- C) Olayların gerçekleşmesi için belirli bir zaman geçmesi gerekir.
- D) Olaylar sadece canlıları etkiler.

4. Aşağıdakilerden hangisi Sosyal Bilgiler dersinin kavramlarıyla ilgili değildir?

- A) Kültür
- B) Metabolizma
- C) Tarih
- D) Hak ve sorumluluklarımız



Adı , Soyadı : .....

Puanı : .....

## A. İslam'ın şartlarını yazınız. (10 p)

.....

.....

.....

.....

.....

## B. Aşağıda verilen cümlelerdeki boşlukları uygun şekilde doldurunuz. (5 x 2 = 10 p)

ibadet	basar
oruç	zekât
dua	sünnet
semi	farz

- Ahirette hesaba çekileceğini bilen insan ..... eder.
- Peygamber Efendimiz'in (s.a.v.) yaptığı ve yapılmasını tavsiye ettiği davranışlara ..... denir.
- ..... isteklerimizi Allah'a (c.c.) ulaştırmanın en güzel yoludur.
- Allah'ın (c.c.) her şeyi işitmesi sıfatına ..... denir.
- Ciddi bir sağlık sorunu olan Müslümanlar ..... tutamaz.

## C. Aşağıda bulunan bilgileri doğru bir şekilde eşleştiriniz. (5 x 2 = 10 p)

İhlâs	A
Hanif	B
İmsak	C
Müstehap	D
Tevhit	E

...	Güzel iş
...	Allah'ın (c.c.) bir ve tek olması
...	Samimi olmak
...	Hz. İbrahim'in yolundan gidenlere denir.
...	Orucun başlama vakti

## D. Aşağıdaki bilgilerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.

(5 x 3 = 15 p)

- (...) Allah'ın (c.c.) her şeyi bilmesi kudret sıfatını ifade eder.
- (...) Tevhit inancının vurgulandığı sure İhlas suresidir.
- (...) Allah'a (c.c.) inanmanın temel şartı erkek olmaktır.
- (...) İnsanın yaratılışındaki uyum tesadüftür.
- (...) İbadet etme ihtiyacı doğuştan gelen bir özelliktir.

## E. Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları cevaplayınız. (11 x 5 = 55 p)

## 1. Aşağıda İhlas suresi verilmiştir.

Bismillahirrahmanirrahim

• Kulhü vallahü ehad

• Allahüssamed

• .....

• Velem yekün lehü küfüven ehad

Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Sübhanallah
- B) Lem yelid ve lem yüled
- C) Kul euzü bi rabb'in nas
- D) Elhamdülillahi rabbil alemin

## 2.

I. "Allah'im! Senin rızan için oruç tuttum, sana inandım ve sana güvendim. Senin verdiğin rızıkla orucumu açtım." (Açıklamalı Büyük Dua Kitabı, s. 175)

II. "Allah'im sen Rabb'imizsin. Senden başka ibadete layık hiçbir ilah yoktur." (Tecridi Sarih Tecrümesi, c.12, s.333)

III. "Ey Allah'im kötü ahlaklı olmaktan, kötü işler yapmaktan ve yanlış inançlara sapmaktan sana sığınırım." (Tirmizi)

Yukarıda verilen duaların konuları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- |    |        |        |        |
|----|--------|--------|--------|
|    | I      | II     | III    |
| A) | İnanç  | Ahlak  | İbadet |
| B) | İbadet | İnanç  | Ahlak  |
| C) | Ahlak  | İbadet | İnanç  |
| D) | İbadet | Ahlak  | İnanç  |

3. Aşağıdakilerden hangisi farz olarak yapılan ibadet ve davranışlardan birisi değildir?

- A) Kurban kesmek
- B) Namaz kılmak
- C) Sözünde durmak
- D) Anne babaya iyi davranmak

4. Aşağıdakilerden hangisi Hz. İbrahim (a.s.) ile ilgili yanlış bir bilgi içermektedir?

- A) Kur'an-ı Kerim'de adı geçen peygamberlerden biridir.
- B) Rabbini bulmak için evreni incelemiştir.
- C) Ailesi ve çevresindeki insanlar puta tapmaktadır.
- D) Güneşi tanrı olarak kabul etmiştir.

5. I. İlim  
II. Vücut  
III. Semi  
IV. Muhalefetünli'l-havadis

Yukarıda verilenlerden hangileri Allah'ın (c.c.) zâti sıfatlarındandır?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi farz olup otuz gün boyunca ara verilmeden tutulan oruçtur?

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

7. Dinimizde Allah'ın (c.c.) emirlerini yerine getirebilmek için mükellef olmak gerekir. Mükellefliğin bazı şartları vardır.

Aşağıdakilerden hangisi mükellef olma şartlarından biri değildir?

- A) Akıl sağlığı yerinde olmak.
- B) Ergenlik çağına erişmiş olmak.
- C) Kadın olmak.
- D) Müslüman olmak.

8. I. Bayram namazını kılmak.  
II. Ramazan ayında oruç tutmak.  
III. Kurban kesmek

Yukarıdakilerden hangileri vacip ibadetler arasında yer alır?

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

9. "O, öyle Allah'tır ki ondan başka tanrı yoktur." (Haşr suresi, 22. ayet)

Yukarıda verilen ayette Allah'ın (c.c.) hangi özelliğine vurgu yapılmaktadır?

- A) Eşi ve benzeri olmadığına
- B) Yaratıcı olduğuna
- C) Evrendeki düzeni sağlamasına
- D) Her şeyi bilmesine

10. Aşağıdakilerden hangisi Ramazan ayının özelliklerinden birisi değildir?

- A) Kur'an-ı Kerim'in bu ayda inmesi
- B) Farz olan orucun bu ayda tutulması
- C) Bin aydan daha hayırlı olan Kadir Gecesi'nin bu ay içerisinde olması
- D) Bayram namazının bu ayda her gün kılınması

11. Aşağıdakilerden hangisi sünnet olan davranışlar arasında yer almaz?

- A) Dişleri misvaklamak
- B) Ramazan'da oruç tutmak
- C) Güzel giyinmek
- D) Güler yüzlü olmak

Adı , Soyadı : .....

Puanı : .....

A. Aşağıda verilen cümlelerdeki boşlukları uygun şekilde doldurunuz. (5 x 2 = 10 p)

kudret	Esmâ'ül Hüсна
kulluk	Allah (c.c.)
vacip	iktidar
mübarek isimler	sünnet

- Evrendeki muhteşem düzen ..... eseridir.
- “Ben, cinleri ve insanları ancak bana ..... etsinler diye yarattım.” (Nahl suresi, 114. ayet)
- ..... Allah'ın (c.c.) her şeye gücünün yetmesi anlamına gelen sıfatıdır.
- Allah'ın (c.c.) 99 ismi vardır. Bunlara ..... denir.
- Adak orucu ..... bir oruçtur.

B. Aşağıdaki bilgilerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazınız.

(5 x 2 = 10 p)

- (...) Farz, vacip ve sünnet ibadetlere özgü kavramlardır.
- (...) İhlas suresi beş ayet olup Medine’de inmiştir.
- (...) Bilerek bir şey yenilir veya içilirse oruç bozulur.
- (...) Allah'ın (c.c.) her şeyi bilme sıfatı ‘ilim’ dir.
- (...) Hz. İbrahim (a.s.) kendisine din gelene kadar puta tapmaktaydı.

C. Aşağıda bulunan bilgileri doğru bir şekilde eşleştiriniz. (5 x 2 = 10 p)

İftar	A
Hz. İsmail (a.s.)	B
Vacip	C
Basar	D
Oruç	E

...	Bedenen yapılan ibadet
...	Allah'ın (c.c.) her şeyi görme sıfatı
...	Vitr namazının hükmü
...	Orucun bitiş vakti
...	Hz. İbrahim'in (a.s.) oğlu

D. Aşağıdaki çoktan seçmeli soruları cevaplayınız. (5 x 13 = 65 p)

1. “Niçin ibadet ederiz?” sorusunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'ın (c.c.) emirlerini yerine getirmek için.
- B) Allah'tan (c.c.) daha çok istekte bulunmak için.
- C) Allah (c.c.) ile rahat pazarlık yapmak için.
- D) Dünyada rahatça yaşayabilmek için.

2. Aşağıda Teravih namazı ile ilgili bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Cemaatle kılınmak zorundadır.
- B) Ramazan ayına özgü sünnet bir namazdır.
- C) Yatsı namazından sonra kılınır.
- D) Yirmi rekattır.

3. İhlas suresi için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Beş ayettir.
- B) Tevhid inancı vurgulanmıştır.
- C) Medine’de inmiştir.
- D) İhlas kelimesi Allah'ın (c.c.) eşinin olmadığını ifade eder.

4. “Gözlerini aç da bir bak  
Şu semavat zambak zambak  
Göklerdeki düzene bak  
Bir ustanın eli değmiş.”

(İrfan Coşkun, Diyanet Dergisi, s. 78)

Verilen dörtlük düşünüldüğünde aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Göklere baktığımızda her şeyi anlarız.
- B) Evrendeki her şey bir tesadüf sonucudur.
- C) Evrendeki mükemmel düzen bir yaratıcı elinden çıkmıştır.
- D) Bazı işler için iki usta gerekir.

5. Aşağıdakilerden hangisi Hz. İbrahim'in (a.s.) özelliklerinden biri değildir?

- A) Kur'an-ı Kerim'de Allah'ın (c.c.) dostu anlamına gelen "Halilullah" unvanı verilmiştir.
- B) Hz. İbrahim (a.s.) döneminde "Nemrut" adında bir hükümdar vardı.
- C) Hz. İbrahim'in (a.s.) mucizesi ateşin onu yakmayarak gül bahçesine dönmesidir.
- D) Hz. İbrahim'in (a.s.) Kral Nemrut'u imana getirmesi.

6. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın subutî sıfatlarından olan Tekvin'e örnek oluşturur?

- A) Allah'ın (c.c.) gezegenlerin hareketini bilmesi
- B) Allah'ın (c.c.) karıncanın ayak sesini işitmesi
- C) Allah'ın (c.c.) uzayda ki göktaşlarını görmesi
- D) Allah'ın (c.c.) bizim göremediğimiz canlıları yaratması

7. "O öyle bir lütufkâr bir Allah'tır ki gökleri ve yeri yarattı, gökten su indirip onunla rızık olarak size türlü türlü meyveler çıkardı. İzniyle denizde yüzüp gitmeleri için gemileri emrinize verdi. Nehirleri de sizin yararlanmanız için akıttı. Düzenli seyreden Güneş'i ve Ay'ı size faydalı kıldı." (İbrahim suresi, 32-33. ayet)

**Verilen ayete göre aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?**

- A) Yağmurun yağıp, bitkilerin bundan yararlanması Allah'ın (c.c.) düzenini bir parçasıdır.
- B) Allah (c.c.) yarattıklarını insanların hizmetine vermiştir.
- C) Gece ve gündüzün meydana gelmesi Allah'ın (c.c.) düzeni ile ilgili değildir.
- D) Allah (c.c.) evrendeki her şeyi yaratan tek yaratıcıdır.

8. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Cuma Namazı → Vacip
- B) Yatsı namazı → Farz
- C) Bayram Namazı → Vacip
- D) Teravih Namazı → Sünnet

9. Aşağıdakilerden hangisi oruç için kullanılan kavramlardan birisidir?

- A) İmsak
- B) İhram
- C) Vakfe
- D) Tavaf

10. Aşağıda verilen kişilerden hangisi oruç tutma şartını taşımaktadır?

- A) 22 yaşındaki akıl hastası kadın
- B) Üç yaşındaki Berke
- C) Yirmi beş yaşındaki Abdullah
- D) Otuz yaşındaki Hristiyan Okan

11. I. Kan vermek.  
II. Ağız dolusu kusmak.  
III. Göze ilaç damlatmak.

**Yukarıdaki verilenlerden hangileri orucu bozmayan durumlardan birisidir?**

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

12. Aşağıdakilerden hangisi Allah'a (c.c.) ait bir özellik değildir?

- A) Dağları yaratması
- B) Karıncaların sesini duyması
- C) Tüm insanları aynı anda görebilmesi
- D) Bütün işleri ortağıyla birlikte yapması

13. "Bana dua edin, duanızı cevap vereyim." (Mümin suresi, 60. ayet)

**Bu ayetten çıkarılacak sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Allah (c.c.) bizim dualarımızı dört gözle bekler.
- B) Allah (c.c.) dualarımıza karşılık vereceğini bizlere bildirmiştir.
- C) Dua etmek için belli bir eğitim gerekir.
- D) Allah (c.c.) zenginin duasını daha çabuk kabul eder.

E. Allah'ın (c.c.) subutî sıfatları nelerdir? Yazınız. (5 p)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Name, Surname : .....

Score : .....

## A. Write the names of the school subjects in the blanks (4 pts each)



.....



.....



.....



.....



.....

## B. Complete the table according to the paragraph (4 pts each)



Hi!  
I am Tina. I am 12 years old. I am from Italy.  
I speak English and French. I like Art and P.E.  
but I hate Maths.

Name	.....
Age	.....
Nationality	.....
Languages	.....
Dislikes	.....

## C. Match the questions with the answers; (4 pts each)

1)	Where is Olga from?	(.....)
2)	Which language do you speak?	(.....)
3)	Is Science your favourite class?	(.....)
4)	Where is the market?	(.....)
5)	Do you like History?	(.....)

a)	No, It isn't
b)	Go along the street, it is on the left
c)	Russia
d)	No, I hate it.
e)	German

## D. Complete the sentences with the given words below: (5 pts each)

(in front of – at – between - next to)



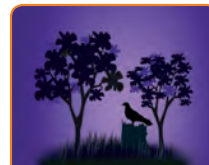
John: Is Betty at the cinema?  
Sally: No, She isn't. She is .....the cafe.



Sue: Where is William?  
Bob: He is ..... Tim.



Mary: Is the cat next to the dog?  
Phil : No, it isn't . It is ..... the dog.



Mary: Is the bird on the tree?  
Phil : No, it isn't . It is ..... the trees.



**E. Choose the best one; (2 pts each)**

1. **A:** .....is your Maths course?  
**B:** On Thursday.  
a. How many    b. What    c. When    d. Where
2. ....you like your school?  
a. Does    b. Are    c. Do    d. Can
3. My sister is good at Maths. She loves .....problems.  
a. speaking    b. solving    c. enjoying    d. hate
4. **Steve:** Excuse me, .....can I get to the hospital?  
**Ken :** It is opposite the cafe .....the left.  
a. How / on    b. Where / in    c. What / on    d. How / at
5. Mary..... like ice cream but she loves chocolate.  
a. hates    b. don't    c. doesn't    d. do

**Look at the signs and choose the direction:**

6.



- A) Take the second right  
B) Turn right  
C) Turn left  
D) Go straight ahead

7.



- A) Turn left  
B) Go straight ahead  
C) Take the second right  
D) Turn right

8. I. Oh, It is my favourite.  
II. No, not really. I hate solving problems  
III. What about Maths?  
IV. Do you like P.E?

**Choose the correct order (Doğru sıralamayı seçiniz.)**

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

9. **Mark the wrong match (Yanlış olan eşleşmeyi işaretleyiniz.)**

- A) Laboratory – experiment  
B) Maths – problems  
C) Bakery – medicine  
D) Science – test tubes

10. **Andy is ..... years old. She is a student at London secondary school.**

- A) thirty  
B) thirteen  
C) three  
D) twenty

Name, Surname : .....

Score : .....

**A. Answer the questions according to the timetable (2pts each)**

MON	English	English	Maths	P.E	P.E
TUE	Maths	Maths	Geo.	History	History
WED	Turkish	Turkish	Science	Social Studies	Social Studies
THU	Geo.	Science	Science	Music	
FRI	Art	Art	Maths	Science	Music

- Do you have double English on Tuesday?  
.....
- Is Music on Friday?  
.....
- When do you have Turkish?  
.....
- What is your favourite day?  
.....
- How many Geography lessons do you have in a week?  
.....

**B. Fill in the blanks with the words given below; (2 pts each)**

castle

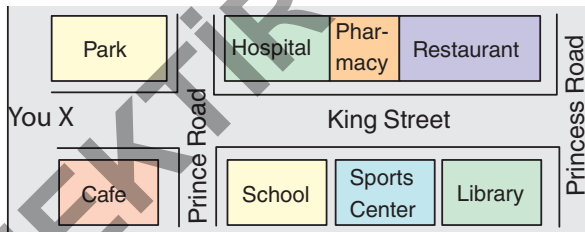
art

good at

ahead

palace

- I love Maths because I am ..... solving problems.
- I am good at drawing pictures. My favourite lesson is .....
- The Topkapı ..... is in Istanbul.
- A lot of tourists visit The Ankara .....
- A:** Where is the museum?  
**B:** Go straight ..... and turn left.
- A:** Thank you.

**C. Look at the map****Answer these questions: (3 pts each)**

- Where is the Pharmacy?  
.....
- Is the park opposite the restaurant?  
.....
- Is the sports centre next to the library?  
.....
- Is the hospital in front of the school?  
.....
- How can I go to the Pharmacy?  
.....

• **TRUE (T) OR FALSE (F)** (3pts each)

1. The park is next to the cafe. (.....)
2. The sports centre is behind the library. (.....)
3. The restaurant is next to the pharmacy. (.....)
4. The cafe is in front of the school. (.....)
5. The library is between the sports centre. (.....)

**D. FILL IN THE BLANKS WITH THE COUNTRIES or NATIONALITIES** (1p each)

COUNTRY	NATIONALITY
1. EGYPT	1. ....
2. ....	2. FRENCH
3. CHINA	3. ....
4. ....	4. ITALIAN
5. SPAIN	5. ....

**E. CIRCLE THE CORRECT WORD** : (2 pts each)

1. What's / Where are / How you from?
2. What's / Where's / What your name?
3. I like speak / speaking / going German.
4. She hate / hates / hating Art.
5. Where / What / How is the bakery?

**F. FILL IN THE BLANKS WITH** (3 pts each)

is	isn't	are	aren't	do	does	don't	doesn't
----	-------	-----	--------	----	------	-------	---------

- Anna (1) ..... a student at City Secondary school. Anna and Bob (2) ..... in the same class. Anna loves listening to rock music but Bob (3) .....
- I like P.E. but I (4) ..... go to the sports centre.
- Steve and Tom (5) ..... good friends. Steve and Tom (6) ..... 13 years old. Steve (7)..... from Liverpool. Tom (8) .....from Liverpool. Tom (9) .....from Cambridge. They (10) ..... like Science.