



SIIRT İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

2021

# ORTAOKUL

11 - 15 OCAK

# 6

ÖDEU TAKİP SİSTEMİ

0484 223 10 28

arge56@meb.gov.tr

siirt.meb.gov.tr

@mem\_siirt

@siirtmem

1) Gerçek Anlam: Bir sözcüğün zihinde canlanan ilk anlamına denir.

Öğretmenim bana çok sıcak bir gülümsemeyle bakmıştı. Kimseye ağır sözler söylemeyen, kimseyi kırmayan bir öğretmendi.

Yukarıda verilen altı çizili sözcüklerden hangisi gerçek anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Sıcak                      B) Ağır  
C) Kırmayan                D) Gülümsemeyle

2) Çekim ekleri, sözcüğe yeni bir anlam kazandırmaz. Ancak sözcüğün diğer sözcüklerle bağ kurmasını ve cümlede farklı görevler almasını sağlar. Yapım ekleri ise sözcüğe yeni bir anlam kazandırır.

Buna göre aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi hem yapım hem de çekim eki almıştır?

- A) Buranın tüm yollarını ben bilirim.  
B) O askıyı benim kırdığımı anlatmışlar herkese.  
C) Uçak birazdan kalkacakmış.  
D) Balıklar baştan kokmuş.

3) Yapım eki alıp yeni bir anlam kazanan sözcüklere türemiş sözcük denir.

Buna göre aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi türemiş sözcüktür?

- A) Herkes bir engelli adaydır bu hayatta.  
B) Bizlerin yapması gereken tek şey: çalışmak.  
C) Ders çalışmayı hep ertelediği için istediği notları alamıyor.  
D) Okuduğum en güzel kitap Suç ve Ceza, dedi.

4) Kanıtlanabilirlik açısından cümleler nesnel ve öznel olmak üzere ikiye ayrılır. Nesnel cümleler kişiden kişiye değişmeyen, herkes için ortak olan, kişinin duygu ve düşüncelerinin yer almadığı yargılardır. Öznel ise kişiden kişiye değişen, kişinin kendi yorumu, duygu ve düşüncelerinin yer aldığı yargılardır.

Bu bilgiler ışığında aşağıdakilerden hangisinde öznel bir ifade vardır?

- A) İstanbul 1453 yılında Fatih Sultan Mehmet tarafından fethedilmiştir.  
B) Onun geldiğini gören herkes ayağa kalktı.  
C) Mükemmel bir kar yağışıyla yerler beyaza büründü.  
D) Altı yüz sayfalık bu kitabı sadece dört günde bitirdim.

5) Bilim, sanat, spor, meslek gibi çeşitli alanlarda belli bir kavramı ifade eden/karşılıyan sözcüklere terim denir.

Ahmet gol attığında çok sevindi ancak gol ofsayt gerekçesiyle iptal edilince sevinci yarım kaldı. Moralini bozmayan Ahmet dakika 90'da penaltıdan sağ ayağı ile takımının galibiyet golünü attı.

Bir futbol terimleri sözlüğü oluşturulsa bu parçadaki sözcüklerden hangisine bu sözlükte yer verilmez?

A) Gol B) Ofsayt C) Penaltı D) Ayak

6) Aşağıdakilerden hangisinde mecaz anlamlı bir ifade vardır?

- A) Hayat bana hep ışık saçtı.  
 B) Okulumuz futbol turnuvasında birinci oldu.  
 C) Babam bana tablet almış.  
 D) Dersler artık daha erken başlayacak.

7) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde farklı türde bir tamlama kullanılmıştır?

- A) Yarın okul toplantısı var.  
 B) Kapının kolu kırılmış.  
 C) Kuşlar yine tüm civiltısıyla gökyüzünde süzülüyor.  
 D) Babamın siniri geçene kadar bekledik.

8) Zamirler ismin yerine geçen kelimelerdir. Sıfatlar ise ismin yerine değil, ismin önüne gelip o ismi belli özellikler bakımından niteler.

Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisinin türü zamirdir?

- A) Oraya neden gittin ki?  
 B) Ahmet bu memleketi çok seviyor.  
 C) Ben artık yeşil kazak almam.  
 D) Yarın iki saat işim var.

9) Herhangi bir şeyi olduğundan çok daha büyük veya çok daha küçük gösteren ifadeler "Abartma" denir.

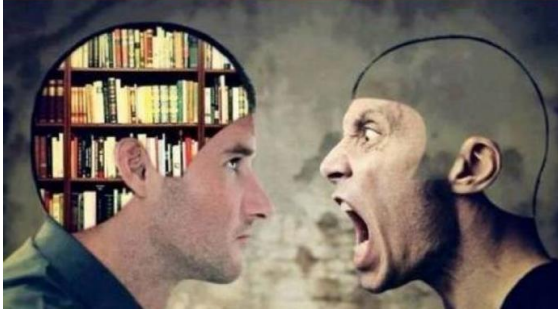
Aşağıdakilerden hangisinde abartma yapılmıştır?

- A) Geçen yıldan on kat daha fazla ihracat yapılmış.  
 B) Yüksek bir sesle bize bakarak bağırırmaya başladı.  
 C) O kadar açım ki bir fili bile yiyebilirim.  
 D) Günde iki yüz sayfaya kadar kitap okuyabiliyorum.

10) Özel isimlerin her kelimesi büyük harfle başlar.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinde bir yazım yanlışı yapılmıştır?

- A) İslam B) Türkçe C) Güneş D) Kedi



11) Bu karikatürde anlatılmak istenen şey nedir?

- A) Bilgili insanlar fikirlerini yükseltir, bilgisiz insanlar ise sesini.
- B) Sürekli konuşmak ve bağırarak bizi haklı yapar.
- C) Her zaman susup dinlemek, hiç konuşmamak gereklidir.
- D) Hiçbir zaman konuşmamalıyız ve cevap vermemeliyiz.

12) Ankara kalesi, telsiz direkleri ve bir tünel. Yarım dakika karanlık. Ankara geride kaldı. Bu yol, bütün bozkırı geçer, Karadeniz'e dek ulaşır.

Yukarıda hangi yazı türünün örneği verilmiştir?

- A) Makale
- B) Deneme
- C) Sohbet
- D) Gezi yazısı

13) Tamlayan eklerinden birini alan tamlamalar "belirtili isim tamlaması" olarak tanımlanır.

Buna göre hangisi belirtili isim tamlamasıdır?

- A) Kapı kolu
- B) Ablanın düğünü
- C) İnanç meselesi
- D) Ders notları

14) Hareket bildiren sözcüklere fiil, hareket bildirmeyen sözcüklere ise isim denir.

Buna göre aşağıdaki hangi seçenekte altı çizili sözcük bir isimdir?

- A) Bana taze ekmek getirmiş.
- B) Yolculuk hepimizi çok zorladı.
- C) Bizi çalışmaya yönlendiren hep oydu.
- D) Osman yine durmadan gülüyor.

15) Aşağıdaki tabloda 4 ilin 2019 yılında ürettiği fındık miktarı (ton) verilmiştir.

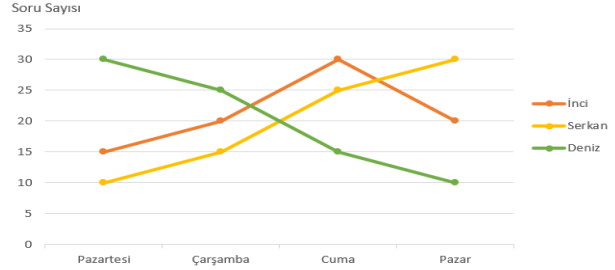


İl	Miktar (Ton)
Ordu	73
Giresun	76
Samsun	81
Trabzon	86

Yukarıdaki tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 2019'da en çok fındık üreten il Trabzon'dur.
- B) 2019'da en az fındık üreten il Ordu'dur.
- C) 2019'da Giresun, Trabzon'dan 10 ton eksik fındık üretmiştir.
- D) Samsun'da fındığı 25 yaş üstü kişiler toplamıştır.

16) Aşağıdaki çizgi grafik İnci, Serkan ve Deniz adlı üç öğrencinin haftanın bazı günlerinde çözdükleri Türkçe soru sayılarını göstermektedir.



Yukarıdaki grafiğe göre hangisine ulaşılamaz?

- A) İnci her seferinde Serkan'dan daha fazla soru çözmüştür.
- B) Serkan'ın çözdüğü soru sayısında sürekli artış görülmektedir.
- C) İnci'nin, çarşamba ve cuma günü çözdüğü soru sayısı eşittir.
- D) Pazartesi günü en çok soruyu Deniz, en az soruyu Serkan çözmüştür.

17) Yarın yine sabah olacak

Dili çözülecek kuşların, çocukların

Bir bakacaksın boy verip açacak yeni tomurcuklar

Denizler de yeniden dalgalanmaya başlayacak

İşte böyle, yarın yine sabah olacak

Bu dizelerde ağır basan duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sevinç
- B) Umut
- C) Karamsarlık
- D) Özlem

**18)** Dünya'yı yörüngesinde tutan ve bir dengeleyici işlevi gören Ay yok olursa Dünya âdeta yalpalamaya başlardı. Bunun sonucunda her iki yarı kürede de yıllarca süren kışlar ve yazlar yaşanır. Dünya'nın Güneş çevresindeki yörüngesi değişirdi. Dünya, yılın bir bölümünde Güneş'e çok yakın, diğer bölümünde ise çok uzak olurdu. Dünya'nın dönüş hızında da hafif bir artış olur ve günler biraz kısalırdı. Ay'ın devasa kütlesi olmayınca gelgitler büyük ölçüde azalır. Okyanusların içindeki devinim azalır, bunun sonucunda da minik deniz canlılarıyla beslenen canlıların bir süre sonra soyu tükenirdi.

Bu parça aşağıdaki sorulardan hangisine karşılık söylenmiş olabilir?

- A) Dünya'nın Güneş çevresinde dönmesinin sonuçları nelerdir?
- B) Dünya, Güneş'e daha yakın olsaydı neler yaşanır?
- C) Ay olmasaydı Dünya'da neler olurdu?
- D) Ay'ın Dünya'ya etkileri nelerdir?

**19)** İğne iplik oyunu eşit sayıda oyuncudan oluşan iki gruba oynanır. Her gruba bir dikiş iğnesi ve iplik verilir. "Başla!" komutuyla birlikte her iki grubun ilk oyuncuları ipliği iğneye geçirir. İkinci sıradaki oyuncuların görevi, ipi iğneden çıkarmak, üçüncü sıradaki oyuncuların göreviyse ipi tekrar iğneye geçirmektir. Bu şekilde son sıradaki oyuncuya kadar oyun devam eder ve önce bitiren grup, oyunu kazanır.

Bu parçada "iğne iplik oyunu"yla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Oyun için gereken malzemelere
- B) Kaç kişiyle oynandığına
- C) Oyunun nasıl başladığına
- D) Kazanan grubun nasıl belirlendiğine

**20)** Öfke kontrolü, öfkelenmemek değildir. Öfkelenmemek aslında kendimize zarar veren bir davranıştır. Öfke de diğer tüm duygular gibi insan doğasının doğal bir parçasıdır. Öfke kontrolünden kasıt, öfkemizi doğru ifade etmektir. Öfkelendiğimiz zaman şiddete başvurmadan kendimizi doğru ifade edebilirsek haklıyken haksız yere düşmekten kurtulacağımız gibi insanlarla daha sağlıklı iletişim kurabiliriz.

Parçada asıl anlatılmak istenen nedir?

- A) Öfkelenmemeyi öğrenmeliyiz.
- B) Öfkelenmemek bizi daha iyi bir insan yapacaktır.
- C) Öfke insana zarar verir.
- D) Öfkemizi doğru ifade etmeyi öğrenmemiz gerekir.



**KAZANIMLAR**

M.6.1.5.5. Bir doğal sayıyı bir kesre ve bir kesri bir doğal sayıya böler, bu işlemi anlamlandırır.

M.6.1.5.6. İki kesrin bölme işlemini yapar ve anlamlandırır.

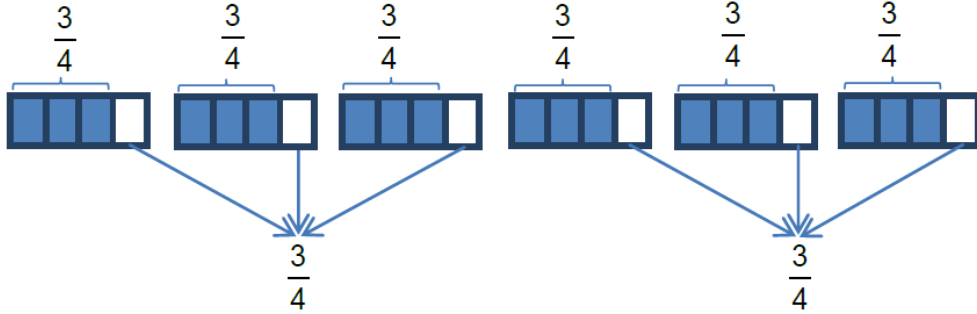
M.6.1.5.8. Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.

M.6.1.6.1. Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.

M.6.1.6.2. Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.

**Bir Doğal Sayıyı Bir Kesre Bölme**

**Örnek:** 6'nın içinde kaç tane  $\frac{3}{4}$  olduğu  $6 : \frac{3}{4}$  ifadesi ile gösterilir.



6 bütünün her birinin bölüldüğü  $\frac{1}{4}$ 'lik eş parçaların 3'ü ile  $\frac{3}{4}$  kesri elde edilir. Buna göre

6'nın içinde **8** tane  $\frac{3}{4}$  kesri vardır.

**1. yol:** Bir doğal sayıyı bir kesre bölerken bu doğal sayı, kesrin payı ile paydasının yer değiştirilmesiyle elde edilen kesirle çarpılır.

$$6 : \frac{3}{4} = 6 \cdot \frac{4}{3} = \frac{6 \cdot 4}{3} = 8$$

**2. yol:** Bir doğal sayıyı bir kesre bölerken kesirlerin paydalarını eşitledikten sonra bölünen kesrin payını, bölen kesrin payına bölerek sonuç bulunur.

$$6 : \frac{3}{4} = \frac{6}{1} : \frac{3}{4} = \frac{24}{4} : \frac{3}{4} = 24 : 3 = 8$$

(4) (1)

**UYARI**

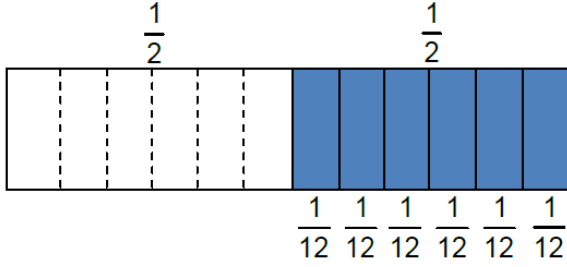
Bir doğal sayı 1'den küçük bir kesre bölüldüğünde sonuç, bu doğal sayıdan büyük; 1'den büyük bir kesre bölüldüğünde sonuç, bu doğal sayıdan küçük olur.



### Bir Kesri Bir Doğal Sayıya Bölme

Bir kesir bir doğal sayı kadar eş parçaya bölüldüğünde her bir parçanın bütünü kaçta kaç olduğunu bulmak için bu kesri doğal sayıya böleriz.

**Örnek:**  $\frac{1}{2}$  kesrini 6 eşit parçaya ayırma işlemi  $\frac{1}{2} : 6$  ifadesi ile gösterilir.



Buna göre  $\frac{1}{2}$  kesri 6 eşit parçaya ayrıldığında her bir parça bütünü  $\frac{1}{12}$ 'ini gösterir.

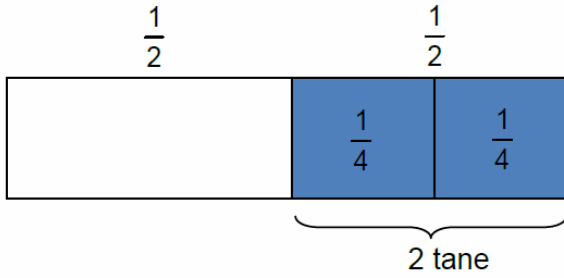
Bir kesri bir doğal sayıya bölerken kesir ile doğal sayının paydasına 1 yazarak elde ettiğimiz kesrin pay ve paydasının yer değiştirilmesi ile elde edilen kesri çarpabiliriz.

**Örnek:**  $\frac{1}{2} : 6 = \frac{1}{2} : \frac{6}{1} = \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{6} = \frac{1}{12}$  olarak bulunur.

### İki Kesri Bölme

Bir kesri başka bir kesre bölerek bölünen kesrin içinde bölen kesirden kaç tane olduğunu buluruz.

**Örnek:**  $\frac{1}{2}$  kesrinin içinde kaç tane  $\frac{1}{4}$  olduğu  $\frac{1}{2} : \frac{1}{4}$  ifadesi ile gösterilir.



Kesirlerle bölme işlemi yaparken bölünen kesir ile bölen kesrin pay ve paydasının yer değiştirilmesi ile elde edilen kesir çarpılır.

$\frac{1}{2} : \frac{1}{4} = \frac{1}{2} \cdot \frac{4}{1} = 2$  olarak bulunur.

**UYARI**

Tam sayılı kesirlerle bölme işlemi yapılırken öncelikle tam sayılı kesirler bileşik kesre çevrilir, sonra bölme işlemi yapılır.

**Kesirlerle İlgili Problemler**

Bir problemi çözerken aşağıdaki adımları mutlaka göz önünde bulundurmalıyız.

**1. Problemi Anlama**

Problemde bize verilen bilgileri ve bizden istenen bilgiyi iyi anlamalıyız.

**2. Plan Yapma**

Elimizdeki bilgilerle bizden istenene ulaşmak için nasıl bir yol izlememiz gerektiğini adım adım belirlediğimizde problemin çözüm yolunu bulmuş oluruz.

**3. Planı Uygulama**

Belirlediğimiz adımlar ile ilgili işlemleri yaparken işlem hatası yapmamaya özen göstermeliyiz.

**4. Çözümü Kontrol Etme**

Problemi bir başka yoldan çözme, geriye doğru işlem yapma gibi birçok farklı şekilde bulduğumuz çözümün doğruluğunu kontrol edebiliriz. Çözümü kontrol ettiğimizde de aynı sonuca ulaşabiliyorsak bulduğumuz sonucun doğru olduğunu söyleyebiliriz.

**Bölme İşlemi Yaparak Kesirleri Ondalık Gösterime Çevirme**

Kalanlı bir bölme işleminde kalanı bütünden daha küçük parçalara bölerek bölme işlemine devam edebiliriz. Bu durumda bölüm bir ondalık gösterim olur. Kesrin aynı zamanda bölme anlamı olduğundan kesirleri ondalık gösterime çevirirken, kesrin paydasını 10 veya 10'un katı olacak şekilde genişletir veya sadeleştiririz.

**Devirli Ondalık Gösterim**

Bir ondalık gösterimde ondalık kısımda aynı rakam veya rakam grupları sürekli olarak tekrar ediyorsa bu ondalık gösterime **devirli ondalık gösterim** denir.

Ondalık gösterimde sürekli olarak tekrar eden basamak ya da basamaklar bir kez yazılır ve tekrar eden kısmın üzerine bir çizgi konularak gösterilir.

**Örnek:**  $4,2888... = 4,2\bar{8}$

$$\begin{array}{r}
 19,000 \overline{) 9} \\
 - 18 \phantom{00} \\
 \hline
 10 \\
 - 9 \\
 \hline
 10 \\
 - 9 \\
 \hline
 10 \\
 - 9 \\
 \hline
 1 \\
 \vdots
 \end{array}$$

$$\frac{19}{9} = 2,\bar{1}$$

### Ondalık Gösterimleri Çözümleme

Bir ondalık gösterimi basamak değerlerinin toplamı biçiminde yazmaya bu ondalık gösterimi **çözümleme** denir.

**Örnek:**

$$52,687 = 5 \cdot 10 + 2 \cdot 1 + 6 \cdot \frac{1}{10} + 8 \cdot \frac{1}{100} + 7 \cdot \frac{1}{1000}$$

$$52,687 = 5 \cdot 10 + 2 \cdot 1 + 6 \cdot 0,1 + 8 \cdot 0,01 + 7 \cdot 0,001$$

$$52,687 = 50 + 2 + 0,6 + 0,08 + 0,007$$



#### UYARI

Ondalık gösterimlerin ondalık kısmı 0 ile 1 arasında bir sayı belirtir.

1) 40 cm uzunluğundaki bir kumaşı  $\frac{5}{4}$  cm lik parçalara bölündüğünde kaç parça kumaş elde edilir?

- A) 50  
B) 16  
C) 20  
D) 32

2)  $B = 1\frac{1}{4}$  ise  $B : \frac{2}{5}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1      B)  $\frac{25}{8}$       C)  $\frac{3}{4}$       D)  $\frac{25}{4}$

3)  $\frac{18}{5}$  in içinde kaç tane  $\frac{3}{5}$  kesri vardır?

- A) 6      B) 15      C) 18      D) 12

4) Bir araç gideceği yolun  $\frac{3}{5}$  ünü gitmiştir. Geriye gideceği 150 km yolu kaldığına göre; aracın gittiği yol toplam kaç km dir?

- A) 375      B) 400  
C) 450      D) 475

5) Çiftçi Ahmet Bey tarlasının  $\frac{1}{2}$  ine buğday,  $\frac{1}{5}$  ine arpa kalanına ise mercimek ekmiştir. Buna göre mercimek ekli alan tüm tarlanın kaçta kaçtır?

- A)  $\frac{1}{2}$       B)  $\frac{3}{10}$   
C)  $\frac{3}{20}$       D)  $\frac{1}{10}$

6) Serpil harçlığının  $\frac{7}{12}$  si ile 42 TL olan test kitabı almıştır. Kalan parasının  $\frac{4}{5}$  ile yemek yemiştir? Buna göre Serpil'in kaç TL parası kalmıştır.

- A) 12      B) 10      C) 8      D) 6

7) Süt peynir yapılıncaya sütün  $\frac{3}{8}$  ü kadar peynir elde edilmektedir. Buna göre 40 kg süttten kaç kg peynir elde edilir.

- A) 15    B) 20    C) 25    D) 30

8) Bir pastanın  $\frac{1}{10}$  ini Ali,  $\frac{1}{5}$  ini Mehmet yemiştir. Pastanın geriye kalanı eşit 7 dilime ayrılırsa her dilim pastanın kaçta kaç olur?

- A)  $\frac{7}{10}$     B)  $\frac{3}{10}$   
C)  $\frac{2}{5}$     D)  $\frac{1}{10}$

9) A şehrinden B şehrine giden bir araç 150 km yol giderek yolun  $\frac{5}{7}$  'ini gitmiştir. Bu aracın toplam gideceği yol kaç km'dir?

- A) 150    B) 180    C) 200    D) 210

10) Ahmet'in 50 lira parası vardır. Parasının  $\frac{1}{5}$  'ini Mehmet'e verince paraları eşit oluyor. Buna göre Mehmet'in kaç lirası vardır?

- A) 25    B) 30    C) 35    D) 40

11) 60 tane misketin  $\frac{1}{5}$  'ini Ali,  $\frac{1}{3}$  ' ini Mehmet alıyor. Geriye kaç misket kalmıştır?

- A) 20    B) 25    C) 28    D) 30

12)  $\frac{15}{6}$  kesrinin ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

13) Aşağıdakilerden hangisi 1,6 sayısına eşittir?

- A)  $\frac{16}{9}$     B)  $\frac{8}{9}$     C)  $\frac{8}{5}$     D)  $\frac{16}{5}$

14)  $\frac{19}{4}$  kesrinin ondalık gösterimi 4,ab olup a ve b sayılarının basamak değerleri toplamının ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,75                      B) 7,5  
C) 0,25                      D) 4,75

15) Aşağıdakilerden hangisi 3,12 sayısına eşittir?

- A) 3,012                      B) 3,120  
C) 3,102                      D) 30,12

16) Onlar basamağında 6, birler basamağında 1, onda birler basamağında 4 ve yüzde birler basamağında 8 olan ondalık kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 61,48                      B) 601,48  
C) 61,048                      D) 61,408

17) Aşağıdakilerden hangisi devirli ondalık gösterim şeklinde yazılabilir?

- A) 6,245                      B) 7,123  
C) 9,222                      D) 10,951

18)  $5 \times 0,1 + 4 \times 0,01 + 1 \times 0,001$  Çözümlenmiş şekli yukarıdaki gibi olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,541                      B) 5,41  
C) 54,1                      D) 541

**19)** 502,86 ondalık gösteriminin çözümlenmesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $(5 \times 10) + (2 \times 1) + (8 \times 0,1) + (6 \times 0,01)$   
B)  $(5 \times 100) + (2 \times 10) + (8 \times 0,01) + (6 \times 0,001)$   
C)  $(5 \times 100) + (2 \times 1) + (8 \times 0,1) + (6 \times 0,01)$   
D)  $(5 \times 100) + (2 \times 1) + (6 \times 0,1) + (8 \times 0,01)$

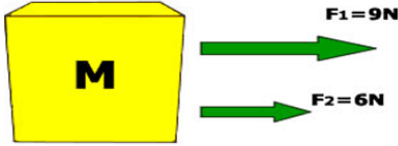
**20)** Bir kitap fabrikasında üretilen bir miktar kitabın ağırlığı  $7.100 + 7.1 + 3.0,1 + 6.0,01$  kg'dir. Buna göre çözümlenmiş ağırlığın karşılığı olan ondalık gösterim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 770,36                      B) 707,306  
C) 707,36                      D) 707,036



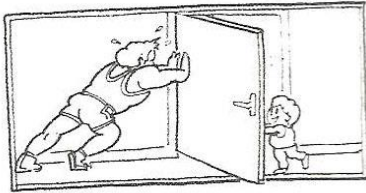
1) Aşağıda kuvvet ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğru **değildir**?

- A) Kuvvet duran cisimleri harekete geçirebilir
- B) Bir araç hızlanıyorsa dengelenmiş kuvvet etkisindedir
- C) Bir doğrultuda iki farklı yön bulunur
- D) Aynı doğrultulu aynı yönlü kuvvetlerin bileşkesi bulunurken kuvvetler toplanır.



2) M cisimine uygulanan bileşke kuvvet kaç N'dur?

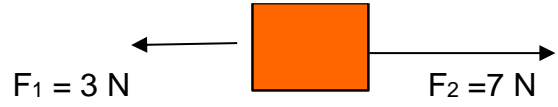
- A) 3
- B) 9
- C) 15
- D) 6



3) Resimde çocukların uyguladıkları kuvvetlerle ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Uygulanan kuvvetler birbirine zıttır
- B) Bileşke kuvvet bulunurken çıkarma işlemi yapılır
- C) Çocuklar eşit kuvvet uygularsa kapı hareket etmez
- D) Bileşke kuvvet sıfır ise dengelenmemiş kuvvet olur

4)



Şekildeki kutuya etki eden kuvvetlerin bileşkesini bulunuz.

- A) 4N
- B) 7N
- C) 10N
- D) 3N

5) Aşağıdaki cisimlerden hangisi dengelenmiş kuvvet etkisindedir?

- A) Sabit hızla hareket eden bisiklet
- B) Yüksek bir yerden akan su
- C) Pencereden düşen saksı
- D) Tabanca namlusundan çıkan mermi

6) I. Kuvvet dinamometre ile ölçülür.

II. Kuvvetin birimi Newton(N)'dur.

III. Kuvvet cismin şeklini değiştirebilir.

Yukarıda kuvvet ile ilgili bilgilerden hangisi veya hangileri doğrudur?

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

7)



Yukarıda uygulanan kuvvetlerle ilgili olarak hangisi **yanlıştır**?

- A) Kuvvetler farklı ise hareket kuvvetin fazla olduğu tarafa olur.
- B) Kuvvetlerin yönü zıttır.
- C) Kuvvetler eşit ise dengelenmiş kuvvet etkisindedir
- D) Kuvvetler farklı doğrultudadır

8)

- I. Güneş tutulmalarına göre, Dünya'nın daha geniş bir alanında gözlenebilir.
- II. Dünya'nın farklı bölgelerinde her ay 1 defa gözlenir.
- III. Ay'ın dolunay evresinde meydana gelir.

Ay tutulması ile ilgili, yukarıda verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

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

Ağız	Yutak	İnce Bağırsak
Kalın Bağırsak	Mide	Yemek Borusu

9) Yukarıda verilen sindirim sistemi organlarından hangilerinde besinlerin hem fiziksel hem de kimyasal sindirimi gerçekleşir?

- A) Ağız- Mide- İnce bağırsak
- B) Ağız- Yutak- Kalın bağırsak
- C) Mide- İnce bağırsak- Kalın bağırsak
- D) Ağız- Yemek borusu- Mide

10) Burnun solunumla ilgili görevlerine;  
 I. Kuru havanın nemlendirilmesi  
 II. Serin havanın ısıtılması  
 III. Havadaki tozların tutulması  
 olaylarından hangileri örnek verilebilir?

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

11) I. Böbrekler

II. Üreter (idrar borusu)

III. Üretra (idrar kanalı)

IV. İdrar kesesi (mesane)

İdrarın vücuttan uzaklaştırılma sırası nasıldır?

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

12) Aşağıdaki seçeneklerde verilen boşaltıma yardımcı organlar ve vücut dışına atılan atık maddeler eşleştirmelerinden hangisi tamamen doğrudur?

- A) Akciğer → Su, tuz, üre  
 B) Kalın bağırsak → Safra, su, besin atıkları  
 C) Deri → Su, tuz, safra  
 D) Böbrek → Amonyak, karbondioksit, su

13) Küçük kan dolaşımında kan, kalp ile aşağıdaki hangi organ arasında dolaşır?

- A) Karaciğer  
 B) Akciğerler  
 C) Böbrek  
 D) Beyin

14) Aşağıdakilerden hangisinde sindirime yardımcı organlar bir arada verilmiştir?

- A) Karaciğer, Pankreas  
 B) Deri, Akciğer  
 C) Kalın Bağırsak, Böbrek  
 D) Kalp, Karaciğer

15) Kuvvet ölçen alete ne denir?

- A) BAROMETRE  
 B) DİNAMOMETRE  
 C) MANOMETRE  
 D) EŞİT KOLLU TERAZİ

16) 11 N ve 4 N büyüklüğünde iki kuvvetin bileşkesi en fazla kaç olur?

- A) 7N B) 2 N C) 15 N D) 22 N

17) Dengeleyici kuvvet ile ilgili hangileri doğrudur?

- I. Bileşke kuvvetin büyüklüğüne eşittir.  
 II. Bileşke kuvvet ile aynı doğrultudadır.  
 III. Bileşke kuvvet ile zıt yönlüdür.

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

18) Bir cisme uygulanan aynı doğrultudaki üç kuvvetin büyüklüğü 2 N, 7 N ve 9 N dur. Buna göre bileşke kuvvetin büyüklüğü hangisi olamaz?

- A) 0 N B) 8 N C) 14 N D) 18

19) Aşağıdakilerden hangisi dengelenmiş kuvvetin etkisi altında değildir?

- A) Ağaçta duran elma  
 B) Sabit süratle ilerleyen araba  
 C) Yokuştan inen araba  
 D) Duvardaki saat

20) Aşağıdakilerden hangisi kuvvetin özelliği değildir?

- A) Duran cisimi harekete geçirebilir  
 B) Bir cisimi yavaşlatabilir  
 C) Bir cismin şeklini değiştiremez  
 D) Bir cismin yönünü değiştirir

1) Ekvatora yatay olarak birer derecelik açılarla çizilen doğudan batıya uzanan hayali çizgilere ..... denir.

Yukarıdaki boşluğa aşağıdaki hangi kavram gelmelidir?

- A) meridyen      B) kutup noktaları  
C) paralel      D) dönence

2) Bir kutup noktasından başlayarak diğer kutup noktasında sona eren, ekvatoru dik kesen yaylara..... denir.

Yukarıdaki boşluğa aşağıdaki hangi kavram gelmelidir?

- A) kutup daireleri      B) meridyen  
C) dönence      D) paralel

3) Bir yerin çevresine göre önemli ve stratejik noktalardaki durumuna özel konum denir.

Yukarıdaki açıklamaya göre aşağıdakilerden hangisi özel konuma girmez?

- A) Paralel ve meridyenlere göre konumu  
B) Komşu ülkelere göre konumu  
C) Kıtalarla göre konumu  
D) Deniz ve okyanuslara göre konumu

4) Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin matematik (coğrafi) konumunun sonuçlarından biri değildir?

A) 36- 42 Kuzey Paralelleri (KP); 26- 45 Doğu Meridyenleri (DM) arasında yer alması

B) Ekvator'un kuzeyinde ve kuzey yarım kürede yer alması

C) Başlangıç meridyeninin doğusunda yer alması

D) Asya ile Avrupa kıtaları arasında köprü konumunda yer alması

5) Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin özel konumunun sonuçlarından biri değildir?

A) Üç tarafının denizlerle çevrili olması

B) Asya ile Avrupa kıtaları arasında köprü konumunda olması

C) İstanbul ve Çanakkale boğazlarına sahip olması

D) Ekvator'un kuzeyinde, kuzey yarım kürede yer alması

6) Etrafı deniz ve okyanuslarla çevrili büyük kara parçalarına kıta denir.

Yukarıdaki bilgiye göre dünyadaki en büyük ve en küçük kıtası sırasıyla hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

A) Avustralya (Okyanusya)- Asya

B) Asya- Avrupa

C) Asya- Avustralya (Okyanusya)

D) Avustralya (Okyanusya) – Afrika

7) Çevresine göre yüksekte kalan, tabandan zirveye doğru yamaçları eğimli yeryüzü şekillerine .....denir.

Yeryüzünde belirli bir eğim boyunca sürekli veya zaman zaman akan sulara ..... denir.

Denizin, karanın içine doğru sokulduğu büyük girintilere ..... denir.

Yukarıda verilen tanımlarda aşağıdaki hangi kavramın tanımı yoktur?

- A) yarımada                      B) da  
C) akarsu                         D) körfez

8)Çevresine göre alçakta olan geniş düzlüklere..... denir.

Yukarıdaki tanım aşağıdaki hangi kavramın tanımıdır?

- A) dağ                              B) vadi  
C) boğaz                         D) ova

9)Ülkemizde batıdan doğuya gidildikçe yükseklik (yükselti) artar. Ortalama yükselti 1132 metredir.

Yukarıdaki açıklamaya göre yükseltisi en az ve en fazla bölgelerimiz sırasıyla hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Doğu Anadolu- Marmara  
B) Marmara- Doğu Anadolu  
C) Marmara- Güneydoğu Anadolu  
D) Güneydoğu Anadolu – Marmara

10) İklim insan faaliyetlerinde bazı etki ve değişikliklere sebep olur.

Yukarıdaki açıklamaya göre iklim aşağıdakilerden hangisine etki etmez?

- A) Konut (ev) Tipi                B) Ulaşım  
C) Yeraltı Kaynakları          D) Turizm

11)

- Yazlar serin, kışlar ılıktır.
- En fazla yağış sonbaharda görülür.
- Dört mevsim yağışlıdır.
- Bitki örtüsü ormandır.

Yukarıdaki açıklamalar ülkemizde görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Akdeniz İklimi  
B) Karadeniz İklimi  
C) Marmara İklimi  
D) Karasal İklim

12)

- Yazları sıcak ve kurak, kışlar ılık ve yağışlı geçer.
- Kışın don olayı görülmez.
- Seracılık yaygın yapılır.
- Bitki örtüsü makidir.

Yukarıdaki açıklamalar ülkemizde görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Akdeniz İklimi  
B) Karadeniz İklimi  
C) Marmara (Geçiş) İklimi  
D) Karasal İklim

13)

- Yazlar sıcak ve kurak, kışlar soğuk ve kar yağışlıdır.
- En çok yağış ilkbaharda görülür.
- Ülkemizde en yaygın görülen iklim tipidir.
- Doğal bitki örtüsü kısa boylu otlardan oluşan bozkırdır.

Yukarıdaki açıklamalar ülkemizde görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Karadeniz İklimi
- B) Marmara (Geçiş) İklimi
- C) Akdeniz İklimi
- D) Karasal İklim

14) İnsanların yeryüzünde yaptıkları değişimleri inceleyen bilime, beşerî coğrafya denir.

Yukarıdaki açıklamaya göre aşağıdakilerden hangisi beşerî coğrafya alanına girmez?

- A) Sanayi
- B) Ticaret
- C) İklim
- D) Turizm

15)

- Gündüz çok sıcak, gece çok soğuktur.
- Kum fırtınalarından korunmak için uzun elbise giyilir, çadırlarda ve göçebe yaşam vardır.
- Su olmadığı için geçim kaynağı hayvancılıktır.
- En çok deve beslenir, ulaşım, taşımacılıkta kullanılır.

Yukarıdaki açıklamalar dünyada görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Çöl İklimi
- B) Kutup İklimi
- C) Ekvator İklimi
- D) Muson İklimi

16)

- Yaz-kış çok soğuktur.
- Yıllık ortalama sıcaklık -30 0C ile -35 0C arasındadır.
- Soğuktan korunmak için kalın elbiseler giyilir, buzdan evler yapılır.
- Ulaşım için kızaklar ve kar motosikletleri kullanılır.
- Geçim kaynağı avcılık ve balıkçılıktır.

Yukarıdaki açıklamalar dünyada görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Çöl İklimi
- B) Kutup İklimi
- C) Muson İklimi
- D) Ekvator İklimi

17)

- Dünyanın ortasında görülür, yaz-kış çok sıcaktır.
- Kış ayları yaşanmaz, bütün ihtiyaçlar yağmur ormanlarındaki doğal ortamdan sağlanır
- Yaz-kış düzenli bol yağış vardır.
- Orman ürünleri ve balıkçılık geçim kaynağıdır.

Yukarıdaki açıklamalar dünyada görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Kutup İklimi
- B) Çöl İklimi
- C) Muson İklimi
- D) Ekvator İklimi

18)

- Ekvator, dönenceler arasında görülür, kışlar kuraktır.
- Önemli geçim kaynağı çeltik tarımıdır, sel baskınları olur.
- Güneydoğu Asya'ya bu iklimin adı verilir.
- İklim Hindistan, Bangladeş, Japonya, Çin'de görülür.

Yukarıdaki açıklamalar dünyada görülen aşağıdaki hangi iklime aittir?

- A) Ekvator İklimi
- B) Çöl İklimi
- C) Muson İklimi
- D) Kutup İklimi

19)Aşağıdaki il merkezlerinden hangisinde Akdeniz İklimi görülmez?

- A) Mersin
- B) Konya
- C) İzmir
- D) Denizli

20) Yeryüzü şekilleri dağlık ve engebeli olduğu için bu şehirde iklim şartları pek uygun değildir ve ulaşım buna bağlı olarak fazla gelişmemiştir.

Bilgileri verilen ilimiz aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Mersin
- B) Gaziantep
- C) Hakkari
- D) Bursa



## Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi 6.Sınıf 1. Ünite Ders Kazanımları

6.1.1. Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.

6.1.2. Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.

6.1.3. Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.

6.1.4. Vahyin gönderiliş amacını araştırır.

6.1.5. İlahi kitapları ve gönderildiği peygamberleri eşleştirir.

6.1.6. Hz. Âdem'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla özetler.

6.1.7. Kunut dualarını okur, anlamını söyler.

### 6.SINIF 1.ÜNİTE ÖZET

#### PEYGAMBERLER VE İLAHİ KİTAPLAR

##### 1.Allah'ın elçileri: Peygamberler

Peygamber Farsça bir kavramdır. Bu kavram kelime olarak haber getiren, haberci, elçi anlamlarına gelmektedir. Dinî bir kavram olarak ise Allah (c.c.) tarafından inanç esaslarını, ibadet biçimlerini, ahlak kurallarını, Rabbimizin (c.c.) emir ve yasaklarını insanlara bildirmek, onlara iyiyi ve güzeli, doğruyu ve yanlışını açıklamakla görevlendirilmiş ve vahiyle desteklenmiş kişilere peygamber denir.

- Yüce Allah, ilk insan topluluklarından başlayarak son peygamber Hz. Muhammed'e (s.a.v.) kadar her topluma peygamber veya peygamberler görevlendirmiştir. "Ant olsun ki biz, ... her millete bir peygamber gönderdik..." (Nahl suresi, 36. ayet)

Peygamberlere inanmak, İslam dininin inanç esaslarından birisidir.

#### NEBİ VE RESUL KAVRAMLARI

**Resul:** Allah'ın kendilerine ilahi kitap gönderdiği peygamberler.

**Nebi:** Allah'ın kendilerine ilahi kitap göndermediği, kendinden önce gönderilen kitabın hükümlerini devam ettiren peygamberler.

#### VAHİY-NÜBÜVVET-RİSALET KAVRAMLARI

**Vahiy:** Allah'ın peygamberlere mesaj göndermesi, mesajları, emir ve yasakları.

**Nübüvvet** kavramı sözlükte; peygamberlik, nebilik, elçilik, risalet gibi anlamlara gelir. İslami bir kavram olarak ise nübüvvet, Yüce Allah'ın (c.c.) gönderdiği emir ve yasakları, vahiyleri, ilahi ilkeleri alıp insanlara dinî gerçekleri duyurma; söz, tutum ve davranışlarıyla açıklama makamı olan peygamberlik demektir. **Risalet** de nübüvvetle eş anlamı olan bir kavramdır.

#### Kur'anda adı geçen Peygamberler

Kuran-ı Kerim'de adı geçen peygamberlerin sayısı yirmi beştir. Bunlar;

-Hz. Âdem-Hz. İdris- Hz. Nuh-Hz. Hud-  
Hz. Salih-Hz. İbrahim- Hz. Lut - Hz.  
İsmail -Hz.İshak - Hz. Yakup - Hz.  
Yusuf - Hz. Eyüp - Hz. Şuayb - Hz.  
Musa - Hz. Harun - Hz. Davut- Hz.  
Süleyman - Hz Zülkifl - Hz. Yunus-  
Hz. İlyas -Hz. Elyasa - Hz. Zekeriya  
- Hz. Yahya - Hz. İsa ve -Hz.  
Muhammed'tir

Kur'an'da ismi geçen ancak peygamber olup olmadığı konusunda farklı görüşler ileri sürülen üç isim daha vardır. Bunlar Üzeyr (a.s.), Lokman (a.s.) ve Zülkarneyn'dir (a.s.). Ayrıca Şit (a.s.) gibi hadislerle bildirilen peygamberler de vardır.

## 2-PEYGAMBERLERİN ÖZELLİK VE GÖREVLERİ

1. Sıdk: “Doğru olmak” demektir. Peygamberler sözlerinde ve işlerinde doğru insanlardır. Asla yalan söylememiş, hile ve haksızlık yapmamışlardır.

2. Emanet: “Güvenilir olmak” demektir. Bütün peygamberler güvenilir insanlardır. Onlar yaşadıkları toplumda sözleriyle ve davranışlarıyla insanların güvenini kazanmışlardır.

3. Fetanet: “Akıllı ve zeki olmak” demektir. Peygamberler akıllı ve zeki kişilerdir.

4. İsmet: “Günah işlemekten kaçınmak” demektir. Peygamberler gizli ve açık her türlü kötülükten ve günden kaçınmışlardır.

5. Tebliğ: “Açıklamak, bildirmek” demektir. Peygamberler Allah'tan aldıkları mesajları olduğu gibi, hiç değiştirmeden insanlara açıklayıp öğretmişlerdir.

### Peygamberlerin Görevleri:

»Allahü Teala'nın emirlerini ve yasaklarını bütün insanlara duyurmak (tebliğ etmek) » Allah'ın ayetlerini insanlara açıklayıp öğretmek » Yüce Allah'ı insanlara en doğru şekilde tanıtmak

» İnsanlara inanç esaslarını ve ibadetin nasıl olacağını öğretmek  
» İnsanlara güzel örnek olmak  
» Görevlerini yaparken zorlayıcı değil müjdeleyici ve kolaylaştırıcı olma

## 3-PEYGAMBERLER İNSANLAR İÇİN EN GÜZEL ÖRNEKTİR

Peygamberlerin görevlerinden biri de insanlara örnek olmaktır. Allah'ın (c.c.) elçileri olan peygamberler inançta, ibadette, ahlakta insanlara örnek ve önder olmuşlardır. Samimi inançlarıyla, inançları uğrunda yaptıkları mücadelelerle, Allah (c.c.) yolunda çektikleri sıkıntılarla, yaşayışlarıyla, üstün ahlaki özellikleriyle insanlara rehberlik etmişlerdir.

## 4-VAHİY VE GÖNDERİLİŞ AMACI

Vahiy: Allah'ın Peygamberlere gönderdiği mesajlara vahiy denir.

### Allah niçin vahiy göndermiştir:

» İnsanların Allah'ı bilip tanımaları için  
» İnsanların dünyada ve ahirette kurtuluşa ermeleri için  
» İnsanların yanlış inançlara yönelmemeleri için  
» İnsanların barış içinde, huzurlu, mutlu yaşamaları için  
» İnsanların güzel ahlakı öğrenerek doğru davranışlar sergilemeleri için

“Biz bu kitabı sana sırf hakkında ihtilafa düştükleri şeyi insanlara açıklayasın ve iman eden bir topluma da doğru yolu göstereyim ve rahmet olsun diye indirdik.” (Nahl suresi, 64. ayet)

## 5. İLAHİ KİTAPLAR

İlahi Kitap: Yüce Allah'ın Peygamberler aracılığıyla insanlara gönderdiği ve içinde Allah'ın emirlerinin, yasaklarının, mesajlarının yer aldığı kitaba ilahi kitap denir.

Suhuf: Sayfalar halinde gönderilen ilahi kitaplara suhuf denir.

Yüce dinimiz İslam, sadece Kur'an-ı Kerim'e değil, Allah tarafından daha önce indirilen kutsal kitaplara da inanmamızı emretmiştir. "Onlar sana indirilene de senden önce indirilene de inanırlar. Ahirete de kesin olarak inanırlar." (Bakara suresi, 4. ayet)

- Tevrat: Dört büyük kutsal kitabın ilkidir. Hz. Musa'ya (a.s.) verilmiştir.
- Zebur: Hz. Davud'a (a.s.) indirilen kutsal kitaptır.
- İncil: Hz. İsa'ya (a.s.) verilen ilahi kitaptır. Kur'an'daki adı.
- Kur'an-ı Kerim: İlahi kitapların sonuncusudur, son peygamber Hz. Muhammed'e (s.a.v.) indirilmiştir

## 6. BİR PEYGAMBER TANIYORUM: HZ. ÂDEM (A.S.)

İnsanlığın atası Hz. Âdem (a.s.) ve eşi, işledikleri bir hata neticesiyle cennetten ayrılmak zorunda kalmışlardı. Cennetten, imtihan meydanı olan dünyaya gönderilmişlerdi. Hz. Âdem (a.s.) yeryüzündeki tüm insanların ilk atası ve ilk peygamberdir. Kur'an-ı Kerim ve sahih hadisler göre Allah (c.c.) Hz. Âdem'i (c.c.) topraktan yaratmıştır. Allah (c.c.) Hz. Âdem (a.s.) ve eşini cennete yerleştirmiş ve yalnızca bir ağaca yaklaşmamaları konusunda uyarılmışlardır. İblis'in

vesvesesiyle hataya düşüp cennetten çıkarılmışlar ve yeryüzünde yaşam sürmeye başlamışlardır.

## 7. BİR DUA TANIYORUM: KUNUT DUALARI VE ANLAMLARI

Vitir namazının son rekâtında rükûdan önce yapılan duanın adıdır. Peygamberimiz (s.a.v.) değişik zamanlarda ve namazlarda kunut dualarını okumuştur. Bela, afet, musibet gibi durumlarda da okunabilir.

### KUNUT DUASI-1

Okunuşu: Allâhümme innâ nesteînüke ve nestağfirüke ve nestehdîk. Ve nü'minü bike ve netübü ileyk. Ve netevekkelü aleyke ve nüsni aleykel-hayra küllehû neşkürüke ve lâ nekfürük. Ve nahleu ve netrükü men yefcürük.

Anlamı: Allah'ım! Senden yardım isteriz, günahlarımızı bağışlamamı isteriz, razı olduğun şeylere hidayet etmeni isteriz. Sana inanırız, sana tövbe ederiz. Sana güveniriz. Bize verdiğin bütün nimetleri bilerek seni hayır ile överiz. Sana şükrederiz. Hiçbir nimetini inkâr etmez ve onları başkasından bilmeyiz. Nimetlerini inkâr eden ve sana karşı geleni bırakırız.

### KUNUT DUASI-2

Okunuşu: Allâhümme iyyâke na'büdü ve leke nüsallî ve nescüd. Ve ileyke nes'â ve nahfid. Nercû rahmeteke ve nahşâ azâbek. İnne azâbeke bilküffâri mülhık.

Anlamı: Allah'ım! Biz yalnız sana kulluk ederiz. Namazı yalnız senin için kılarız, ancak sana secde ederiz. Yalnız senin için çabalarız ve sana yaklaştıracak şeyleri kazanmaya çalışırız. İbadetlerini sevinçle yaparız. Rahmetinin devamını

ve çoğalmasını dileriz. Azabından korkarız, şüphesiz senin azabın kâfirlere ve inançsızlara ulaşır

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 6. SINIF 2.ÜNİTE Ders Kazanımları

6.2.1.İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.

6.2.2 , 6.2.3.Namazın kılınışına örnekler verir.

6.2.4.Hz. Zekeriya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.

6.2.5.Fil suresini okur, anlamını söyler.

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 6. SINIF 2.ÜNİTE KONUSU ÖZETLERİ

### Namaz İbadeti ve Önemi

- Namaz kişiyi sürekli Allah ile iletişim halinde tutan bir ibadettir.
- Kur'an'da en çok üzerinde durulan ibadetlerden birisidir.
- Bu önemi sebebi ile "Namaz dinin direğidir"
- Kişi namaz esnasında rabbinin huzurunda bulunduğunu unutmamalı ve samimiyetle bu ibadeti yerine getirmelidir.

### İbadetlerle ilgili kavramlar

**Farz:** Dinen yapılması kesinlikle emredilen iş ve ibadetlerdir.

**Farz-ı Ayn:** Tek tek her Müslümanın yerine getirmesi gereken bir farzdır.

**Farz-ı Kifâye:** Bir grup Müslümanın yapması ile diğerlerinden sorumluluğun kalktığı bir farzdır.

**Vâcip:** Dinen yapılması emredilen, fakat farz kadar kesin delili olmayan iş ve ibadetlerdir. Vacip, Hanefi mezhebine ait bir terimdir.

**Sünnet/Nafile:** Farz ve vacip dışında kalan, Peygamberimizin yaptığı ve bizlere de yapmamızı tavsiye ettiği iş ve ibadetlerdir. Bunlara nafile ibadetler de denir.

### NAMAZ ÇEŞİTLERİ

**Farz Namazlar:** Beş vakit namaz, Cuma namazı, Cenaze namazı (Farz-ı kifaye)

**Vacip Namazlar:** Bayram namazı, Vitr namazı

**Nafile Namazlar:** Beş vakit namazın sünnetleri, Kuşluk namazı, Duha namazı, İstihare namazı, Yolculuk namazı, Şükür namazı, tövbe namazı, Teravih namazı vs.

### NAMAZIN ŞARTLARI

#### A) Namazın Hazırlık şartları/Namazın Dışındaki Farzlar

**Hadesten Taharet:** Abdest almak, gusül abdesti almak, teyemmüm abdesti almak

**Necasetten Taharet:** Namaz kılacak yerin, vücudumuzun ve elbisemizin temiz olması

**Setr-i Avret:** Örtülmesi gereken yerlerin örtülmesi

**İstikbal-i Kible:** Kibleye yönelmek

**Vakit:** Namaz vaktinin gelmesi

**Niyet:** Namaza niyet etmek

### B) Namazın Kılınış Şartları/Namazın İçindeki Farzlar

**İftitah Tekbiri:** Namaza “Allahü ekber” diyerek başlamaktır. Başlama tekbiri demektir.

**Kıyam:** Kur’an-ı Kerim’den sure veya ayetler okumak için ayakta durmak demektir.

**Kıraat:** Namazda ayakta iken Kur’an-ı Kerim’den sure veya ayetler okumaktır.

**Rükû:** Ayakta iken elleri dizlerin üzerine koyup tespih dualarını okumaktır.

**Secde:** Namazda alını, burnu, elleri, dizleri ve ayak parmaklarını yere koyup orada Allah’ı anmaktır.

**Kâde-i Âhire:** Namazın sonunda “Ettehiyyatü” duasını okumak için oturmaktır.

### Abdestin Alınışı

- Önce niyet eder ve ellerimizi yıkarız.
- Önce ağızımıza, sonra burnumuza üçer defa su veririz.
- Üç defa yüzümüzü yıkarız.
- Önce sağ, sonra sol kolumuzu dirseklerimize kadar üçer defa yıkarız
- Başımızın dörtte birini mesh ederiz.
- Kulaklarımızı ve ardından boynumuzu mesh ederiz.
- En son sağ ve sol ayaklarımızı yıkar abdestimizi tamamlarız.

### Abdestin Farzları

- Elleri dirseklerle beraber yıkamak
- Yüzü yıkamak
- Başını mesh etmek
- Ayakları yıkamak

### Abdesti bozan haller:

Büyük ve küçük tuvalet yapmak  
Vücuttan kan veya pislik çıkması  
Yellenmek, bayılmak veya uyumak  
Namazda sesli gülmek

### Teyemmüm

Suyun bulunmadığı veya kullanılamayacağı durumlarda alınır.

Toprak veya toprak cinsi bir şeyle yapılması gerekir:  Niyet edilip eller toprağa vurulur; eller birbirine vurulup toprak kalıntısı varsa dökülür.  Ellerimizi yüzümüze sürerek mesh ederiz.  Eller tekrar toprağa vurulup temizlenir.  Son olarak sağ ve sol kol mesh edilir ve abdest tamamlanmış olur.

### Gusül (Boy) Abdesti

Bazı özel durumlarda alınması gereken bir abdest çeşididir. Bu durumlar aile büyüklerinden veya ilmihal kitaplarından öğrenilebilir.

**Gusül Abdestinin Farzları:**  Ağıza su alıp çalkalamak  Burnu iyice temizlemek  Bütün vücudu yıkamak

### Namazların Rekât Sayıları Şöyledir:

Sabah Namazı: 2 sünnet – 2 farz  
Öğlen Namazı: 4 sünnet – 4 farz – 2 son sünnet



İkinci Namazı: 4 sünnet – 4 farz  
Akşam Namazı: 3 farz – 2 sünnet  
Yatsı Namazı: 4 sünnet – 4 farz – 2 son sünnet

Vitir Namazı: 3 vacip

### Cemaatle Namaz

□ Bir topluluğa namaz kıldıran kişiye imam, □ İmama uyan bu kimselere Cemaat, □ Cemaatin oluşturduğu düzenli sraya ise Saf denilir. □ Müslümanların birlik ve beraberliği için Cemaat ile namaz kılmak dinimizde çok önemli bir yere sahiptir. □ Ayrıca Bayram ve Cuma namazlarının cemaatle kılınması şarttır.

### Cuma Namazı

□ Akıllı, □ Ergenlik çağına ulaşmış, □ Camiye gitmeye engel bir sorunu bulunmayan, □ Hürriyeti kısıtlanmamış, □ Yolcu olmayan □ Erkek olan, tüm Müslümanlara farzdır.

Cuma namazının mutlaka cemaatle kılınması gerekir.

□ 4 ilk sünnet – 2 farz – 4 son sünnet olarak kılınır. □ İmam ilk 4 rekât sünnetin ardından Minber'e çıkarak hutbe okur.

### BAYRAM NAMAZI

□ Güneş doğduktan yaklaşık 45 dk sonra kılınır □ Cemaatle kılınması gereken vacip bir namazdır. □ Bayram namazının ardından imam minbere çıkar ve hutbe okunur.

### CENAZE NAMAZI

□ Farz-ı Kifaye bir namazdır. □ Vefat eden Müslüman için dua niteliği taşımaktadır. □ Ayakta kılınır. □ Sübhaneke duasını okurken ve celle senâük ifadesini de ekleriz.

### TERAVİH NAMAZI

□ 20 Rekâttan oluşan sünnet bir namazdır. □ Cemaatle kılınması daha iyi olsa da tek de kılınabilir. □ Ramazan ayına özgü bir namazdır.

### NAMAZI BOZAN BAŞLICA DURUMLAR

Namazda bir şeyler yiyip içmek  
Namazda iken konuşmak  
Yönünü kıbleden çevirmek  
Bir kimseye selam vermek veya bir kimsenin selamını almak  
Ah, Of, Puf gibi sözler söylenip sızlanmak  
Başkası işitecek kadar sesli gülmek  
Namazın kılınış şartlarını terk etmek

Not: Namazda iken sesli gülmek hem namazı hem de abdesti bozmaktadır.

### Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. Zekeriya (a.s.)

□ İsrailoğullarına gönderilmiş bir peygamberdir. □ Hz. Süleyman zamanında yapılan Beytü'l-Makdis'te insanlara nasihatlerde bulunmuştur. □ Beytü'l-Makdis'te Hz. Meryem'in bakımını üstlenmiştir.

□ Hz. Zekeriya çok yaşlıydı ve karısı da kısırdı. Bir çocuğunun olmasını istiyordu. Allah'a dua etti ve Allah kendisine Yahya isminde bir erkek çocuk müjdeledi. □ Hz. Zekeriya ve oğlu yaşamı boyunca insanları hak dine davet etmiştir. □ Hz. Zekeriya ve Hz. Yahya İsrailoğulları tarafından şehit edilmiştir.

### Fil Suresi Okunuşu ve Anlamı

**Okunuşu:** Bismillahirrahmânirrahîm

1- Elem tera keyfe fe'ale rabbüke  
biashâbilfil 2- Elem yec'al keydehüm  
fî tadrîl 3- Ve  
ersele aleyhim tayran ebâbîl  
4- Termîhim bihicâratın min siccîl  
5- Fece'alehüm ke'asfin me'kûl

**Anlamı:** Rahmân ve Rahîm olan

Allah'ın adıyla 1- Görmedin mi Rabbin ne yaptı fil sahiplerine! 2- Onların tuzaklarını boşa çıkarmadı mı? 3- Üzerlerine sürü sürü kuşlar saldı. 4- Onlara balçıktan pişirilmiş sert taşlar atıyorlardı. 5- Derken onları, yenilmiş ekin yaprağı gibi kılıverdi



1) 4.sınıf öğrencilerinden biri olan Ali Emre, "abdest nasıl alınır?" sorusuna şu şekilde cevap vermiştir: Önce "niyet ettim Allah rızası için abdest almaya" denir. Euzu-besmele çekilir ve eller bileklere kadar yıkanır. Bundan sonra üç kere sağ avuca su alınarak ağza su verilir ve ağız çalkalanır. Ardından üç kere de buruna su verilerek temizlenir. Sonra yüzün tamamı üç kere yıkanır. Bunun ardından eller ıslatılarak sağ elin içiyle baş mesh edilir. En sonunda da önce sağ, sonra sol ayak topuklarla birlikte yıkanır. Böylece abdest tamamlanmış olur.

Verilen metne göre Ali Emre, **abdestin farzlarından** hangisini anlatmayı unutmamıştır?

- A) Niyet etmeyi
- B) Kulakları temizlemeyi
- C) Kolları yıkamayı
- D) Diş temizlemeyi

2) De ki: Eğer yeryüzünde gezip dolaşanlar melek olsaydı elbette onlara gökten bir melek peygamber gönderirdik. ( İsrâ suresi, 95.ayet)

**Yukarıda verilen ayette peygamberlerin hangi yönüne dikkat çekilmektedir?**

- A) İnsan olduklarına
- B) Melek olduklarına
- C) Gezip dolaştıklarına
- D) Gökten geldiklerine

3) **Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın insanlara vahiy gönderme sebeplerinden biri değildir?**

- A) İnsanların Allah'ı bilip tanımalarını sağlamak
- B) İnsanlara tarih ve coğrafya konularında bilgiler vermek
- C) İnsanların yanlış inançlara yönelmelerini engellemek
- D) İnsanların barış içinde, huzurlu, mutlu yaşamalarını sağlamak

4) "Yoksa siz, Yakup'a ölüm geldiğinde orada hazır mı bulunuyordunuz? O, oğullarına demişti ki: "Benden sonra neye ibadet edeceksiniz?" Demişlerdi ki: "Senin ilahına, babaların İbrahim, İsmail ve İshak'ın ilahı olan tek bir ilaha ibadet edeceğiz ve biz O'na teslim olanlarıdır." (2/Bakara 133)

Ant olsun biz, her ümmete "Allah'a kulluk edin, tağuttan (Allah'a kulluktan saptıran her şey) kaçının..." diyen bir peygamber göndermişizdir.(Nahl suresi, 36. Ayet)

"Senden önce gönderdiğimiz bütün peygamberlere, 'Şüphesiz benden başka hiçbir ilah yoktur. Öyleyse bana kulluk din ' diye vahyetmişizdir.'"(Enbiya suresi, 25. Ayet)

**Yukarıda verilen Kuran ayetlerinde Peygamberlerle ilgili olarak vurgulanan temel özellik hangisidir?**

- A) Bütün peygamberlerin insanları tevhit inancına davet ettikleri
- B) Bütün peygamberlerin ümmetlerine çeşitli mucizeler gösterdikleri
- C) Bütün peygamberlerin akıllı, zeki, dürüst ve güvenilir oldukları
- D) Bütün peygamberlere kutsal kitaplar verildiği

5) Dini sorumlulukları nitelendirmek için kullanılan bazı kavramlar vardır. Farz, vacip ve nafil bunlardan başlıcalarıdır. Namazlar hükümlerine göre farz, vacip ve nafil olarak üçe ayrılır.

**Buna göre; aşağıda verilen namaz çeşitlerinden hangisi hükmü açısından diğerlerinden farklıdır?**

- A) Cuma namazı
- B) Teravih namazı
- C) Sabah namazı
- D) Cenaze namazı

6) Namaz kılarken belirli bölümlerde Kuran-ı Kerim'de yer alan Fatiha suresi, İhlas, Nas, Fil sureleri gibi kısa sureleri okumanın yanı sıra, Subhaneke, Allhümme Salli, Allahümme barik ve Kunut duaları gibi dualar da okunmaktadır.

**Buna göre; Tahiyat duası namazın hangi bölümünde okunmaktadır?**

- A) Rükû
- B) Secde
- C) Kıyam
- D) Kade-i ahire

7)

I- İftitah tekbiri, 'lailahe illallah' sözüdür.

II- Secdede, 'subhane rabbiyel a'la' denir.

III- Namazın her rekâtında Fatiha suresi okunur.

IV- Rükûdan kalkarken 'semi'allahü limen hamideh' denir.

**Yukarıda verilen bilgilerden kaçısı doğrudur?**

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

8) Namaz kendisine özgü bazı kuralları olan bir ibadettir. Namaz kurallarına uygun kılınmazsa bozulur yani geçerli olmaz. Bu nedenle namazın hangi hallerde bozulacağını her Müslümanın bilmesi gerekmektedir. Buna göre,

**Aşağıdakilerden hangisi namazı bozan durumlardan biri değildir?**

- A) Namazda iken konuşmak
- B) Kible yönünü değiştirmek
- C) Namazda bir şey yemek
- D) Namazda iken esnemek

9)

I-Nafil namazlardan biridir.

II-Yirmi rekât olarak kılınır.

III- Ramazan ayında yatsıdan sonra kılınır.

IV- Genellikle camide topluca/cemaatle kılınır.

**Yukarıda hakkında bilgi verilen namaz hangisidir?**

- A) Duha namazı
- B) Bayram namazı
- C) Vitir namazı
- D) Teravih namazı

**10) Fil suresi ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kısa surelerden biri olup beş ayetten oluşmaktadır.
- B) “Elem tera keyfe feale rabbüke bi ashabil fil” ilk ayetidir.
- C) Kâbe’yi yıkmak için gelen fil sahiplerinin kötü sonu anlatılmaktadır.
- D) Kâbe’yi yıkmaya gelenler sebebiyle sel olduğu ve bunların suda boğuldukları anlatılmaktadır.

**11)** “Başıma bir bela geldi, (sana sığındım), sen merhametlilerin en merhametlisisin” diye Rabbine nida etti.” (Enbiya suresi 83. Ayet)

” Doğrusu biz onu sabırlı bulduk. O ne güzel kul! O hakikaten daima Allah’a yönelmektedir.” (Sad suresi 44 ayet)

Kuran-ı Kerim’de yukarıda verilen ayetlerle hakkında bilgi verilen, çeşitli zorluk ve sıkıntılarla imtihan edilmiş ancak çektiği sıkıntılar karşısında hiçbir zaman Allah’a isyan etmemiş, her zaman sabırlı olmuş, Rabbinden yardım dilemiş ve İslam kültüründe sabrın sembolü olarak gösterilmiştir.

**Yukarıda verilen ayet ve açıklamada hakkında bilgi verilen Peygamber kimdir?**

- A) Hz. Muhammed
- B) Hz. Âdem
- C) Hz. Eyyüp
- D) Hz. Zekeriya

**12)**

- I - Yılda iki kez kılınır.
- II- İki rekâtlık bir namazdır.
- III- Namazdan önce imam minbere çıkarak hutbeyi okur.
- IV- Farz olan bir namazdır.

**Yukarıda bayram namazı hakkında bilgi verilmiştir. Verilen bilgilerden hangisi ya da hangileri yanlıştır?**

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

**13)** 6.Sınıf öğrencilerinden biri olan Meryem Şeyma, sabah namazının kılınışını şu şekilde anlatmıştır: Abdestli olarak ayakta kıbleye doğru dönülür ve "niyet ettim Allah rızası için sabah namazının farzını kılmaya" denerek niyet edilir. Sonra 'la ilahe illallah' denilerek iftitah tekbiri alınır ve eller bağlanır. Eller bağlandıktan sonra sırasıyla; subhaneke duası okunur, euzu-besmele çekilir, Fatıha suresi ile Kuran'dan bir bölüm okunur. Ardından 'Allahu ekber' denilerek rükûya eğilir. Rükûda iken üç kere 'sübhone rabbiyel azim' ifadesi söylenir. 'Semiallahu limen hamideh' denilerek rükûdan doğrulunur ve bu sırada 'rabbena lekel hamd' denir. 'Allahu ekber' diye tekbir alınarak secdeye gidilir. Secdede üç kez 'subhane rabbiyel a'la' denir. Bir kez secde yaptıktan sonra 'Allahu ekber' denerek ayağa kalkılır ve ikinci rekât başlar. İkinci rekâta Fatıha suresiyle Kuran'dan bir bölüm okunur. Sonra aynen birinci rekâta olduğu gibi rüku ile secde yapılır ve oturulur. Burada tahiyat duası, sallı-barik duaları okunduktan sonra önce sağa sonra da sola baş döndürülerek selam verilir ve namaz bitirilir.

**Meryem Şeyma'nın yukarıda verilen anlatımında namazın kılınış şartlarından hangilerinde yanlış/hatalı bir bilgi yer almaktadır?**

- A) İftitah tekbiri ve secdede
- B) Secde ve rükûda
- C) İftitah tekbiri ve kıraatte
- D) Kıraat ve secdede

**14)** "Ey iman edenler! Namaza kalktığınız zaman yüzlerinizi ve dirseklerinize kadar ellerinizi yıkayın, başlarınızı meshedin ve topuklarınıza kadar ayaklarınızı yıkayın."(Maide suresi, 6.ayet)

**Yukarıda verilen ayete göre aşağıdakilerden hangisi abdestin farzlarından biri değildir?**

- A) Kulakları yıkamak, temizlemek
- B) Yüzü yıkamak
- C) Başını mesh etmek
- D) Ayakları yıkamak

**15)** Kuran-ı Kerim'de anlatıldığına göre; küçük yaşta kardeşleri tarafından kuyuya atılmıştır. Mısır'a giden bir kervan tarafından kuyudan çıkarılıp köle olarak satılmıştır. Mısır vezirinin yanında çalışırken vezirin eşinin iftirasına uğramış ve haksız yere yıllarca zindanda yatmıştır. O, bütün bu zorluk ve sıkıntılara sabırla karşı koymuştur. Her zaman Allah'a yönelmiş, O'na sığınmış ve Rabbinden yardım dilemiştir. Hiçbir zaman Allah'ın haram kıldığı davranışlara yönelmemiş hep iffetli davranmıştır. Allah da bu sevgili kuluna yardım etmiştir. Sonraları peygamberlikle görevlendirilmiş, Mısır'a vezir olmuştur. Daha sonra kardeşleri ile karşılaşmış, onlardan intikam almamıştır. *'Bugün size kınama yok. Allah sizi bağışlasın. O, merhametlilerin en merhametlisidir.'* Diyerek kendisine kötülük yapan kardeşlerini affetmiştir.

**Yukarıda hakkında bilgi verilen örnek peygamber kimdir?**

- A) Hz. Yakup
- B) Hz. İbrahim
- C) Hz. Yusuf
- D) Hz. Musa

**16)I-** İsrail oğullarına gönderilmiş bir peygamberdir.

II- Hz. Meryem'in babasıdır.

III- Hz. Süleyman tarafından yapılan Beyti-i Makdis'te hizmet vermiştir.

IV- Yaşlanmışken duası üzerine Allah kendisine bir çocuk bağışlamıştır.

V- Kendisine Zebur adlı bir ilahi kitap verilmiştir.

VI- Hz. Yahya O'nun oğludur.

**Yukarıda Hz. Zekeriya ile ilgili olarak verilen bilgilerden hangileri yanlıştır?**

- A) I, II ve V
- B) II ve V
- C)II, V ve VI
- D) II ve VI

**17)** Farz ve vacip namazların dışında Peygamberimiz 'in sünnetinde kılınması tavsiye edilen namazlara nafil namazlar denir. Nafil namazlar, Allah'ın rızasına erişmek, daha çok sevap kazanmak için kılınan namazlardır. Buna göre;

**Aşağıda verilen namazlardan kaç nafil namazlara örnek olarak verilemez?**

- I-Beş vakit namazın sünnetleri
- II- Teravih namazı
- III-Cuma namazı
- IV- Kûsuf namazı
- V-Yatsı namazı
- VI- Hacet namazı
- VII- Bayram namazı
- VIII-Teheccüt namazı
- IX- Tahiyetül mescid namazı
- X-Cenaze namazı

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

**18)** Kuran-ı Kerim'de anlatıldığına göre halkının yanlış inançlarını benimsememiştir. Atalarının tuttuğu yanlış inançları sorgulamış, aklını kullanmış, evren ve varlıklar üzerinde düşünerek Allah'ın (c.c) var ve bir olduğunu kavramıştır. Cansız varlıkların tanrı olamayacağını insanlara anlatmıştır. Babası da dâhil olmak üzere insanları sadece Allah'a kulluk etmeye davet etmiştir İnanıcı uğruna her türlü mücadele ve sıkıntıya göğüs germiştir. Allah'ın emrini yerine getirme konusunda son derece duyarlı olmuş, bu uğurda en sevdiği şeylerden dahi vazgeçebilmeyi göze almıştır. Rabbine sınırsız itaat ve sevgiyle bağlı olan bu peygamber "Halilullah" yani "Allah'ın dostu" olarak nitelendirilmiştir. O'nun hayatında örnek alacağımız pek çok güzel özellik vardır.

**Yukarıda hakkında bilgi verilen örnek Peygamber kimdir?**

- A) Hz. İsmail
- B) Hz. İbrahim
- C) Hz. Musa
- D) Hz. İsa

19)

I- Abdesti bozan şeyler teyemmümü de bozar.

II- Cenaze namazı ayakta kılınır, rükû ve secdesi yoktur.

III- Teravîh namazının kılınması farzdır.

IV- Cenaze namazını kılmak sünnettir.

V- Kunut duaları teravîh namazında kılınır.

VI- Akşam namazının farzı üçtür.

VII- Cemaatle namaz sadece camide kılınabilir.

**Yukarıda verilen bilgilerden kaç yanlış bilgi içermektedir?**

A)2      B)3      C)4      D)5

**20)**“Biz seni bütün insanlığa, ancak bir müjdecî ve uyarıcı olman için gönderdik. Fakat insanların çoğu, bu gerçeği anlamazlar.”(Sebe suresi, 28. Ayet)

“...Ancak O, Allah'ın elçisi ve peygamberlerin sonuncusudur. Allah her şeyi bilendir.” (Ahzab suresi, 40.ayet)

“De ki: "Eğer Allah'ı seviyorsanız bana uyun ki Allah da sizi sevsin ve günahlarınızı bağışlasın. Allah çok bağışlayıcı, çok merhamet edicidir." (Al-i İmran suresi, 31. ayet)

“Size içinizden, sizden öyle bir Peygamber gelmiştir ki bir sıkıntıya düşmeniz pek ağır gelir ona, pek düşkündür size, şefkat ve rahmetle doludur.” (Tevbe suresi,128. Ayet)

“Biz seni, ancak alemlere rahmet olarak gönderdik.”(Enbiya suresi, 107. ayet)

“Şüphesiz ki sen, yüce bir ahlâka/yaratılışa sahipsin.”(Kalem suresi, 4.ayet)

**Yukarıda Kur'an- Kerim ayetleriyle hakkında bilgi verilen ve insanlara güzel bir örnek olarak sunulan Peygamber kimdir?**

A) Hz. Muhammed      B) Hz. İbrahim  
C) Hz. Âdem      D) Hz. İsa



1) A cheetah is ..... than a lion, but it is not stronger ..... a lion.

- A) faster / with      B) fast / and  
 C) taler / then      D) faster / than



2) What does Selin do after school?

- A) has a rest  
 B) has a snack  
 C) goes online  
 D) plays soccer

3) Aylin: Does your brother like doing origami?

Kemal: .....

**Choose the best option.**

- A) Yes, he likes  
 B) Yes, he does  
 C) Yes, he is  
 D) No, he isn't

4) Tahsin ..... tidies his room. He is a lazy boy.

**Choose the best option.**

- A) always      B) usually  
 C) never      D) often

5) Ayşe: ..... do you always play computer games after school?

Kerem: Because i love playing computer games.

- A) When      B) How  
 C) What      D) Why

6) I have chess course at ten past twelve.

**Which one is the time written above?**

- A) 12.10      B) 10.30  
 C) 01.00      D) 17.55

7) It's the day before weekend.

**Which one is true?**

- A) Monday      B) Sunday  
 C) Friday      D) Thursday



8) I always order some ..... salad at the restaurant. I like apples, oranges and bananas.

- A) fruit                      B) cucumber  
C) muffin                     D) vegetable

9) Kate: .....

Sally: Usually cheese, eggs and some salami.

- A) What do you do at school?  
B) What do you have for breakfast?  
C) When do you have lunch?  
D) How often do you go out?

10) Kids like eating ..... food but it is not healthy.

- A) healthy  
B) delicious  
C) junk  
D) nutritious

11) Hi. I am Seda. We have a big breakfast with my family every morning. I prefer cheese, tomatoes, olives but i enjoy some cereal with milk most.

**What is Seda's favorite for breakfast?**

- A) some bread  
B) cereal with milk  
C) tomatoes and olives  
D) Coffee

12) Choose the odd one.

- A) School                      B) Dinner  
C) Lunch                      D) Breakfast

13) Alice: Can i have a piece of cake?

Andy: ..... We do not have any cake.

- A) Sure  
B) Absolutely  
C) Of course  
D) Sorry

14)

**Where is Susan?**

- A) At the bakery
- B) At the barber
- C) At the Library
- D) At the museum

**15) Which one is false?**

- A) good – better
- B) large – larger
- C) short – shorter
- D) bad – badder

16)

**The kitten is ..... the puppies.**

- A) next to
- B) between
- C) in
- D) in front of

**17) I feel ..... on rainy days.**

- A) energetic
- B) happy
- C) sad
- D) nice

18) ..... is more crowded than .....

- A) Siirt / Ankara
- B) İstanbul / Samsun
- C) Ankara / İstanbul
- D) Batman / Diyarbakır

19) Jack:.....?

Helen: It is hot and sunny.

- A) What is the temperature?
- B) What is the date today?
- C) What is your name?
- D) What is the weather like today?

20) You should drive very carefully in a ..... weather because it is difficult to see the road.

- A) foggy
- B) cloudy
- C) windy
- D) sunny

## TÜRKÇE

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

## MATEMATİK

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

## FEN BİLİMLERİ

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

## SOSYAL BİLGİLER

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

DİN KÜLTÜRÜ VE  
AHLAK BİLGİSİ

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

## İNGİLİZCE

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

# EMEĞİ GEÇEN ÖĞRETMENLERİMİZ

## SIIRT MİLLİ EĞİTİM AR-GE BİRİMİ

MURAT EKİNCİ

**Koordinatör Okul Müdürü**

KÜBRA SARAN

**Bilişim Teknolojileri Öğretmeni**

SERVET EFE  
**Türkçe Öğretmeni**

MAHMUT EKİNCİ  
ABDULLAH ESMER  
YONCA TAN  
**Fen Bilimleri Öğretmenleri**

İDRİS AKDEMİR  
**Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi  
Öğretmeni**

NİMET BARTIK  
MERAL TANRIÖVER  
FATMA ORAL  
MEHMET FATİH ÇELAPKOLU  
MUSTAFA KORKUT  
**Matematik Öğretmeni**

HÜSEYİN AYDIN  
ŞÜKRÜ ÖZER  
**Sosyal Bilgiler Öğretmeni**

SONER GÜMÜŞ  
**İngilizce Öğretmeni**