

Adı:  
Soyadı:



## TÜRKÇE - MATEMATİK Tema Değerlendirme



Tarih  
...../...../2019

1-----

Hikâye bu ya. Hoca, eşeğiyle Akşehir sokaklarında düdük satmaya başlamış.

Düdüğü çok seven çocuklar, kapış kapış düdük almış.

Birgün pinti bir komşusu:

– Hoca, demiş. Şu düdüklerinden bir tane ödünç ver de bizim çocuk hevesini geçirsin.

Hoca yarım ağızla cevap vermiş:

– Parayı veren düdüğü çalar!

Konusu: .....

Ana düşüncesi: .....

2-----

Hoca'nın pinti komşusu, her gün bir şey istemeye geliyormuş. O gün de ip istemiş. Hoca, içeri gidip biraz beklemiş. Döndüğünde,

– Kusura bakma komşum, demiş, ipe un sermişler.

Komşusu şaşırarak,

– İpe un serildiğini yeni duydum, demiş. Hiç öyle şey olur mu?

Hoca ne dese beğenirsiniz:

– Gönül vermeye razı olmayınca, bal gibi serilir!

Konusu: .....

Ana düşüncesi: .....

3-----

Ya ümitsizsiniz,  
Ya da ümit sizsiniz.  
Ya çaresizsiniz,  
Ya da çare sizsiniz.

Behçet NECATİGİL



Bu dizelerde asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Her şeyin insanın kendi elinde olduğu
- B) Ümitsiz insanların başarısız olacağı
- C) Çaresizliğin çok kötü bir durum olduğu
- D) Her zaman ümitli olmamız gerektiği

4-----

Bir güneşin bir zamanlar, ay kadar kaldığı dün  
Dün bir aydın, sislenen boşlukta yıldızın bugün  
Benzin uçmuş bak, ne rüyadır bu akşam gördüğün?  
Ey vatan gözyaşların dinsin, yetiştik çünkü biz.

Bu dördlüğe hâkim olan duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uzay sevgisi
- B) Şaşkınlık
- C) Vatan sevgisi
- D) Üzüntü

5-----

Heves, ne güzel bir kelime. Yazmanın asıl hevesim olduğunu anlamam için senelerin geçmesi gerekti. Okuma yazmayı öğrenir öğrenmez öyküler yazmaya başladım. Ölümü sorguluyordum. Öykülerimde de karakterleri bir şekilde öldürüyordum. Biri kuyuya düşüyordu, diğeri de onun üstüne düşüp ölüyordu. Sessiz ve içe kapanık bir çocuk olduğumdan bunları annemle babama göstermem cesaret istedi. Onlara okuttuğumda önce hafif bir tebessüm ettiler. Sonrasında bu durum kahkahaya dönüştü. Ölen ölene. Şimdi düşününce benim de gülesim geliyor ama yedi yaş için zor bir durum olsa gerek. Ağlamaya başladım ve onlara, yazmaya küstüm. Özur dilediler ama nafile.

Bu parçanın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir yazarın en çok üzen durumları
- B) Yazarın, yazmaya başladığı ilk zamanlar yaşadıkları
- C) Yazarın anne ve babasına hâlâ kırgın olmasının sebebi
- D) Okumayla yazma hevesinin insana getirdiği yenilikler

6-----

Kitap fuarından eve dönüyorum. Çantam, eskisi gibi tıka basa kitapla dolu değil. Yalnızca üç kitap var. Beynimde "fuar" kelimesi topaç gibi dönmeye başlıyor. Fuar kelimesinin yerine başka bir sözcük kullanılmaz mı? Panayır, pazar, sergi... Hiçbiri hoşuma gitmiyor. Kitabın bir pazar malı olması canımı sıkıyor.

Bu metnin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitap satışı yapan yerlerin sayısının artması gerekmektedir.
- B) "Fuar" kelimesinin yerine başka bir sözcük bulunmalıdır.
- C) Eskisi kadar çok kitap alamamak büyük bir üzüntü kaynağıdır.
- D) Kitaplar, pazar malı şeklinde satılamayacak kadar değerlidir.

7-----

Hiçbir dolunay gecesi, Sankaramanlı bu kadar aydınlık olmamıştı. Nal sesleriyle uyanan köylüler, hafifçe araladıkları perdenin arasından, meydanda duran atlıya bakıyorlardı. Kocaman şapkası nedeniyle yüzü görünmeyen atının kıyafetleri, oralarinkine benzemiyordu. Üzerinde gövdesini saran, pelerine benzer bir giysi vardı. Çizmesi üzerindeki metal, atın her hareketinde parlıyordu. Yabancı, huzursuz duran atını kontrol etmekte zorlanıyordu.

Bu parçaya getirilebilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Köylülerin Korkusu
- B) Huzursuz At
- C) Dolunay Gecesi
- D) Gizemli Yabancı

8-----

Üniversiteden nihayet mezun olmaya çalışan 62 yaşındaki babam, tuhaf bir biçimde, dönüp dolaşarak benim İngilizce sınıfıma kaydolmuştu. Ben ona karşı diğerlerine olduğumdan belki birazcık daha sert davranıyordum. Ben çocukken o da bana karşı diğer çocuklara olduğundan daha sert değil miydi? Ben de ona hak ettiği düşük notu verdim. Onun bana yıllar boyunca hissettirdiği gibi.



Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir öğrencinin İngilizce dersindeki başarısızlık kabusu
- B) Bir çocuğun, babasının başarısını kıskanması ve ona düşük not vermesi
- C) Eskiden çocuğunun öğretmeni olan bir babanın şimdi çocuğunun öğrencisi olması
- D) Öğretmen babanın, çocuğuna her zaman hak ettiği düşük not vermesi

9-----

.Pikniğe giden öğrenciler...

Bu cümle hangisiyle tamamlanırsa öznel bir cümle oluşur?

- A) ormanda yürüyüşe çıktılar.
- B) öğleye kadar saklambaç oynadılar.
- C) çok güzel bir gün geçirdiler.
- D) saat 19.00'a doğru döndüler.

10-----

"Bu şehri çok seviyorum ..... bu şehirden gitmek istiyorum." cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi anlam akışına uygun olmaz?

- A) ama
- B) fakat
- C) ancak
- D) ve

11-----

$$(4^2 + 2^3) \div 2^2$$

Yukarıda verilen işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

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

12-----

Bir bakkal 180 ₺'ye aldığı 60 kg şekeri 2 kilogramlık paketler halinde satacaktır.

Bir paket şekeri 8 ₺'ye sattığına göre, şeker satışından elde edeceği toplam kâr kaç ₺'dir?

- A) 45 B) 60 C) 75 D) 90

13-----

Bir miktar para 15 kişiye eşit olarak dağıtıldığında kişi başına 24 ₺ düşmektedir.

Aynı para kaç kişiye dağıtıldığında kişi başına düşen miktar 4 ₺ azalır?

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 20

14-----

Kemal yeni aldığı romanın birinci gün 30 sayfasını, diğer günlerde ise bir önceki günden 3 sayfa eksik okuyarak 5 günde bitirmiştir.

Buna göre Kemal'in romanının tamamı kaç sayfadır?

- A) 111 B) 114 C) 117 D) 120

15-----

Toplamı 80 olan iki sayıdan büyük olanı küçük olanın 4 katından 5 eksiktir.

Buna göre bu sayılardan büyük olanı kaçtır?

- A) 17 B) 27 C) 53 D) 63

16-----

0 3 5 2 8

Yukarıda verilen rakamlar birer kez kullanılarak yazılabilecek beş basamaklı en büyük çift doğal sayı ile, beş basamaklı en küçük tek doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 105701 B) 105703  
C) 105705 D) 105712

16-----

Bir hesap makinesinin 2 tuşu bozuk olduğu için basmamaktadır.

Buna göre bu hesap makinesinde  $12 \times 35$  işleminin sonucunu bulmak için aşağıdaki tuşlamalardan hangisi yapılamaz?

- A)  $(15 - 3) \times (30 + 5)$  B)  $(15 - 3) \times 35$   
C)  $(3 \times 4) \times (5 \times 7)$  D)  $(22 - 10) \times 35$

17-----

Bir oyuncak firmasında haftalık oyuncak üretim sayılarıyla ilgili bilgiler aşağıda verilmiştir.

- ✓ Pazartesi günü 1250 oyuncak üretilmiştir.
- ✓ Diğer hafta içi günlerde bir önceki günden 275 daha fazla oyuncak üretilmiştir.
- ✓ Cumartesi günü çarşamba gününden 110 tane daha az oyuncak üretilmiştir.





Pazar günü tatil olan bu firmada iki hafta sonunda üretilen toplam oyuncak sayısı kaçtır?

- A) 21380 B) 21390 C) 21410 D) 21420

18-----

$$\frac{1}{4}$$

Verilen kesrin sayı doğrusunda gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

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

19-----

$$\frac{1}{5} > \bullet$$

Yukarıdaki karşılaştırmaya göre  $\bullet$  yerine yazılabilecek en büyük birim kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{1}{3}$  B)  $\frac{1}{4}$  C)  $\frac{1}{6}$  D)  $\frac{1}{7}$

20-----

$$5 \frac{2}{3} = \frac{a}{b}$$

Yukarıda verilen eşitliğe göre  $a+b$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 17 B) 18 C) 19 D) 20

21-----

Aşağıdaki doğal sayılardan hangisi  $\frac{19}{5}$  kesrinden büyük,  $\frac{41}{7}$  kesrinden küçüktür?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

22-----




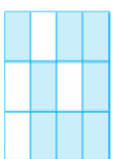


Sayı doğrusunda gösterilen kesre aşağıda verilen kesirlerden hangisi denktir?

- A)  $\frac{32}{15}$  B)  $\frac{24}{9}$  C)  $\frac{10}{6}$  D)  $\frac{16}{5}$

23-----

Aşağıdaki şekillerin hangisinde boyalı kısma karşılık gelen kesir  $\frac{2}{3}$  kesrine denktir?

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

24-----

Aşağıdakilerden hangisi  $\frac{3}{7}$  kesrinin 2 ile genişletilmiş halidir?

- A)  $\frac{5}{9}$  B)  $\frac{3}{14}$  C)  $\frac{6}{7}$  D)  $\frac{6}{14}$