

Adı:
Soyadı:



TÜRKÇE-MATEMATİK
Tema Değerlendirme



Tarih
...../...../2020

1



1. Gücüm, param oldu; yalnız kalmadım hiç.
2. "İster misiniz?" dedim, hemen geldiler.
3. "Verir misiniz?" dedim, hemen uzaklaştılar.
4. Yıllarca gerçek dost aradım durmadan.

Yukarıdaki cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulursa sıralama nasıl olur?

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

2

Vatan sevgisi, sevgilerin en yücesidir. Çocuğa bu sevgi anne kucağında dayken ailede verilmeye başlanmalı, okul eğitimiyle zenginleştirilerek ve pekiştirilerek geliştirilmelidir. Çünkü vatan, onu seven insanlarla ileriye, daha ileriye gidecektir.



Yukarıdaki parçanın konusu, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) İnsana hizmet
B) Çocuk sevgisi
C) Vatan sevgisi
D) Eğitim

3

Yukarıdaki parçadan, aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) En kutsal sevgi, vatan sevgisidir.
B) Vatan sevgisi, daha sonra da kazanılabilir.
C) Vatan, ancak onu sevenlerle gelişir.
D) Vatan sevgisi, daha küçükken aşılmalıdır.

4

"Kıvrırmak" sözcüğü, aşağıdaki cümlelerin hangisinde "öğrenmek, anlamak, halletmek" anlamında kullanılmıştır?

- A) Okuduğu yeri unutmamak için sayfanın kenarını kıvrırdı.
B) Yeni bir tarz yaratmak istiyorsan saçlarını kıvrırmak gerekir.
C) Aldığım hediye için beğenmeyip burun kıvrırdı.
D) Bu işi de kıvrırmayı başardın en sonunda.

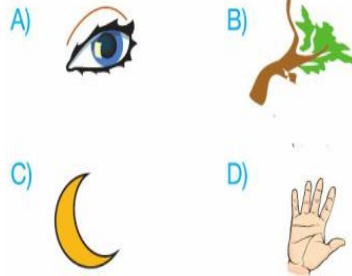
5

"Kara" sözcüğü, aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Kara gözlü bir çocuktu.
B) Kara parçasına ulaştık.
C) Rüzgâr, karadan denize doğru esiyordu.
D) Yeryüzündeki sular, karalardan daha fazla yer kaplar.

6

Aşağıdaki görsellerden, hangisinin karşılığının, eş seslisi yoktur?



7

"Bu yemeği, annem bana yaptı." cümlesindeki boşluğa, aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) genel olarak B) tamamen
C) birkaçı D) özel olarak

8



O, tilki gibi kurnaz bir çocuktu.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün cümleye kattığı anlam, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) sebep B) övme
C) eleştirme D) benzerlik

9

Aşağıdakilerden hangisi öznel bir yargıyı ifade eder?

- A) Kitaplar, insana bilgi veren kaynaklardır.
B) Ansiklopediler de bir çeşit kitaptır.
C) En güzel kitaplar, tarihi kitaplardır.
D) Kitapların konulduğu, insanların hizmetine sunulduğu yerlere kütüphane denir.

10

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, "gerçekleşmemiş bir beklenti" söz konusudur?

- A) Ne güzel bir bahar yaşadık.
B) Sizinle gelmesine çok sevindim.
C) Bu sene sınavı kazanacağımı umuyordum.
D) Ankara'ya gelirim hemen iş bulurum sanmıştım.

11

"Birini kendisine küstürecek derecede üzmemek" anlamına gelen deyim, aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

- A) Kalbini açmak B) Kalp kazanmak
C) Gönül almak D) Kalbini kırmak

12

Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi, aldığı ekten dolayı yeni bir anlam kazanmamıştır?

- A) İnsanlık, hiçbir zaman geriye gitmemeli.
B) Yazlık evimizde tamirat yapılıyor.
C) Bu davayı kazan, gerisini merat etme.
D) Arkadaşlık, kutsal bir duygudur.

13

Aşağıdaki cümlelerde yer alan altı çizili sözcüklerden hangisinin yazımı, doğrudur?

- A) Arkadaşlarım bana büyük bir süpriz hazırlamış.
B) Boksörümüz, unvan maçı için ter dökecekti.
C) Amcamın oğlu, makina mühendisiydi.
D) Topladığımız elmaların çok eski bir tadı vardı.

14-----

"İki yüz elli bin yirmi yedi" sayısının rakamlarla yazılışı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 252 007 B) 250 720
C) 250 207 D) 250 027

15-----

$47\Delta 248 < 476 248$ karşılaştırmasında " Δ " ile belirtilen yere gelebilecek rakamların toplamı kaçtır?

- A) 15 B) 14 C) 13 D) 12

16-----

465 275 sayısında tekrar eden rakamların basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 50005 B) 505
C) 5005 D) 55

17-----

Aşağıdaki seçeneklerdeki doğal sayılar er yakın oldukları onluklara yuvarlatılarak verilmiştir.

Hangi doğal sayının en yakın olduğu onluğa yuvarlatılmış şekli yanlıştır?

- A) $\begin{array}{|c|} \hline 2\ 435 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 2\ 440 \\ \hline \end{array}$
B) $\begin{array}{|c|} \hline 1\ 075 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 1\ 070 \\ \hline \end{array}$
C) $\begin{array}{|c|} \hline 3\ 186 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 3\ 190 \\ \hline \end{array}$
D) $\begin{array}{|c|} \hline 7\ 152 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 7\ 150 \\ \hline \end{array}$

18-----

Yandaki toplama işleminde toplam kaçtır?

$$\begin{array}{r} 2786 \\ 3598 \\ + 747 \\ \hline \end{array}$$

- A) 7031
B) 7131
C) 7262
D) 7291

19-----

Yandaki toplama işlemine göre, $\Delta + \square + \star$ işleminin sonucu kaçtır?

$$\begin{array}{r} 2\ \Delta\ 4\ \square \\ + 17\ \star\ 5 \\ \hline 4\ 4\ 4\ 3 \end{array}$$

- A) 25 B) 23 C) 21 D) 19

20-----

$$\begin{array}{r} \star - 24 = 48 \\ \star - \Delta = 36 \\ \Delta - 16 = \square \end{array}$$

İşlemlerine göre " \square " ile belirtilen sayı kaçtır?

- A) 16 B) 18 C) 20 D) 22

21-----

$$\begin{array}{r} \bullet\bullet\bullet \\ - \bullet\bullet\bullet \\ \hline 3\ 9\ 4 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde eksilen 25 artar, çıkan 25 azalırsa yeni fark kaç olur?

- A) 414 B) 419 C) 444 D) 454

22-----

Hakan, ilk gün 25 sayfa okuduğu romanını, her gün bir önceki günden 7 sayfa fazla okuyarak 5 günde bitiriyor.

Hakan'ın okuduğu roman kaç sayfadır?

- A) 195 B) 197 C) 200 D) 205

23-----

X	12	16	18
25		A	
11	C		
9		15	B



Cemil

Cemil, yukarıdaki kutucukları çarpma işlemi yaparak dolduruyor.

Buna göre, $A + B + C$ kaçtır?

- A) 748 B) 724 C) 700 D) 694

24-----

Bir iş yerinde çalışan ustaların gündelikleri 75 TL, çırakların gündelikleri ise 35 TL'dir.

Bu iş yerinde 9 usta ve 15 çırak çalıştığına göre, usta ve çırakların günlük ücretleri toplamı kaç TL'dir?

- A) 1 400 B) 1 300 C) 1 200 D) 1 100

25-----

Aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisi doğru yapılmıştır?

A) $\begin{array}{r} 903\ 3 \\ - 9\ 31 \\ \hline 003 \\ - 3 \\ \hline 000 \end{array}$

B) $\begin{array}{r} 476\ 3 \\ - 3\ 158 \\ \hline 17 \\ - 15 \\ \hline 026 \\ - 24 \\ \hline 002 \end{array}$

C) $\begin{array}{r} 505\ 5 \\ - 5\ 11 \\ \hline 005 \\ - 5 \\ \hline 000 \end{array}$

D) $\begin{array}{r} 644\ 8 \\ - 64\ 8 \\ \hline 004 \end{array}$

26-----

Bir bölme işleminde bölen 45, bölüm 16' dir. Kalanın en büyük değerine göre, bölünen sayı kaç olur?

- A) 764 B) 736 C) 728 D) 720

27-----



Yukarıdaki şekilde boyalı kısımları gösteren kesir, aşağıdakilerden hangisidir?

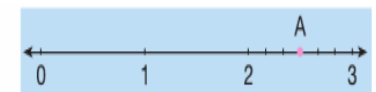
- A) $\frac{5}{4}$ B) $\frac{7}{13}$ C) $\frac{7}{14}$ D) $\frac{8}{14}$

28-----

$\frac{\Delta}{13}$ kesrinin en büyük basit kesir olabilmesi için " Δ " kaç olmalıdır?

- A) 12 B) 111 C) 10 D) 9

29-----



Yukarıdaki sayı doğrusunda A ile belirtilen kesir, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2\frac{3}{5}$ B) $2\frac{1}{6}$
C) $2\frac{2}{6}$ D) $2\frac{3}{6}$

30-----

Kumbaramdaki paranın yansının $\frac{1}{5}$ ' i 13 TL'dir.

Buna göre, kumbaramdaki paranın tamamı kaç TL'dir?

- A) 100 B) 120 C) 130 D) 140