

Adı:  
Soyadı:



**TÜRKÇE-MATEMATİK**  
4/F Çalışma Kâğıdı



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

**Metnin Konusu**

1 İnsan nüfusunun artışı ile paralel olarak artan kâğıt tüketimi için daha çok kâğıt üretmek gerekir. Kâğıdın ana maddesi olan selüloz, ağaçtan elde edilir. Daha çok kâğıt üretmek ise daha çok ağaç kesmek anlamına gelir. Eğer kullandığımız kitap, defter, gazete ya da dergileri yani kâğıt atıklarını ayrı bir yerde biriktirirsek doğal dengeye az zarar vermiş oluruz. Buna geri dönüşüm adı verilir. Geri dönüşümün doğanın ve çevrenin korunmasına büyük katkıları vardır.

- Nüfus artışı
- Kâğıt tüketimi
- Geri dönüşümün önemi
- Ormanların yok oluşu

2 Türkiye, doğal ve tarihsel zenginlik ile turizm açısından eşsiz bir hazinedir. Bir bölgeden öteki bölgeye ya da bir şehirden öteki şehre gidildiğinde değişen doğa güzellikleri Türkiye'yi ayrıcalıklı kılmaktadır. Bu güzellikler, turistlerin her mevsim dikkatini çekmektedir. Ayrıca dünyanın hemen hiçbir ülkesi, böylesine zengin bir tarihsel mirasa sahip değildir. En eski uygarlıkların izlerine, ülkemiz topraklarında rastlamak mümkündür.

- Eski uygarlıklar
- Türkiye'nin doğal ve tarihi zenginlikleri
- Bölgelerin güzellikleri
- Turizmin Türkiye'ye katkısı

**Aşağıdaki ana duygularla şiirleri eşleştirelim.**

a. Bilgi, görgü hep sende  
Medeniyet sayesinde  
İşte yetiştim ben de  
Benim güzel kitabım

İ.Hakkı Talas

b. Kiminin halkaları, kiminin benekleri var  
Küçük bir gaga, rengârenk kanatlar  
Şimdi sonsuz özgürlüğe kanat çıkarpar  
Kimi büyük, kimi küçük kuşlar

c. Kol kola vermiş dallar  
Bize meyveler sunar  
Selvi, çınar ya da nar  
Bize çeşit çeşit faydası var

1. Ağaç Sevgisi

2. Kuş Sevgisi

3. Kitap Sevgisi

1.

2.

3.

**Mini Test**

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazımı yanlış bir sözcük vardır?

- A. İzmir veya Ankara'ya gideceğiz.  
B. Bu işi az çok biliyorum.  
C. Bir şeye ihtiyacın var mı?  
D. Her şey çok güzel olacak.

Maçın 1. periyodu 5 dakika sonra başlayacak.

Yukarıda altı çizili sözcüğün cümledeki anlamı hangisidir?

- A. ilk yarı B. devir  
C. devre D. kısım

Aşağıdaki yabancı sözlükler Türkçe karşılıklarıyla eşleştirilmiştir.

Bu eşleştirmelerden hangisi yanlış yazılmıştır?

- A. cevap - yanıt B. cihaz - aygıt  
C. defans - hücum D. dubleks - iki katlı

Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi Türkçe değildir?

- A. Bu işte bir karışıklık var.  
B. İletişim araçları hızla geliyor.  
C. Bilgisayarla bağlantı kurduk.  
D. Anneme mesaj attım.

Furkan, her zaman ödevlerini özenle yapar.

Yukarıdaki cümlede hangi sorunun yanıtı yoktur?

- A. Kim? B. Neyi?  
C. Nasıl? D. Nerede?

## Verilmeyen Toplananı Bulma

Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r} 1525 \\ + \square \\ \hline 1534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2818 \\ + \square \\ \hline 2986 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3716 \\ + \square \\ \hline 3956 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 52 \\ \hline 2683 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 646 \\ \hline 4957 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 1524 \\ + \square \\ \hline 2816 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4525 \\ + \square \\ \hline 7016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 1814 \\ \hline 3065 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3354 \\ + \square \\ \hline 5262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + 2597 \\ \hline 5985 \end{array}$$

## Basamaklarında Verilmeyen Rakamı Bulma

Aşağıdaki toplama işlemlerinin belirtilen basamaklarında verilmeyen rakamları bulunuz.

$$\begin{array}{r} 278\triangle \\ + 2\star 16 \\ \hline 5500 \end{array}$$

$\triangle = 4$   
 $\star = 7$

$$\begin{array}{r} 2\triangle 7\star \\ + 1672 \\ \hline \square 547 \end{array}$$

$\triangle = \square$   
 $\star = \square$   
 $\square = \square$

$$\begin{array}{r} \triangle 965 \\ + 17\star 7 \\ \hline 4\square 22 \end{array}$$

$\triangle = \square$   
 $\star = \square$   
 $\square = \square$

$$\begin{array}{r} 66\triangle \\ + 4\star 2 \\ + 317 \\ \hline 1\square 64 \end{array}$$

$\triangle = \square$   
 $\star = \square$   
 $\square = \square$

$$\begin{array}{r} 8\triangle 4 \\ + 29\star \\ + 967 \\ \hline \square 079 \end{array}$$

$\triangle = \square$   
 $\star = \square$   
 $\square = \square$

$$\begin{array}{r} 65\triangle \\ + 4\star 5 \\ + 316 \\ \hline 1\square 73 \end{array}$$

$\triangle = \square$   
 $\star = \square$   
 $\square = \square$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen çıkanları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r} 7613 \\ - \square \\ \hline 5117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4204 \\ - \square \\ \hline 2282 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6754 \\ - \square \\ \hline 4766 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8613 \\ - \square \\ \hline 3947 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3154 \\ - \square \\ \hline 1616 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 7760 \\ - \square \\ \hline 2174 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6017 \\ - \square \\ \hline 3923 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5405 \\ - \square \\ \hline 2646 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6142 \\ - \square \\ \hline 3507 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5092 \\ - \square \\ \hline 2609 \end{array}$$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksilenleri bulup eşleştiriniz.

$$\begin{array}{r} 5585 \\ - 3828 \\ \hline 1757 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 2013 \\ \hline 4313 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 5923 \\ \hline 1770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 4819 \\ \hline 3847 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 3362 \\ \hline 3476 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 2185 \\ \hline 5794 \end{array}$$

$\square = 6838$     $\square = 7979$     $\square = 6326$     $\square = 5585$     $\square = 8666$     $\square = 7693$

## Problemler

$$1165 < \square < 1218$$

Yukarıdaki sıralamada  $\square$  yerine yazılabilecek en büyük ve en küçük sayıların toplamı kaçtır?

Yandaki toplama işleminde her harf bir rakamı göstermektedir. Buna göre  $A + B + C$  kaçtır?

$$\begin{array}{r} A24 \\ + BCB \\ \hline 861 \end{array}$$

Üç basamaklı en büyük doğal sayı ile dört basamaklı en küçük doğal sayıların toplamı kaçtır?

$$2816 + 1524 > \star + 2520$$

Yukarıdaki sıralamada  $\star$  yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

### Bir Soru

Yandaki toplama işlemine göre  $A + B + C$  kaçtır?

$$\begin{array}{r} ABC \\ ABC \\ + ABC \\ \hline 642 \end{array}$$

- A. 6      B. 7  
C. 8      D. 9