

Adı:
Soyadı:

TÜRKÇE ÇALIŞMA KAĞIDI



Tarih
...../...../2018



Öğretmenim dedi bana:
"Kitaplar da güzeldir,
Çocuk kadar, Güneş kadar..."
Okuyunca kitapları,
Bitermiş ağlamalar.

Bekir KOÇAK

1, 2 ve 3. soruları yukarıdaki
şiire göre cevaplayınız.

1. Yukarıdaki şiirin konusu aşağıdakilerden hangisidir?
A) öğretmen B) çocuk
C) kitap
2. Şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?
A) Güneş güzeldir.
B) Kitap okumalıyız.
C) Çocuklar güzeldir.
3. Şair, kitabı nelere benzetmektedir?
A) çocuğa ve Güneş'e
B) Ay'a ve yıldız
C) anne ve babaya

Doğru mu Yanlış mı ?

Aşağıda verilen bilgilerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" harfini koyalım.

- Özel adlara gelen çekim ekleri kısa çizgiyle ayrılır.
- Adları "-ler" ve "-lar" ekleri çoğul yapar.
- Alfabemizin on beşinci sırasında "l" harfi vardır.
- Meyve adları özel addir.
- Özel adların ilk harfi büyük yazılır.
- Ülke adları özel addir.



4. "Ağzı sulanmak" deyiminin açıklaması aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) hoşuna gitmek
B) acı çekmek
C) korkmak

5.  Emek olmadan yemek olmaz.

Oya

Oya'nın söylediği atasözünün anlatmak istediği hangisidir?

- A) uyumak B) çalışmak
C) gezmek

6.

yaparken	alıyorsun
kimden	ödevini
yardım	

Yukarıdaki sözcüklerin anlamlı bir cümle olarak sıralanışı hangisidir?

- A) Yardım alıyorsun kimden ödevini yaparken?
B) Kimden ödevini alıyorsun yardım yaparken?
C) Ödevini yaparken kimden yardım alıyorsun?

7. 
 - ✿ Elimi, yüzümü yıkadım.
 - ◆ Erken kalktım.
 - ★ Kahvaltı yaptım.

Emre

Emre yukarıdaki işlerden hangisini ilk önce yapmıştır?


- A) ✿ B) ◆ C) ★

8. Yandaki trafik levhasının anlamı aşağıdakilerden hangisidir?



- A) Bisiklet giremez.
B) Bisiklet satılır.
C) Bisiklet geçebilir.




9. Hangi öğrencinin görüşü konuşma kurallarına uygun değildir?

- A)  Parmak kaldırmadan da konuşabiliriz.

- B)  Başkasının sözünü kesmemeliyiz.

- C)  Söz verildiğinde konuşmalıyız.

10. Aşağıdaki görsellerden hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A)  B) 
C) 

Aşağıdaki özel adları birer cümlede kullanalım.

Ankara →

Atatürk →

Rize →

Keloğlan →

Kızılay →

Van Gölü →

UYGULAMA

Aşağıdaki sözcükleri uygun olan görsellerle eşleştirelim.



kırk ayna



kurnaz tilki



çalışkan öğrenci



kırmızı top



üç boncuk



inatçı keçi



yeni elbise



kara karga



Aşağıdaki cümleleri uygun kişilerle eşleştirelim.

Ailemle beraber tatile gideceğiz.

Ben

Film izlemeyi çok seviyor.

Sen

Müzik dinlemeyi çok severim.

Ö

Ö kitabı okudun mu?

Biz

Ne zaman gidiyorsunuz?

Siz

EN GÜÇ VE EN KOLAY ŞEY

Köylüler, aralarında tartışıyorlardı. Anlaşma sağlayamayınca Hoca'ya başvurdular.

— Hocam, şu sorunumuza bir çözüm bul. Dünyada en güç şeyle, en kolay şey nedir, diye sordular.

Hoca, derin bir nefes alarak,

— En güç şey, insanın kendini bilmesidir, dedi. En kolay şey ise başkalarına akıl vermesidir.

Kimler aralarında tartışıyorlarmış?

- A) Erkekler
- B) Köylüler
- C) Kadınlar

Hoca'ya göre, dünyanın en güç şeyi neymiş?

- A) İnsanların eşeğe binmesi
- B) İnsanların birbirleriyle tartışması
- C) İnsanın kendini bilmesi

Hoca'ya göre, dünyanın en kolay şeyi neymiş?

- A) Başkalarına akıl vermek
- B) Ders çalışmak
- C) Anne ve babamızı sevmek

Aşağıdakilerden hangisi "vatan" sözcüğünün çağrıştırdığı sözcüklerden biri değildir?

- A) Yurt
- B) Ülke
- C) Kitap

Aşağıdakilerden hangisinde kesme işareti (') doğru kullanılmıştır?

- A) Baklava'cı
- B) İzmir'li
- C) Mersin'de

Adı:
Soyadı:

MATEMATİK
ÇALIŞMA KAĞIDI



Tarih
...../...../2018

Mini Testim

Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Üçgenin üç köşesi vardır.
B) Karenin dört kenarı vardır.
C) Çemberin bir köşesi vardır.

Aşağıdakilerden hangisinin köşe sayısı diğerlerinden azdır?



Yandaki geometrik şekil hangisidir?

- A) Kare
B) Üçgen
C) Dikdörtgen



Yandaki trafik levhası hangi geometrik şekle benzemektedir?

- A) Kare
B) Çember
C) Üçgen



Kenarı ve köşesi yoktur. Yukarıdaki özellik hangi geometrik şekle aittir?

- A) Kare
B) Çember
C) Dikdörtgen

Yandaki ev modeline göre, evin hangi bölümü dikdörtgen şeklindedir?

- A) Kapısı
B) Penceresi
C) Çatısı



2. SINIF MATEMATİK

4. ÜNİTE DEĞERLENDİRME TESTİ

1. Yandaki çarpma işleminin toplama işlemi ile gösterimi hangisidir?

$$4 \times 6 =$$

- A) $6 + 6 + 6 + 6$
B) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$
C) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

2.

1 $4 \times 3 = 12$

2 $2 \times 7 = 9$

3 $5 \times 7 = 35$

Yukarıdaki çarpma işlemlerinden hangileri doğrudur?

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

3.

$$8 \times 2 = \dots\dots$$

Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu ile hangi işlemin sonucu aynıdır?

- A) 4×2 B) 3×8 C) 2×8

4.

Melike, her gün 5 sayfa okuyarak 4 günde hikâye kitabını bitirmiştir. Melike'nin okuduğu hikâye kitabı kaç sayfadır?

- A) 9 B) 20 C) 25

5. Yandaki çarpma işlemlerinde "▲" ve "■" yerine hangi sayılar yazılmaktadır?

$$4 \times 0 = \blacktriangle$$
$$1 \times 7 = \blacksquare$$

- A)
B)
C)

▲	■
0	7
4	7
0	1

6.

Bir kırtasiyeci, içinde 6 tane boya kalemi bulunan kutulardan 5 tane almıştır. Kırtasiyeci, 3 kutu kalemi satmıştır. Kırtasiyecinin geriye kaç boya kalemi kalmıştır?

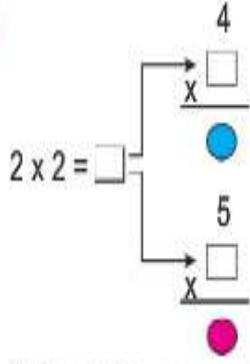
- A) 6 B) 11 C) 12

7.

Bir parkta 8 bank vardır. Her bankta 2 kişi oturduğuna göre, bu parkta kaç kişi vardır?

- A) 14 B) 16 C) 18

8.



Yukarıdaki çarpma işlemlerinde mavi ve pembe kutulara sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

A) 16-20 B) 12-20 C) 16-25

9.

18 boncuktan eşit sayıda boncuk kullanarak 3 kolye yapılmıştır.

Her kolyede kaç boncuk kullanıldığını bulmak için hangi işlem kullanılır?

A) $18 \div 3$ B) 18×3 C) 18×3

10.

Yandaki çıkarma işlemi aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisiyle ifade edilir?

$$\begin{array}{r} 15 - 5 = 10 \\ 10 - 5 = 5 \\ 5 - 5 = 0 \end{array}$$

A) $15 \overline{) 5}$ B) $15 \overline{) 3}$ C) $10 \overline{) 5}$

$$\begin{array}{r} \underline{-15} \ 3 \\ 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{-15} \ 5 \\ 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{-10} \ 2 \\ 00 \end{array}$$

11.

16 şeker, 4 kutuya eşit şekilde paylaştırılırsa, bir kutuda kaç şeker olur?

A) 12 B) 8 C) 4

12.

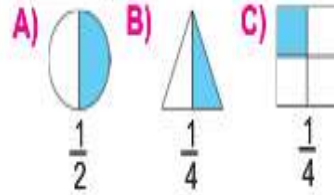
Tabaktaki kekleri 4 çocuk eşit olarak paylaşırsa bir çocuğa kaç kek düşer?



A) 2 B) 3 C) 4

13.

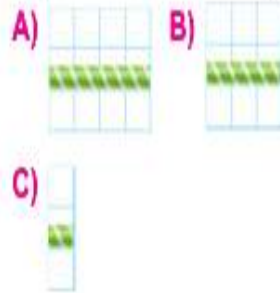
Aşağıdaki modellerden hangisinin kesir ile gösterimi yanlıştır?



14 ve 15. soruları görsele göre yanıtlayınız.

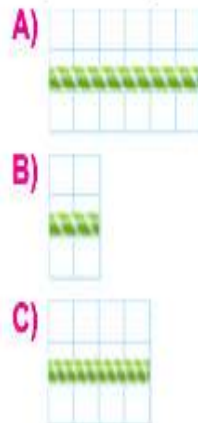
14.

Yarım pipet uzunluğu hangi seçenekte gösterilmiştir?



15.

Kareli kâğıttaki pipetin dörtte biri kadar uzunluğu hangi seçenekte gösterilmiştir?



Yukarıdaki çatalın uzunluğu kaç cm'dir?

A) 9 B) 8 C) 7

Bir bebek doğduğunda 46 cm'dir. Bu bebek bir yaşına geldiğinde boyu 71 cm olmuştur. Bebeğin boyu kaç cm uzamıştır?

A) 35 B) 28 C) 25

Bir satıcı 75 m uzunluğundaki hortumdan ilk gün 12 m, ikinci gün ise 26 m satmıştır. Satıcının geriye kaç m hortumu kalmıştır?

A) 37 B) 38 C) 39

Esmâ'nın çalışma masasının uzunluğu 7 kalem uzunluğundadır. Bir kalem ise 5 ataş uzunluğundadır. Esmâ'nın çalışma masası kaç ataş uzunluğundadır?

A) 30 B) 35 C) 40

Bir perdecî, 12 metrelik tülü, eşit uzunlukta 3 perde olacak şekilde kesmiştir. Perdecinin kestiği perdelerden her biri kaç m uzunluğundadır?

A) 6 B) 5 C) 4