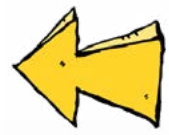


BUGÜN SON



TABLET ÖDÜLLÜ

ÜCRETSİZ

1.SINIF

2.SINIF

3.SINIF

4.SINIF

TÜRKİYE GENELİ



ONLINE DENEME

SON GÜN

6 HAZİRAN

www.FufukDeneme.Com



SONUÇLAR

Deneme Sonuçları : 7 Haziran Saat 13.00'da açıklanacaktır.

Ödül : 1 Kişiye Alcatel Smart Tab7 16gb 7" verilecek. **Kargo Ücretsiz.**

Ödül Kazananı : 9 Haziran Çarşamba Saat 20.00'de
Instagram Adresimde Canlı yayında açıklanacaktır.

Instagram Adresim : @ufukkoca61

Öğretmen Paneli Ekledik !

Ücretsiz öğretmen üyeliği açıp tek tuşla öğrenci ekleyebilirsiniz.

Dijital
Karneleri
Görme



Doğru ve Yanlış
Yaptığı Soruları
Görme



Türkiye-İl-İlçe
Sıralamalarını
Görme



Türkiye net ortala-
malarını ve öğrencinin
netlerini görme



33. Hafta

Konu : Genel Tekrar Etkinlikleri

Ad :

Soyad :

Türkçe

FUFUK Haftalık Çalışma Kitabı

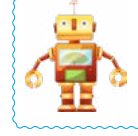
ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen resimlere uygun sıfatlar bulup örnekteki gibi yazınız.



büyük ağaç

yeşil ağaç



ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen sıfatların yanına örnekteki gibi uygun isimler yazınız.



Sıfatlar

İsimler

Sıfatlar

İsimler

eski

kalem

genç

taze

sekiz

mutlu

sıcak

sarı

zeki

güzel

tatlı

kırık

yumuşak

pahalı

kısa



3 Aşağıda verilen cümlelerde boş bırakılan yerlere varlıkların özelliklerini bildiren sözcükleri örnekteki gibi yazalım.

Ali simit yedi
Bahçeye çiçek diktik.
..... kardeş eve girdi.
Ali, oyuncak aldı.
Elif, bisküvi yedi.
..... keçi yere düştü.
Annem elma yedi.
..... çocuk top oynadı.

..... kitap aldı.
Yolda poşet gördüm.
Oya biber yedi.
..... halı odaya sığmadı.
Bugün şapka sattı.
..... ceketini yırtıldı.
Sınıfa adam girdi.
Akşam su içtim.



4 Aşağıda verilen cümlelerde altı çizili sözcük, ismin hangi özelliğini belirtiyorsa uygun kutucuğu örnekteki gibi işaretleyiniz.

Cümleler	Durum	Biçim	Renk	Sayı
----------	-------	-------	------	------

Kardeşim sarı etek aldı.



Bozuk telefon kırıldı.

Her gün 3 yumurta yerim.

Üçgen masanın ayağı kırıldı.

Sokakta zengin adam gördüm.

Babam 2 araba sattı.

Dar sokakta top oynadık.

Çalışkan çocuk sınıfa girdi.

Annem yeşil toka taktı.

5 Aşağıda verilen bilgilere göre bir hikâye yazınız.



Kahramanlar Fufuk	Zaman Okul çıkışı	Yer Park	Olay Fufuk'un arkadaşlarına şakalar yapması.
-----------------------------	--------------------------------	--------------------	---

A large writing area with a blue wavy border and horizontal dotted lines for writing.



6 Aşağıda verilen görsellere uygun masal yazınız.



A large writing area with a blue scalloped border and horizontal dotted lines for text.

33. Hafta

Konu : Çevre Uzunlukları Problemleri

Ad :

Soyad :

Matematik

FUFUK Haftalık Çalışma Kitabı

ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen problemleri çözelim.



Soru 1 : Fufuk, kısa kenarı 20 m olan bahçenin çevresini 2 tur koşunca 200 m yol gitmiş oldu. Buna göre uzun kenar kaç m'dir?

Cevap :

Soru 2 : Bütün kenarları eşit uzunlukta olan üçgenin bir kenarı 20 cm'dir. Bu üçgenin çevresi ile kare yapsak bir kenarı kaç cm olur?

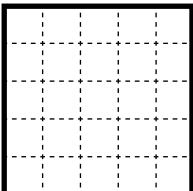
Cevap :

Soru 3 : Uzun kenarı kısa kenarının 4 katı olan balkonun kısa kenarı 2 m olduğuna göre balkonun çevresi kaç m'dir?

Cevap :

Soru 4 : Aşağıda verilen şeklin çevresine çit dikilecektir. Bir işçi her gün 12 m çit diktiğine göre verilen şeklin bir kenarının uzunluğu kaç m'dir?

Cevap :



1 Soru

Uzun kenarı kısa kenarının 2 katı olan bir dikdörtgenin uzun kenarı 30 cm olduğuna göre çevresi kaç cm'dir?

Cevap:

2 Soru

Dikdörtgen bahçenin kısa kenarı uzun kenarından 50 m azdır. Kısa kenar 80 m olduğuna göre çevresi kaç m'dir?

Cevap:

3 Soru

Uzun kenarı kısa kenarının 3 katı olan bir dikdörtgenin çevresi 80 cm olduğuna göre kısa kenarı kaç cm'dir?

Cevap:

4 Soru

Bütün kenarları eşit olan üçgenin çevresi 120 m'dir. Bu üçgenin bir kenarı ile kare yaparsak karenin bir kenarı kaç m olur?

Cevap:

5 Soru

Bir kenarı 20 m olan karenin etrafına 3 tur çit dikildi. Buna göre çitlerin uzunluğu toplam kaç m'dir?

Cevap:

6 Soru

Uzun kenarı kısa kenarından 30 m fazla olan dikdörtgenin uzun kenarı 150 m ise çevresi kaç m'dir?

Cevap:

7 Soru

Her yıl 6 cm uzayan Efe 10 yaşına geldiğinde boyu 130 cm oldu. Buna göre 8 yaşındayken boyu kaç cm'dir?

Cevap:

8 Soru

Ali, fidanı diktikten sonra her ay 5 cm uzadığını gördü. 2 yıl sonra 2 m olan fidan ilk diktiğinde kaç santimetreydi?

Cevap:



FUFUK MANTIK SORUSU



Fufuk yukarıda verilen hayvanların isimlerini iki gruba ayırıp yazdı. Birinci gruba 3 hayvan adı, ikinci gruba üç hayvan adı yazdı. Elif'e ise belirli bir kurala göre iki gruba ayırdığını söyledi. Elif ise bu kuralı incelediğinde Fufuk'un bir yerde yanlış yaptığını gördü.

Yukarıda anlatılanlara ve resimlere göre aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

- ➡ Kedi ile köpek aynı gruptadır.
- ➡ Kurbağa ile karınca aynı gruptadır.

Buna göre hangi hayvanın yerine deveyi yazarsak Fufuk'un yaptığı kurala uygun iki grup olmuş olur?

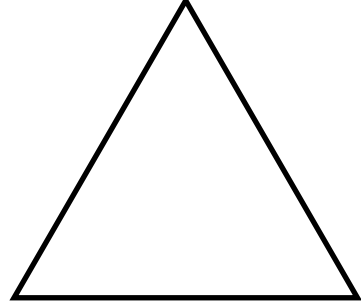
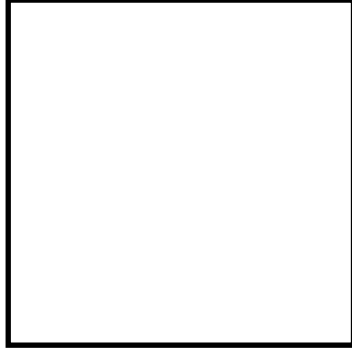
A kanguru

B kaplumbağa

C karınca



FUFUK YENİ NESİL SORU



Doktor, Fufuk'a günde 480 m yürümesini söyledi. Fufuk da evlerinin arka tarafında bulunan kare ve üçgen şeklindeki parkın etrafında yürüyüşe başladı. Fufuk hem kare hem üçgen parkın etrafında 2 tur attınca doktorun söylediği mesafeyi yürümüş oldu.

Yukarıdaki metin ve resim ile ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

- ➔ Üçgenin çevresi ile karenin çevresi aynı uzunluktadır.
- ➔ Üçgenin bütün kenar uzunlukları birbirine eşittir.

Buna göre kare şeklindeki parkın bir kenarının uzunluğu ile üçgen şeklindeki parkın bir kenarının uzunluğu arasındaki fark kaç m'dir?

A 10

B 20

C 30