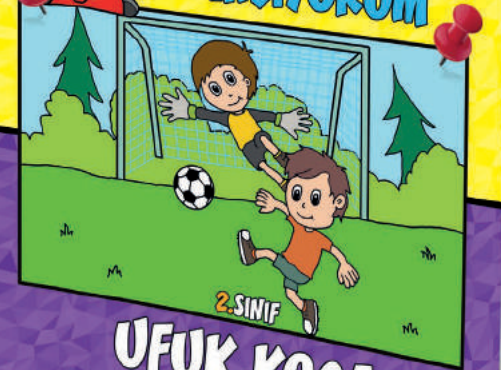


SADECE 8 TL

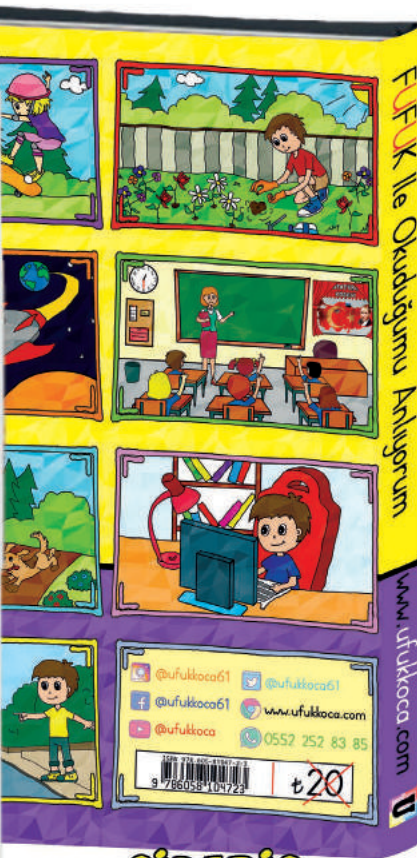
BÜYÜK BOY

# FUFUK İLE OKUDUĞUMU ANLIYORUM



2.SINIF  
UFUK KOCA

www.ufukkoca.com



FUFUK İLE OKUDUĞUMU ANLIYORUM

www.ufukkoca.com

SİPARİŞ

0 552 252 83 85

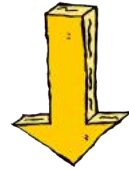
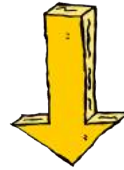
Dolu Dolu

64 SAYFA

METİN İLE İLGİLİ  
5 N 1 K  
DOĞRU YANLIŞ  
TEST  
SORULARI

TOPLAM  
345 soru

EĞLENCELİ  
OKUMA ANLAMA  
ETKİNLİKLERİ



Fiyat : 8 TL

Sipariş Whatsapp :

0 552 252 83 85



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : ... / ... No : .....



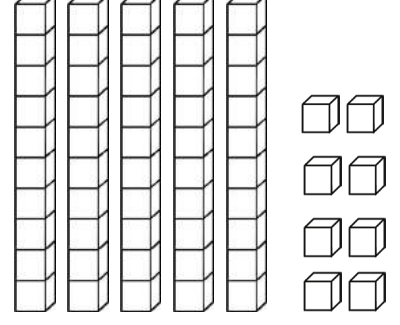
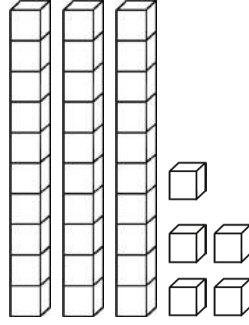
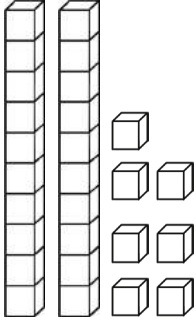
# OKULUNA HOŞ GELDİN

I. Onluk Birlik



ETKİNLİK

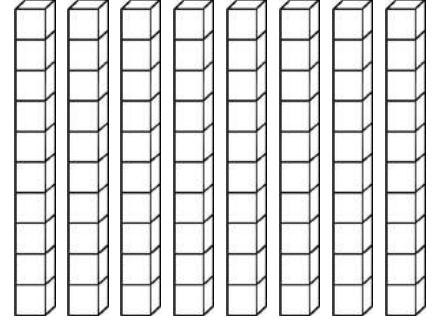
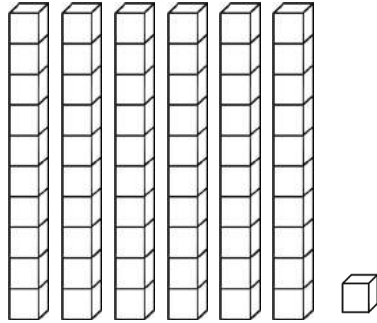
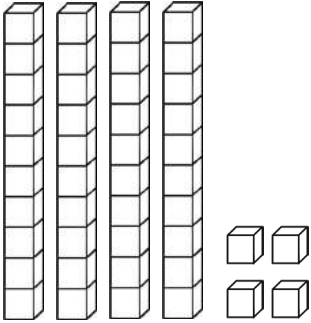
1 Aşağıda verilen modellere göre istenilen bilgileri yazınız.



Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu

Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu

Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu



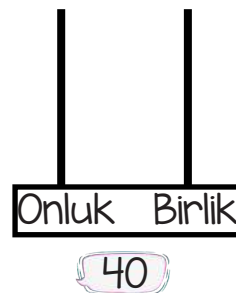
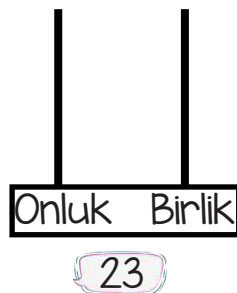
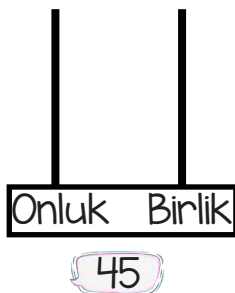
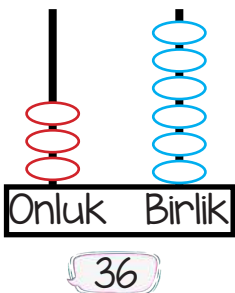
Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu

Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu

Onluk  Birlik  Sayı   
Okunuşu

ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen sayıları abaküs üzerinde boncuk çizerek gösteriniz.



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

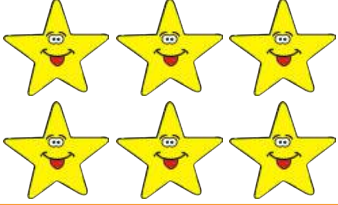
2. Deste ve Düzine



ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen nesnelere üzerinde yazan yönergeye uygun tamamlayınız.

Desteye Tamamla



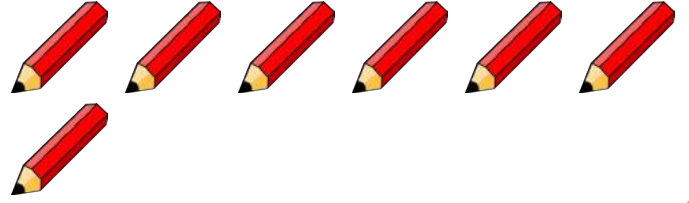
Düzineye Tamamla



Desteye Tamamla



Düzineye Tamamla



ETKİNLİK

2 Aşağıdaki eşitliklere göre boşlukları dolduralım.

1 deste = 10 tanedir.      30 = 3 destedir.      2 onluk = 2 destedir.  
2 deste = .....      70 = .....      3 onluk = .....  
3 deste = .....      20 = .....      4 onluk = .....  
4 deste = .....      90 = .....      5 deste = 5 onluktur.

ETKİNLİK

3 Aşağıdaki eşitliklere göre boşlukları dolduralım.

1 düzine = 12 tanedir.      36 = 3 düzinedir.      2 onluk 4 birlik = 2 düzine  
2 düzine = .....      72 = .....      3 onluk 6 birlik = .....  
3 düzine = .....      84 = .....      5 düzine = 6 onluk 0 birlik  
4 düzine = .....      60 = .....      4 düzine = .....  
5 düzine = .....      48 = .....      6 düzine = .....

Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN



3. Basamak Adı, Basamak Değeri

ETKİNLİK

1 Aşağıdaki sayıların basamak adlarını yazınız.



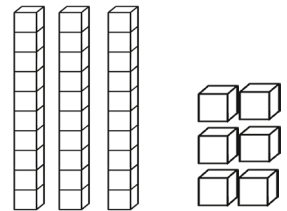
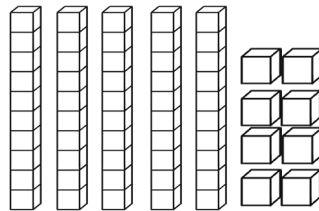
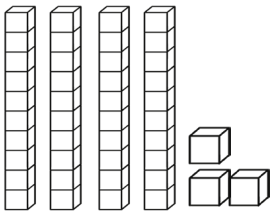
ETKİNLİK

2 Aşağıdaki sayıların basamak değerlerini yazınız.



ETKİNLİK

3 Aşağıda verilen modellere göre tabloyu doldurunuz.



Sayı	
Okunuşu	
Basamak Adı	
Basamak Değeri	
Sayı Değeri	

Sayı	
Okunuşu	
Basamak Adı	
Basamak Değeri	
Sayı Değeri	

Sayı	
Okunuşu	
Basamak Adı	
Basamak Değeri	
Sayı Değeri	

Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

4. Okuyorum Anlıyorum Çiziyorum Boyuyorum



ETKİNLİK

1 Aşağıdaki verilen bilgilere göre resim çizersiniz. Çerçeve içine çizdiğiniz resmi boyayınız.



2 deste elma çiz.

1 düzine ağaç çiz.

3 onluk 2 birlik kadar top çiz.

2 onluk kadar "e" harfini yaz.

En büyük rakam kadar adını yaz.

En küçük iki basamaklı doğal sayı kadar soyadını yaz.

Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : ... / ... No : .....



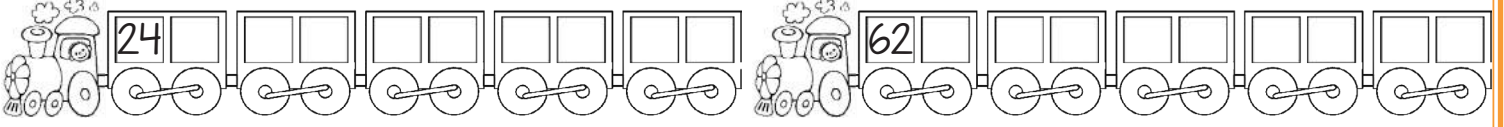
# OKULUNA HOŞ GELDİN



## 5. Ritmik Saymalar

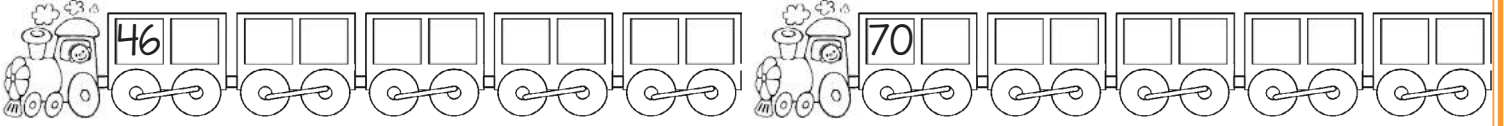
ETKİNLİK

1 Aşağıdaki ritmik saymaları ileriye doğru ikişer sayarak tamamlayınız.



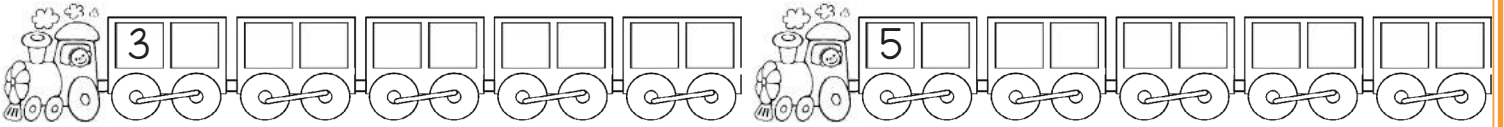
ETKİNLİK

2 Aşağıdaki ritmik saymaları geriye doğru ikişer ikişer sayarak tamamlayınız.



ETKİNLİK

3 Aşağıdaki ritmik saymaları ileriye doğru üçer üçer sayarak tamamlayınız.



ETKİNLİK

4 Aşağıda verilen sayılardan öncesini ve sonrasını üstünde yazan sayı kadar ritmik sayarak tamamlayınız.



www.ufukkoca.com

Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

6. Fark Bulmaca



ETKİNLİK

1

Aşağıda verilen iki resim arasındaki 10 farkı bulunuz.



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

7. Sayı Örüntüsü ve Doğal Sayıları Karşılaştırma



ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen kurala göre sayı örüntüsünü devam ettiriniz.

**Kural :** Sayılar 2 artıyor.

3 - 5 - 7 - ..... - ..... - .....

**Kural :** Sayılar 3 artıyor.

10 - 13 - 16 - ..... - ..... - .....

**Kural :** Sayılar 4 azalıyor.

35 - 31 - 26 - ..... - ..... - .....

**Kural :** Sayılar 5 azalıyor.

45 - 40 - 35 - ..... - ..... - .....

ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen örüntüye göre kuralı yazınız.

**Kural :** .....

36 - 34 - 32 - 30 - 28

**Kural :** .....

9 - 13 - 17 - 21 - 25

**Kural :** .....

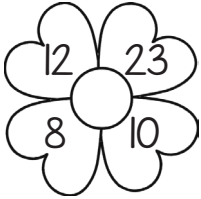
20 - 25 - 30 - 35 - 40

**Kural :** .....

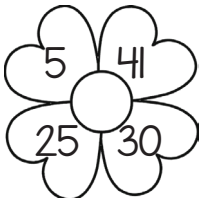
28 - 25 - 22 - 19 - 16

ETKİNLİK

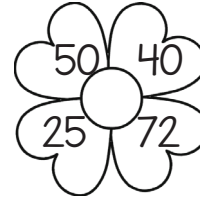
3 Aşağıda çiçeğin yapraklarında verilen sayıları yanda yazan kurala göre sıralama yapınız. Sıralama yaparken işaret kullanınız.



Büyükten küçüğe



Küçükten büyüğe



Büyükten küçüğe



Küçükten büyüğe



www.ufukkoca.com



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



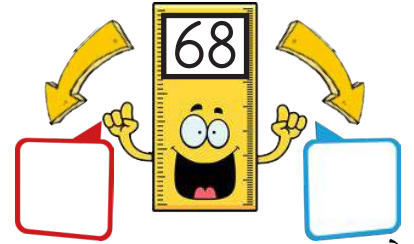
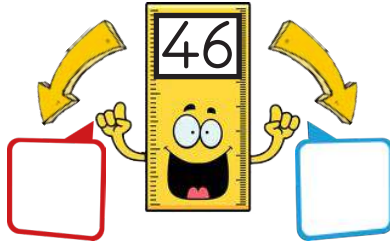
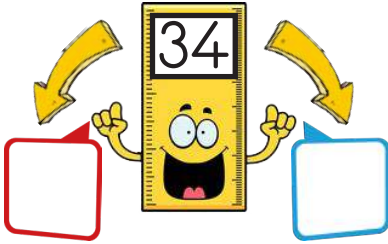
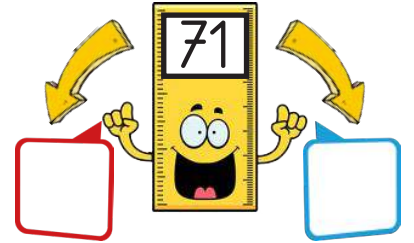
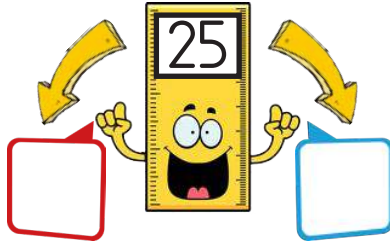
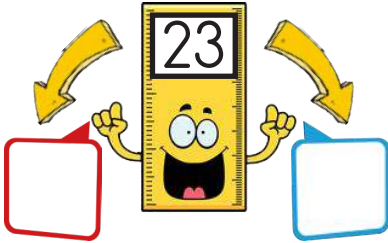
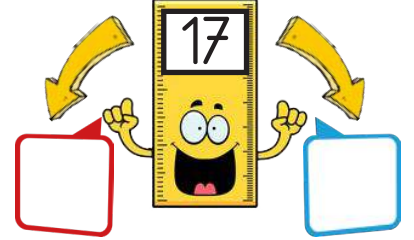
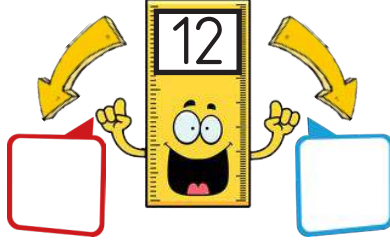
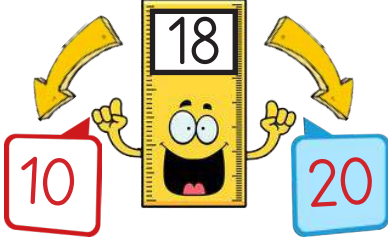
# OKULUNA HOŞ GELDİN



## 8. En Yakın Onluğa Yuvarlama

ETKİNLİK

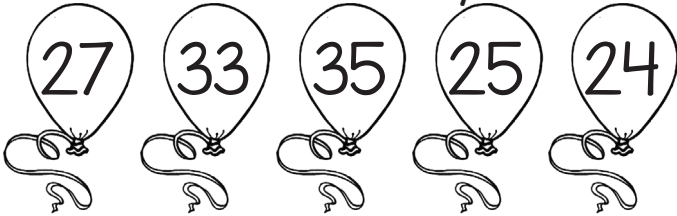
1 Aşağıda verilen doğal sayıları örnekteki gibi en yakın onluklarını bulunuz. Hangi onluğa yuvarlanacaksa o onluğu boyayınız.



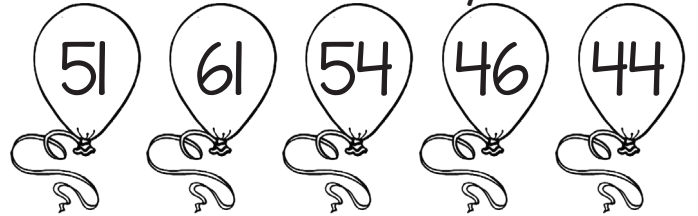
ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen kurala göre balonları boyayınız.

En yakın onluğu 30 olan balonları boya.



En yakın onluğu 50 olan balonları boya.



En yakın onluğu 60 olan balonları boya.



En yakın onluğu 70 olan balonları boya.



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : .../... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

## 9. Toplama İşlemi



ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen eldeli ve eldesiz toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 23 \\ +15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ +12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ +21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ +38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ +40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ +52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ +16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ +38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ +69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ +27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ +59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ +48 \\ \hline \end{array}$$

ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen eldeli toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

	2	8	
+	3	7	

	4	6	
+	1	7	

	3	8	
+	5	4	

	2	9	
+	4	2	

	2	8	
+	5	9	

ETKİNLİK

3 Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. Sonuçları şifreli kutucukların altındaki cevaplar ile aynı olacak şekilde harfleri yazınız.

44	
+38	
	L

35	
+29	
	O

38	
+38	
	U

26	
+47	
	A

57	
+23	
	D

28	
+59	
	K



ŞİFRE :

64 87 76 82 80 73



Adı : ..... Soyadı : ..... Sınıfı : ..... No : .....



# OKULUNA HOŞ GELDİN

## 10. Çıkarma İşlemi



ETKİNLİK

1 Aşağıda verilen onluk bozmadan çıkarma işlemlerini yapınız.



$$\begin{array}{r} 36 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ -22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ -14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ -50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ -47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ -62 \\ \hline \end{array}$$

ETKİNLİK

2 Aşağıda verilen onluk bozarak çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapınız.



$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \begin{array}{r} 513 \\ -28 \\ \hline 25 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 32 \\ -15 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 43 \\ -26 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 51 \\ -39 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 64 \\ -48 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 53 \\ -28 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 65 \\ -19 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 40 \\ -27 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 75 \\ -46 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 80 \\ -59 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

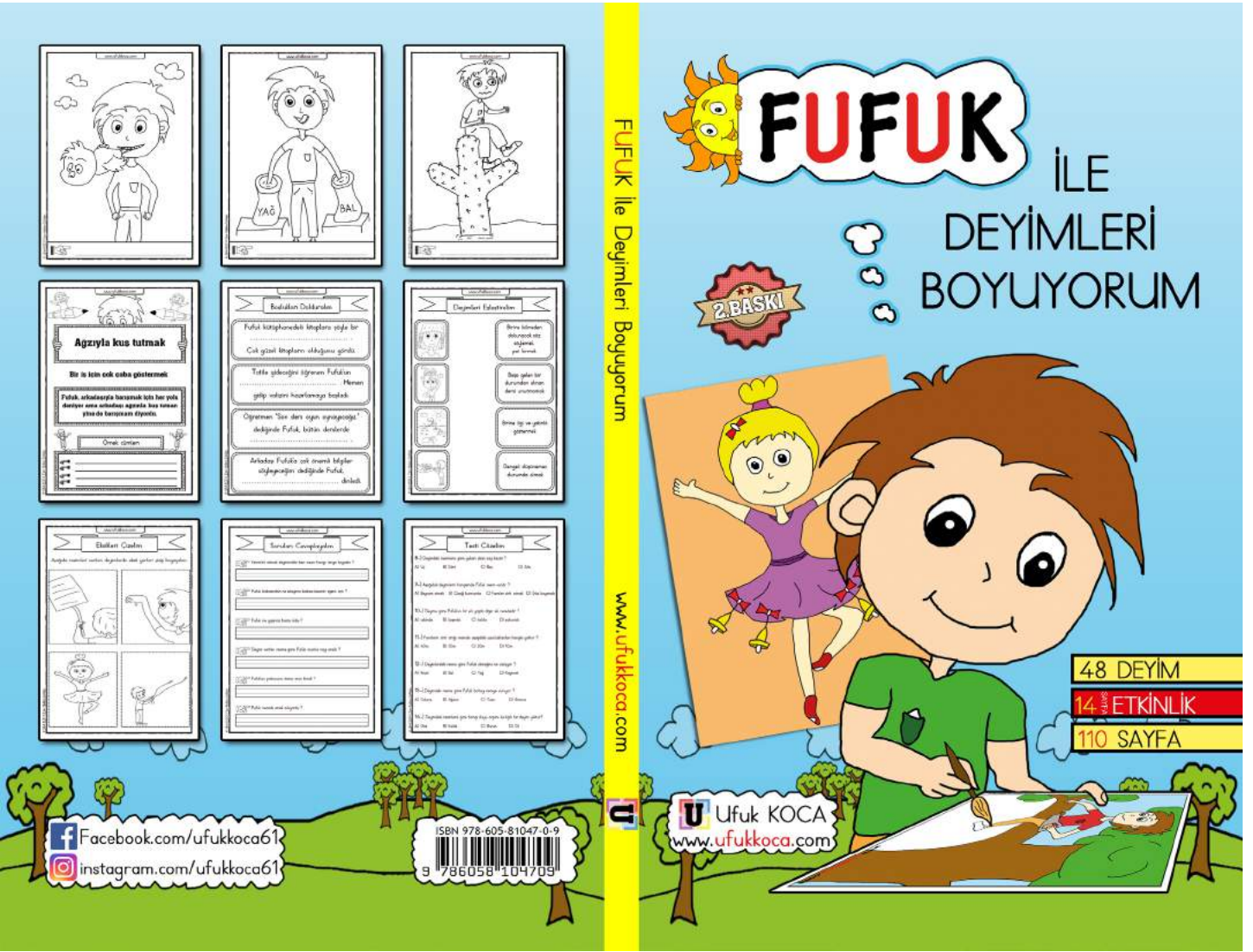
$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 72 \\ -55 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 48 \\ -29 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 57 \\ -28 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 92 \\ -56 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \begin{array}{r} 87 \\ -39 \\ \hline \end{array} \end{array}$$



➔ **10 TL** ➜

Whatsapp Sipariş

0 552 252 83 85

Kargo Ücretsiz

**48 DEYİM - 110 SAYFA**

**14 SAYFA ETKİNLİK SORULARI**