



10 ₺

5N 1K VE HİKÂYE TAMAMLAMA KİTAPLARIMIZ ÇIKTI!

2, 3 ve 4. sınıflar için farklı seviyelerde 3 farklı kitap

☞ Hikâye tamamlama çalışmaları

☞ 5N 1K çalışmaları

☞ Görsellerden yola çıkarak hikâye yazma etkinlikleri

☞ Bayi listemiz, örnek kitap ve online satış ile ilgili tüm bilgiler için:

☞ peksenyayinlari.com

☞ ilkokul1.com

VARLIĞIN ÖZELLİĞİNİ BELİRTEN KELİMELER

Varlıkların özelliklerini renk, biçim (şekil), sayı, sıra, durum ve işaret yoluyla belirten kelimelere **ön ad (sıfat)** diyoruz. Ön adlar (sıfatlar) varlıkların adlarından **önce** gelir.

Örnek:



Yuvarlak masa
(Biçimini belirtiyor.)



Kırmızı biber
(Rengini belirtiyor.)



İki ekmek
(Sayısını belirtiyor.)



Yaramaz çocuk
(Durumunu belirtiyor.)



Varlığın özelliğini belirten (sıfat-ön ad) kelimeleri bulmak için varlığa "nasıl, hangi, kaç " vb. sorular sorulur.



Nasıl biber?
Acı biber



Kaç elma ?
Üç elma



Hangi araba ?
Şu araba

- Aşağıda resimleri verilen varlıklara uygun sıfatları (ön ad) yazınız.



..... masa

..... masa

..... masa



..... adam

..... adam

..... adam



..... bardak

..... bardak

..... bardak



..... çocuk

..... çocuk

..... çocuk



..... bayrak

..... bayrak

..... bayrak



..... ayakkabı

..... ayakkabı

..... ayakkabı



..... kalem

..... kalem

..... kalem



..... tavşan

..... tavşan

..... tavşan



..... maymun



..... kedi



..... araba









..... arı

- Aşağıda verilen sıfatlara (ön ad) uygun adlar yazınız.

Bozuk	Yeşil	Beş	Şu
Kırık	Eski	Yuvarlak	Boş
Minik	Tuzlu	İkinci	Başarılı

- Aşağıda tabloda resmi verilen varlıkların önüne, o ismin durumunu, rengini, biçimini, sayısını ve işaretleyiciyle belirten sıfatlar(ön ad) yazınız.

VARLIK	DURUMU	RENGİ	BİÇİMİ	SAYISI	İŞARET EDEN
	Bozuk saat	Pembe saat	Yuvarlak saat	Tek saat	Bu saat
					
					
					
					
					

- Aşağıda varlığı niteleyen sözcükler varlıkların hangi özelliğini belirtiyor boşluklara yazınız.

Soğuk su \Rightarrow Durumunu belirtiyor	Dört ekmek \Rightarrow belirtiyor
Kare masa \Rightarrow belirtiyor	Yeşil elma \Rightarrow belirtiyor
Kurnaz tilki \Rightarrow belirtiyor	Q araba \Rightarrow belirtiyor
Üçüncü ev \Rightarrow belirtiyor	Dikdörtgen halı \Rightarrow belirtiyor

VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİNİ BELİRTEN SÖZCÜKLER

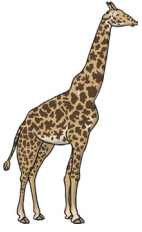
DİKKAT!

Her varlığın bir ismi olduğunu biliyoruz. Bu varlıkları değişik şekil, renk, durum ve sayıda görebiliriz.

İsimlerden (adlardan) önce gelerek, ismin şeklini, rengini, durumunu ve sayısını belirten kelimelere **varlıkların özelliklerini belirten sözcükler** veya **ön ad** denir.

- Aşağıdaki görselleri inceleyiniz. Görsellerin altına verilen ön adlardan uygun olanını yazınız.

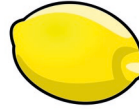
hızlı	ekşi	üç	acı	zehirli	turuncu
yavaş	kızgın	kırık	büyük	minik	uzun



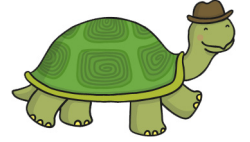
..... zürafa



..... masa



..... limon



..... kaplumbağa



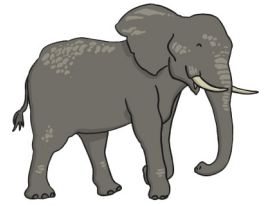
..... çocuk



..... makas



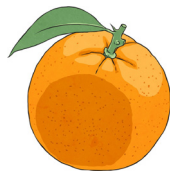
..... fare



..... fil



..... yılan



..... portakal



..... araba



..... biber

● Aşağıdaki adların önüne özellik belirten uygun bir ön ad yazınız.

- kalem
- köpek
- kaplan
- çanta
- çocuk
- defter
- masa
- okul
- simit
- pasta
- halı
- telefon
- adam
- mandalina
- öğretmen
- araba
- gemi
- yol
- fare
- kalemlik
- kazak
- çiçek
- su aygırı
- cüzdan
- mont

● Aşağıda verilen ön adlara uygun isimler yazınız.

- kırmızı
- kırık
- sağlam
- uzun
- zayıf
- kilolu
- küçük
- büyük
- yedi
- çürük
- yuvarlak
- yeşil
- çalışkan
- tatlı
- ekşi
- geniş
- minik
- turuncu
- kara
- ikinci
- dalgalı
- kuru
- elli
- genç
- sınırlı

● Aşağıdaki kutucukları örnekte olduğu gibi bir araya getirerek varlıkların özelliklerini belirten sözcükler oluşturunuz.

yırtık	soğuk ayran	pantolon
mavi	saat
soğuk	ayran
patlak	masa
yuvarlak	kalem
bozuk	top

● Aşağıdaki cümlelerde verilen ön adları altlarını çizerek gösteriniz.

Amcam taze fasulyeyi çok sever.

● Kafesteki mavi kuş çok güzel ötüyor.

● Dünkü maçta iki futbolcu oyundan atıldı.

● Büyük evi çok seviyorum.

● Yaşlı kadın yolun karşısına geçmek istiyordu.

● Akvaryumda yirmi balık var.

● Manavdan taze soğan aldım.

● Mutfağa yuvarlak masa aldık.

● Yeşil gemi limana yanaştı.

● Aşağıdaki verilen ön adları kullanarak birer cümle yazınız.

● Kırmızı

● hızlı

● sekiz

● genç

● iri

- Aşağıdaki tabloda verilen soruların yanıtlarını karşılarındaki cümlelerden bulunuz. Bulduğunuz ön adları örnekte olduğu gibi altını çizerek belirtiniz.

Sayı	Kaç kelebek?	Bahçedeki papatyanın etrafında <u>yedi</u> kelebek vardı.
	Kaçıncı sıra?	Elif bugünkü koşu yarışmasını üçüncü sırada bitirdi.
	Kaç kitap?	Murat Bey'in kütüphanesinde iki yüz kitap varmış.
	Kaç kelime?	Akın okuma yarışında dakikada doksan kelime okumuş.

Biçim – Şekil	Nasıl masa?	Ailecek yuvarlak masa etrafına oturduk
	Nasıl peynir?	Marketten üçgen peynir aldık.
	Nasıl silgi?	Gamze kare silgisini kaybetmiş.
	Nasıl çerçeve?	Dikdörtgen çerçeveye dedemin fotoğrafını koyduk.

Durum	Nasıl bardak?	Mutfaktaki kırık bardak parçalarına dikkat et!
	Nasıl ekmek?	Annem bayat ekmek ile tost yaptı.
	Nasıl kitap?	Begüm yırtık kitabını görünce çok üzüldü.
	Nasıl üzüm?	Kuru üzüm yemek vücudumuza çok faydalıdır.

Renk	Ne renk ayva?	Daldaki sarı ayvalar çok lezzetli görünüyordu.
	Ne renk kalem?	Sıranın üzerindeki kırmızı kalemi getirir misin?
	Ne renk civciv?	Küresteki sarı civcivler sakince yemlerini yiyorlardı.
	Ne renk kedi?	Çatıdaki kara kedi köpeklerden korkmuş gibiydi.

NASIL?

● Aşağıdaki resmi istediğiniz renklerle boyayınız. Ardından noktalı alanları örnekteki gibi uygun ön adlarla tamamlayınız.



⇒gözlüklü.... kız ⇒ kız ⇒ kız ⇒ kız

⇒ kız ⇒ kız ⇒ kız ⇒ kız

⇒ kız ⇒ kız ⇒ kız ⇒ kız

MINİ DEĞERLENDİRME

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde varlığın sayısını bildiren bir sözcük kullanılmamıştır?

- a. Üç arkadaş top oynadı.
- b. Kardeşim beş diyemiyor.
- c. Her akşam yarım saat kitap okuyorum.

2. "Ahmet yuvarlak sehpayı düşürdü." tümcesinde, ön ad olarak kullanılan sözcük hangisidir?

- a. Ahmet
- b. yuvarlak
- c. sehpa

3. "Beyaz tüyleri, siyah gözleri ile Çomar bize baktı." tümcesinde varlığın rengini bildiren sözcükler hangisidir?

- a. tüyleri, gözleri
- b. Çomar, bize
- c. beyaz , siyah

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde varlığı biçim yönünden niteleyen sözcük vardır?

- a. Babam geniş koltukta uyudu.
- b. Eski koltuğu attık.
- c. Kırmızı koltuğu çok beğendim.

5. "Büyük pastayı, yuvarlak tabağa koydu." cümlesinde ön ad olan sözcükler hangisidir?

- a. büyük, pasta
- b. büyük, yuvarlak
- c. pasta, tabak

6. "eski kitap – yeşil örtü – beş kalem – kırmızı çanta – uzun masa – sarı silgi"

Yukarıdaki söz gruplarından kaç tanesinde varlığın rengini bildiren sözcük kullanılmıştır?

- a. 5
- b.4
- c.3

7. "Küçücük elleriyle bardağı kavradı." cümlesinde ön ad olan sözcük hangisidir?

- a. elleri
- b. bardağı
- c. küçücük

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, varlığın sayısını belirten sözcük vardır?

- a. Küçük kızı herkes sevdi.
- b. Yeşil vazoyu kırdı.
- c. Kahvaltıda bir yumurta yedi.

9. "Çürük elmayı müşteriye vermem." cümlesinde ön ad olan sözcük hangisidir?

- a. elma
- b. müşteri
- c. çürük

10. "Kırık bardakla su içilmez." cümlesinde kullanılan ön ad, varlığın hangi özelliğini bildiriyor?

- a. biçimini
- b. durumunu
- c. rengini

ASLANIN SARAYI

Ormanlar kralı aslan; maymun, kurt ve ayıyı tanışmak amacıyla sarayına çağırmişti. Ancak sarayı çok pisti. Yediği hayvanlardan arta kalan et ve kemiklerin berbat kokusu, sarayın her tarafına sinmişti. Kokudan rahatsız olan ayı, içeri girer girmez yüzünü buruşturdu. Bir eliyle burnunu kapadı. Ancak bu hareketi, ayının canına mal oldu. Aslan, ayının kendisine hakaret ettiğini düşünerek onu cezalandırdı.

Aslan, diğer misafirlerine güler yüzle hoş geldiniz, dedi. Maymuna dönerek:

"Evet, maymun kardeş! Sarayımı nasıl buldunuz?" dedi.



Ayının başına gelenleri hatırlayan maymun, aslana yalakalık yapmaya başladı. Mükemmel bir sarayınız var efendim dedi. "Mis gibi kokuyor ve her yer tertemiz. Adeta bal dök yala."

Aslan, maymunun bu cevabından inceden inceye bir alay hissetti. Onun dalkavukluğundan ve yalancılığında tiksindi. Misafiri maymunu da parçalayıp bıraktı. Sıra kurttaydı. "Sen söyle bakayım" dedi, aslan. "Sarayımı nasıl buldun?"

Kurt, bu sorunun sorulmasını bekliyordu. Pişkin pişkin güldükten sonra şöyle dedi:

"Misafirperver efendimiz beni başıslasınlar. Bu soruya cevap veremeyeceğim. Birkaç gündür nezle olduğum için burnum hiç koku almıyor."

A-) Aşağıda verilen soruları metne göre cevaplayınız.

- 1-) Ormanlar Kralı Aslan kimleri sarayına tanışmak için çağırdı?
- 2-) Aslanın sarayı neden pis ve kötü kokuyordu?
- 3-) Maymun, aslanın sarayımı nasıl buldu sorusuna ne cevap vermiştir?
- 4-) Aslan, maymunun cevabında ne hissetti ve maymuna ne yaptı?
- 5-) Kurt, aslanın sorusuna neden cevap verememiş?

B-) Doğru olanı işaretleyelim.

1) Aslanın hangi hayvanın kendisine hakaret ettiğini düşünmüştü?

- A) Maymun
- B) Ayı
- C) Kurt

2) Aslanın hangi hayvanın kendisi ile alay ettiğini düşünmüştü?

- A) Maymun
- B) Ayı
- C) Kurt

3) Kurt neden koku alamıyor?

- A) Aslandan korktuğu için
- B) Pişkin pişkin güldüğü için
- C) Nezle olduğu için

TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -1-

1-) Pepe'nin 42 tane cevizi vardır. Annesi Pepe'ye 36 tane ceviz verdi. Pepe'nin toplam kaç cevizi oldu?



2-) Ozi ağaçtan topladığı 57 eriğin 34 tanesini arkadaşlarına dağıttı. Geriye kaç eriği kaldı?



3-) Arı Maya'nın kumbarasında 27 TL parası vardır. Almak istediği oyuncak 65 TL dir. Arı Maya oyuncak almak için kaç TL para biriktirmesi gerekir?



4-) Şirinler köyünde 74 tane şirin vardır. Şirinlerden bazıları pazara gitti. Geriye köyde 51 şirin kaldı. Kaç şirin pazara gitmiştir?



5-) Niloya hangi sayıdan 39'u çıkarırsa geriye 25 kalır?



6-) Keloğlan 64 ve 28 sayılarını en yakın onluğa yuvarlıyor. Yuvarladıktan sonra bu sayıları topluyor. Toplamı kaç bulmuştur?



7-) Heidi iki basamaklı en büyük tek sayıdan, iki basamaklı en küçük çift sayıyı çıkarıyor. Farkı kaç bulmuştur?



8-) Kuzucuk 3 DESTE papatyaya toplamıştır. 1 DÜZİNE papatyayı annesine vermiştir. Geriye kaç tane papatyaya kalmıştır?



9-) Garfield onlar basamağının basamak Değeri 40, birler basamağının basamak değeri 6 olan sayı kadar balık tutmuştur. Sonra bu balıklardan 1 düzinesini yemiştir. Geriye kaç balık kalmıştır?



10-) Pembe Panter 55 sayısı ile 23 sayısını tahmini topluyor. Sizce tahmini sonuç ile gerçek sonucun farkını kaç bulmuştur?



TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -2-

1-) Süpermen birler basamağı 8 , onlar basamağı 6 olan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Yuvarladıktan sonra bu sayıdan 15 çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



2-) Sünger Bob iki basamaklı en büyük çift sayıdan, iki basamaklı en küçük tek sayıyı çıkarıyor. Farkı kaç bulmuştur?



3-) Arı Maya'nın kovanında 3 DÜZİNE arı vardır. 2 DESTİ arı kovandan uçup gitmiştir. Kovanda kaç arı kalmıştır?



4-) Tazmanya Canavar'ı 42 tane tavuk yemiştir. Akşam yemeğinde bir miktar kadar daha tavuk yemiştir. Toplam 64 tavuk yediğine göre akşam kaç tavuk yemiştir?



5-) Kukuli hangi sayıya 43 eklerse bu sayıların toplamı 78 olur?



6-) Doru denizde 24 tane balık tuttu. Arkadaşı Koca Ayı Doru'dan 8 tane daha fazla balık tuttu. İki toplam kaç balık tutmuştur?



7-) Örümcek adam 33 yaşındadır. Arkadaşı Batman, örümcek adamdan 4 yaş daha küçüktür. İki kişinin yaşları toplamı kaçtır?



8-) Akıllı Tavşan Momo 18 tane havuç yiyince dolapta 35 tane havuç kaldı. İlk başta dolapta kaç havuç vardı?



9-) Batman 64 sayısını en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıdan 4 deste çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



10-) Miki Mouse onlar basamağı 4 olan iki basamaklı en büyük sayı ile birler basamağı 9 olan iki basamaklı en küçük sayıyı topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -3-

1-) Maşa 7 ve 2 rakamlarını kullanarak iki basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayıyı yazarak topluyor. Cevabı kaç bulmuştur?



2-) Pamuk Prenses hikaye kitabından 1.gün 34 sayfa, 2. gün ise 29 sayfa okuyor. Hikaye kitabının tamamı 85 sayfa olduğuna okuması gereken kaç sayfa vardır?



3-) Harika kanatlar 59 sayısının onlar basamağını 2 artırıyor, birler basamağını ise 3 azaltıyor. Oluşan yeni sayıdan 59'u çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



4-) Şila 8 yaşındadır. Annesi ve Şila'nın yaşları toplamı 32 olduğuna göre Şila'nın annesi kaç yaşındadır?



5-) Keloğlan aklından bir sayı tutuyor. Bu sayıdan 19 çıkarıyor. Kalanı 25 buluyor. Keloğlan'ın aklından tuttuğu sayı kaçtır?



6-) Rapunzel'in 23 tane tokası vardır. Rapunzel kaç toka daha alırsa 5 deste tokası olur?



7-) Rafadan Tayfa (4 - 3 - 0-7) rakamlarını birer kez kullanarak iki basamaklı en büyük çift sayıdan iki basamaklı en küçük tek sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç buluyorlar?



8-) Çilek kız 8 birlik,5 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıdan 2 düzine kadar sayı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



9-) Pepe annesinin yaptığı 64 kurabiyenin birazını arkadaşlarına dağıtıyor. Geriye 36 kurabiye kalıyor. Kaç kurabiye dağıtmıştır?



10-) Kate ve Mim Mim 9 birlik 7 onluktan oluşan sayıdan 3 onluk 5 birlikten oluşan sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -4-

1-) Karagöz ile Hacivat 30 ceviz, ceviz sayısının 20 fazlası kadar da fındık yemiştir. Toplam kaç tane fındık ve ceviz yemiştirler?



Cevap:

2-) Hapşu 75 sayısının onlar basamağındaki rakamın basamak değerinden 3 DESTE çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) İstanbul Muhafızları'nın bindiği otobüste 52 kişi vardır. Otobüstekilerin 19'u erkek, 24'ü kadın ve geri kalanı çocuktur. Kaç çocuk vardır?



Cevap:

4-) Bente'nin 45 TL'si vardır. 38 TL'ye pantolon 24 TL'ye gömlek almak istiyor. Bente'nin kaç TL'ye daha ihtiyacı vardır?



Cevap:

5-) Elif'in dedesinin bahçesinde 34 tane kiraz ağacı, kirazlardan 9 fazlada elma ağacı vardır. Elif'in dedesinin bahçesinde toplam kaç ağaç vardır?



Cevap:

6-) Heidi 30'dan başlayarak 5'er 5'er saydığı 4.sayı ile 20'den başlayarak 10'ar 10'ar saydığı 3. sayıyı topluyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Caillou (7,2,4,1) rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek iki basamaklı en büyük çift sayı ile en küçük tek sayının farkı kaçtır?



Cevap:

8-) Maşa 4 birlik 3 onluktan oluşan sayıyı, Koca Ayı ise 4 onluk 8 birlikten oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Sonra bu sayıları topluyorlar. Sonucu kaç bulmuşlardır?



Cevap:

9-) Winx grubu 93 sayısının onlar basamağındaki rakamı 4 azaltıp, birler basamağındaki rakamı 5 artırıyor. Yeni oluşan sayıdan 2 DÜZİNE çıkarıyor. Sonuç kaçtır?



Cevap:

10-) Efe 8 yaşındadır. Babası 34 yaşındadır. 4 yıl sonra Efe ve babasının yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -5-

1-) Kuzucuk'un çiftliğinde 27 koyun, 32 keçi ve 23 inek vardır. 8 koyun, 11 keçi ve 9 inek satıldı. Çiftlikte kaç hayvan kaldı?



Cevap:

2-) Keloğlan'ın annesi 42 yaşındadır. Babası annesinden 3 yaş daha büyüktür. Keloğlan'ın anne ve babasının yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

3-) Arı Maya'nın kovanında 64 arı vardır. Bu arılardan 38 tanesi bal yapmaktadır. Kovanda bal yapmayan kaç arı vardır?



Cevap:

4-) Şila (3, 9, 4) rakamlarını kullanarak iki basamaklı en büyük tek sayı ile en küçük çift sayıyı çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

5-) Ege 10 yaşındadır. Annesi 36 yaşındadır. 4 yıl önce Ege ve annesinin yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

6-) Niloya 48 sayısının 23 fazlasından , 36 çıkarıyor sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

7-) Örümcek Adam birler basamağının basamak değeri 4, onlar basamağının basamak değeri 80 olan sayıdan 5 DESTE çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

8-) Rapunzel masal kitabından 1.gün 34 sayfa masal, 2.gün 1.günden 9 sayfa fazla masal okuyor. Rapunzel iki günde toplam kaç sayfa masal okuyor?



Cevap:

9-) Garfield pazardan 53 tane balık aldı. Kaç tanesini arkadaşına verirse Garfield'ın 28 balığı kalır?



Cevap:

10-) Jerry hangi sayıdan 27 çıkarırsa kalanı 36 bulur?



Cevap:

TOPLAMA VE ÇIKARMA PROBLEMLERİ -6-

1-) Pepe 4 birlik, 8 onluktan oluşan sayının 36 eksikliğini bulmak istiyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

2-) Sünger Bob, onlar basamağı 7 olan iki basamaklı olan en büyük sayıdan 2 DÜZÜNE çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Batman 52 sayısı ile 43 sayısını tahmini olarak topluyor. Gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkını kaç bulmuştur?



Cevap:

4-) Şila'nın 34 tane şekeri var. Annesi kaç şeker verirse Şila'nın 72 şekeri olur?



Cevap:

5-) Niloya 7 birlik, 6 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıdan 2 düzine kadar sayı ekliyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

6-) Maşa 10, annesi 36 yaşındadır. Babasının yaşı ise annesinin yaşından 4 fazladır. Maşa, anne ve babasının yaşları toplamı kaçtır?



Cevap:

7-) Koca Ayı ormanda 24 tane gül toplamıştır. Kaç gül daha toplarsa 75 gülü olur?



Cevap:

8-) Keloğlan (5,8,1.0) rakamlarını kullanarak iki basamaklı en büyük **tek sayıdan**, en küçük **çift sayıyı** çıkarıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

9-) Elif onlar basamağının basamak değeri 50, birler basamağının basamak değeri 2 olan sayıyı en yakın onluğa yuvarlıyor. Daha sonra bu sayıya 2 **DESTE** ekliyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

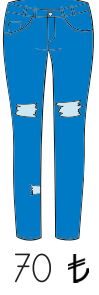
10-) Pembe Panter'in okuduğu kitap sayısı 5 **desteden** 7 eksiktir. Pembe Panter kaç kitap okumuştur?



Cevap:

PARA PROBLEM DEĞİL

● Bir kıyafet mağazasında satılan ürünlerin fiyat listesi aşağıda verilmiştir. İnceleyip ardından problemleri çözünüz.



1 Bir pantolon ile fular alan bir kişi ne kadar para öder?

5 Çanta kazaktan kaç ₺ daha pahalıdır?

2 Bere çantadan kaç ₺ daha ucuzdur?

6 En pahalı üründen en ucuz ürünün fiyatını çıkarırsak sonuç kaç olur?

3 90 ₺ parası olan Elvin, bir kazak alırsa geriye kaç ₺ para üstü alır?

7 50 ₺ parası olan Ebru, çanta almak istiyor. Ebru'nun kaç ₺'ye ihtiyacı vardır?

4 2 gözlük ile 1 bere alan bir kişi satıcıya 80 ₺ öderse geriye kaç ₺ para üstü alır?

8 50 ₺ parası olan Sude, 1 kazak aldığında geriye kaç ₺ para üstü almalıdır?

ORTAK KULLANIM ALANLARINDA TEMİZLİK



Hep birlikte kullandığımız yerlere **ortak kullanım alanı** denir. Okulumuzun tuvaletleri, okul servisi, dolmuş, otobüs, alışveriş merkezleri gibi bir çok yer ortak kullanım alanlarıdır.

Ortak kullanım alanlarında temizlik kurallarına dikkat etmeliyiz. Bu sayede kendi sağlığımızı ve diğer insanların sağlığını korumuş oluruz.

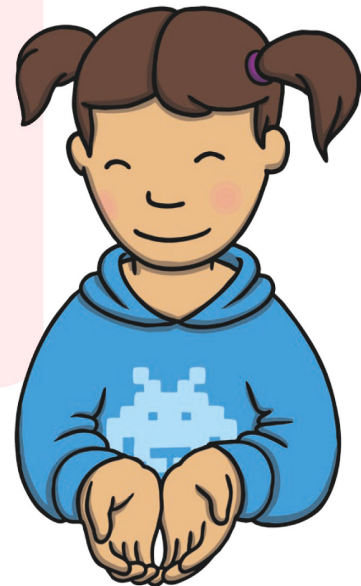
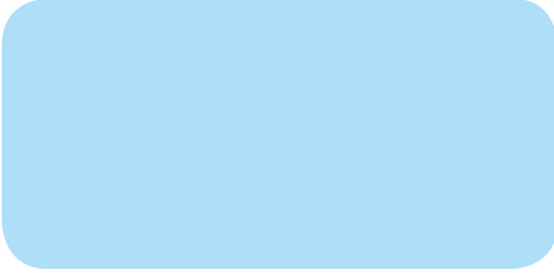
● Aşağıda verilen cümleleri okuyunuz. Cümlelerde verilen bilgiler doğru ise 😊 ifadesini, yanlış ise ☹ ifadesini yapınız.

- Okulumuzdaki tuvaleti kullandıktan sonra temizlemesi için görevlileri çağırmalıyız.
- Ortak kullanım alanlarında mutlaka temizlik görevlisi olmalıdır.
- Hapşıracağımız zaman mutlaka elimizi mendille kapatmalıyız.
- Ortak kullanım alanlarında daha çabuk hasta olma riski vardır.
- Hastayken yüzme havuzlarında yüzmemiz doğru bir davranıştır.
- Mikroplar kirli ortamlarda daha yavaş yayılırlar.
- Ellerimizin temizliği için köpük, sabun gibi temizlik maddeleri kullanmalıyız.
- Nezle olduğumuz zaman arkadaşlarımızla iç içe oyun oynayabiliriz.
- Ortak kullanım alanlarında mutlaka çöp kovası bulunmalıdır.
- Burnumuzu sildiğimiz kağıt mendili çöpe atmamız.
- Çevreyi temiz tutmak sadece temizlik görevlilerin işi değildir.
- Okul tuvaletini kirli olsa bile kullanmalıyız.
- Hasta olduğumuz zaman okuldan önce doktora gitmeliyiz.
- Grip veya nezle olan arkadaşlarımıza çok yaklaşmamalıyız.
- Alışveriş merkezlerinin tuvaletlerini kullanmamalıyız.

POSTER HAZIRLIYORUM

● Okuldaki tuvaletlerin daha temiz kullanılması için bir poster hazırlıyoruz. Posterdeki görsellerin yanlarına uygun cümleler yazınız.

TUVALET KURALLARIMIZ



Teşekkürler!

EL BASKISI İLE MAYMUN YAPMA



MALZEMELER

- ⇒ A4 Kağıt
- ⇒ Parmak boyası (Kahverengi ve Yeşil)
- ⇒ Boya Fırçası
- ⇒ Yapıştırıcı
- ⇒ İp (Yeşil)
- ⇒ Oynar Göz (2 Adet)
- ⇒ Keçeli Kalem (Kahverengi ve Ten Rengi)
- ⇒ Maymun Kafası İçin Şablon



1 Sol avcunuza kahverengi parmak boya sürünüz. Avcunuzda hiç boşluk kalmamasına dikkat ediniz. Ardından elinizi A4 kağıdına bastırınız.



5 2 Adet oynar gözü dikkatlice yapıştırınız.



2 Elinizi yıkadıktan sonra boya fırçası ile yaptığınız baskıya bir kuyruk çiziniz.



6 5-6 tane yeşil renkli ip parçasını A4 kağıdının uzunluğu kadar kesip kağıda yapıştırınız. İplerin bir kısmının maymunun ayaklarına dokunmasına dikkat ediniz.



3 Ardından şablonu dikkatli bir şekilde kesiniz. Eğer siyah beyaz şablonunuz varsa keçeli kalemle boyadıktan sonra kesiniz.

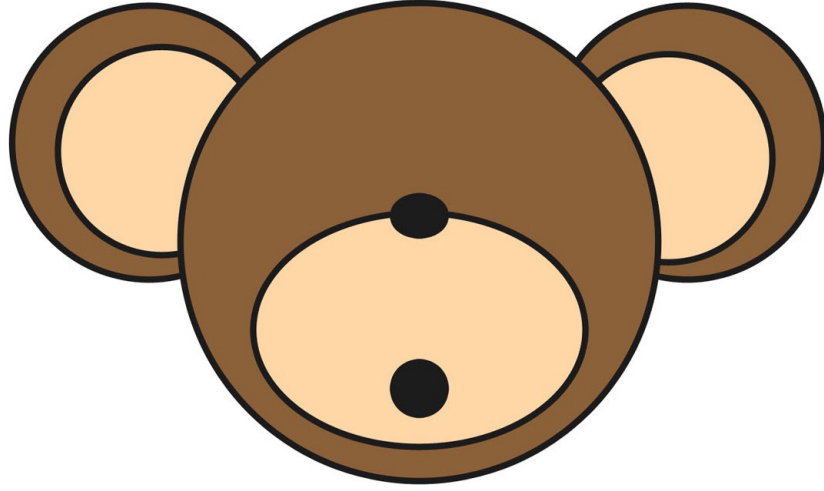


7 Son olarak yeşil renkli parmak boyasını işaret parmağınıza sürüp parmak baskısı ile yaprakları oluşturup çalışmayı tamamlayınız.

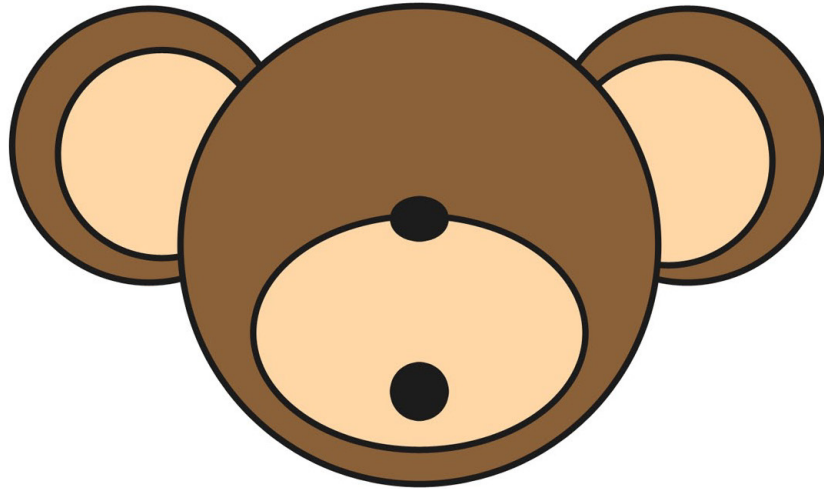


4 Şablon hazır olduktan sonra dikkatli bir şekilde baş parmağınızın olduğu noktaya yapıştırınız.

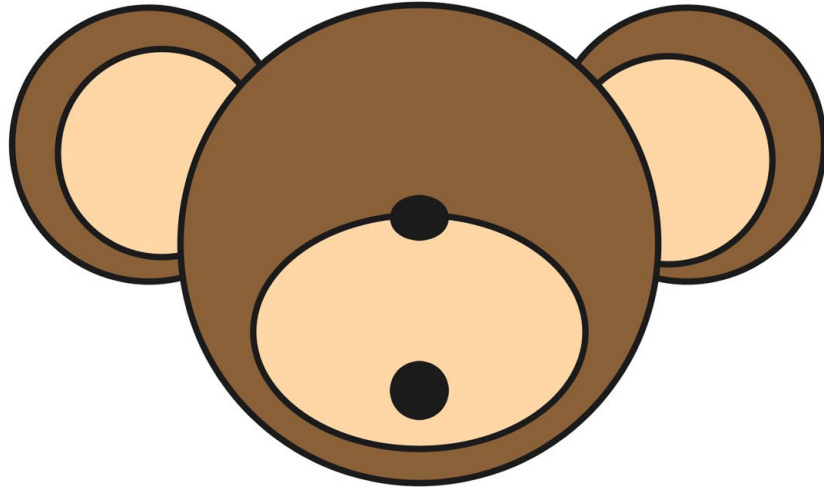
EL BASKISI İLE MAYMUN YAPMA



 ilkkokul1.com



 ilkkokul1.com



EL BASKISI İLE MAYMUN YAPMA

