

7.

f a s i k ü l

YAZ

3
• sınıf

→ TATİLİM ←

10 hafta 10 fasikül

Bilmeceler Deneyler

Okuma Anlama Metinleri

Şifreli işlemler

Bulmacalar

Fıkralar

çalışkan
yayıncıları

Canlı ve Cansız Varlıklar

Aşağıdaki resmi inceleyin. Canlı ve cansız varlıkların isimlerini tabloya yazın.



| Cansız Varlıklar | Canlı Varlıklar |
|------------------|-----------------|
| uçak | kartal |
| gemi | kurbağa |
| bank | köpek |
| taşlar | insan |
| dağlar | çiçekle |





Hesabı Alabilir miyim?

Menüdeki fiyatlara göre her müşterinin ödeyeceği tutarı hesaplayın.



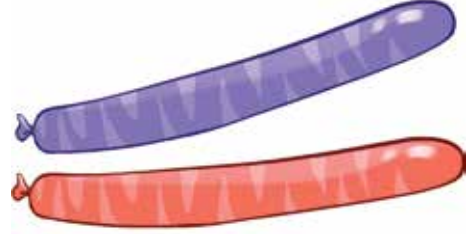
| | Verilen Sipariş Listesi | Ödenecek Tutar |
|---------|--|----------------|
| Ozan | Bir ekmek, salata ve ayran $13+5+3,5$ | ₺ 21,5 |
| Seda | Çikolata ve kahve $9+3$ | ₺ 12 |
| Zeliha | Hamburger ve çay $7+2$ | ₺ 6 |
| Mustafa | Çorba ve makarna $4,5+8$ | ₺ 12,5 |
| Kadir | Dondurma ve kek $6+7$ | ₺ 13 |
| Sibel | Pizza, meyve suyu ve dondurma $11+4+6$ | ₺ 21 |

3. Sınıf Yaz Tatilim / 7. fasikül



Malzemeler:

- İki uzun balon
- Karanlık bir oda veya elbise dolabı



İki uzun balonu şişirdikten sonra elbiselerimize veya halıya iyice sürtelim.

Karanlık bir oda veya elbise dolabımızda bu iki balonu birbirine yaklaştırdığımızda kıvılcımlar şeklinde elektrik akımı gözlenecektir.

Karanlık bir odada elbiselerimizi giyip çıkarırken de benzer kıvılcımları görebiliriz.

Bilgi: İki balon sürtünmeden dolayı, tıpkı bulutlar gibi elektrikle yüklendi. Birbirine yaklaştırdığımızda ise farklı elektrik yükleri birbirini çekip kıvılcımlar çıkmasına sebep oldu. İki balonu iki ayrı bulut olarak düşünürsek gökyüzünde gördüğümüz şimşegin nasıl meydana geldiğini daha iyi anlarız.



Birbirine ve hava moleküllerine sürtünen bulutlar elektrikle yüklenirler. İki bulutun birbiriyle elektrikleşmesine **şimşek**, bir bulutun elektriğini yeryüzüne boşaltmasına da **yıldırım** diyoruz. Şimşek çaktığında çevresindeki havayı öylesine hızlı ısıtır ki korkunç bir gürültü çıkar. Şimşek ve yıldırım anında önce ışığı görüp sonra sesi duyarız. Çünkü ışık, sestten daha hızlıdır.





Problemse Çözeriz

1. Poyraz'ın ipinin uzunluğu 5 m 25 cm, Tamer'in ipinin uzunluğu 3 m 75 cm'dir. Tamer'in ipi, Poyraz'ın ipinden kaç cm kısadır?

$$\begin{array}{r} 5.25 \\ - 3.75 \\ \hline 1.50 \text{ KISA} \end{array}$$

2. Bir terzi bir top kumaşın önce 3 m 40 cm'sini, sonra 270 cm'sini kullandı. Terzi ne kadar kumaş kullanmıştır?

$$\begin{array}{r} 3\text{m } 40\text{cm} = 340 \text{ cm} \\ + 270 \text{ cm} \\ \hline 6\text{m } 10\text{cm} \leftarrow 610 \text{ cm} \end{array}$$

3. Emine, 160 sayfalık kitabının $\frac{3}{4}$ 'ünü okudu. Emine kaç sayfa kitap okumuştur?

$$\begin{array}{r} 160 \overline{) 4} \\ - 16 \quad \underline{40} \\ 000 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40 \\ \times 3 \\ \hline 120 \text{ sayfa} \end{array}$$

4. Ahmet'in boya kalemlerinin sayısının 7 katı 280'dir. Ahmet'in kaç tane boya kalemi vardır?

$$\begin{array}{r} 280 \overline{) 7} \\ - 280 \quad \underline{40} \\ 00 \end{array} \quad \text{Boya Kalemi}$$

5. Bir bölme işleminde bölünen 87, bölüm 9, kalan 6'dır. Bu bölme işleminde bölen kaçtır?

$$\begin{array}{r} 87 \overline{) 9} \\ - 81 \quad \underline{6} \\ 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \overline{) 9} \\ - 81 \quad \underline{6} \\ 6 \end{array}$$

6. 5 kg patates 15 TL'dir. 6 kg patates alan annem satıcıya kaç TL ödemiştir?

$$\begin{array}{r} 15 \overline{) 5} \\ - 15 \quad \underline{3} \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \text{ kg patates } 3+1 \\ 6 \text{ kg patates} \\ \times 3 \\ \hline 18 \text{ TL} \end{array}$$



Duyduk Duymadık Demeyin



Atların insanlardan 18 tane fazla kemiği vardır.

Bir hamamböceği, kafası koptuktan sonra açlıktan ölmezse dokuz gün yaşayabilir.



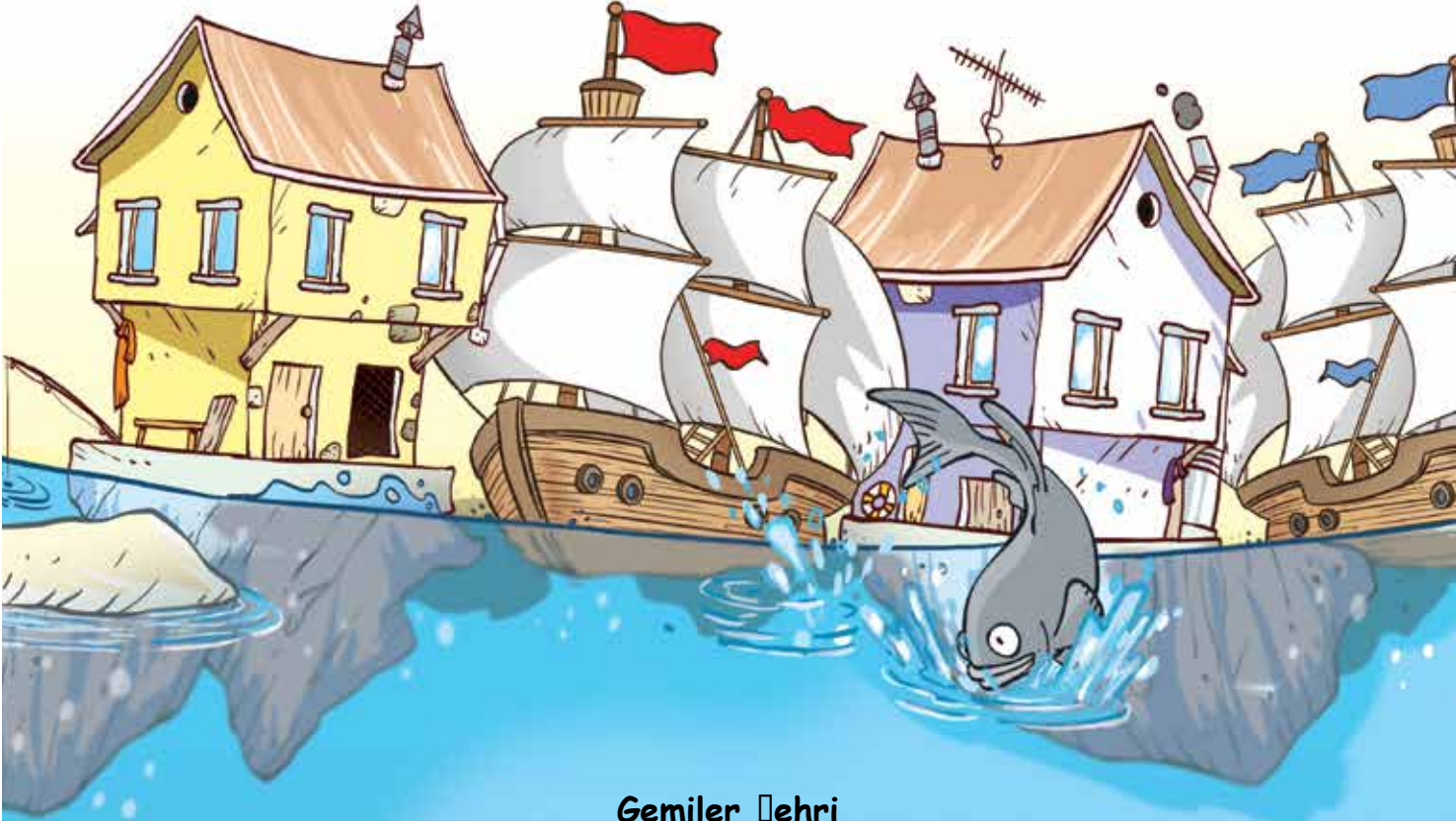
Bir devekuşunun gözü beyninden büyüktür.

Bir karınca, kendi ağırlığının elli katı ağırlığı kaldırabilir.



Bir timsahın gözlerinin arasındaki mesafe ayaklarının büyüklüğüne eşittir.





Gemiler ehri

Çok eski zamanlarda, uzaklarda bir ehir varmış. Bu ehrin karaları gece olduğunda, denize dönüürmü. Böyle bir ehri hayal edebiliyor musun? Her evin bir iskelesi varmış. Geceleri, ehrin içinde arabalar yerine, gemiler dolaırmı. Bu şehirde başka neler yokmuş ki? Türlü türlü balıklar, onlarla yüzen kayıklar, bazen trafiği tıkayan balinalar... Çocuklar sabah sular çekilince geride kalan deniz kabuklarıyla türlü oyunlar oynarmı. Fakat bir sabah uyandıklarında kimse gözlerine inanamamı. Çünkü gündüzleri çekilen deniz, bu kez hiç bir yere gitmemiş. Deniz ehrinin insanları, artık gemilerde yaıyorlarmı. Gemiler evleri gibi olmuş. Hatta büyük gemilerden birini okul, diğerini de hastane yapmışlar... Buzlar ve sularla kaplı deniz ehri, gemiler ehri olmuş... Bir sabah küçük bir çocuk belediye başkanını görmek istediğini söyleyerek, Belediye Gemisi'nin kapısını çalmı. Karşısına çıkan ciddi adamlara, "Bay Başkan ile konumam gerekiyor. Çok önemli." demiş. Belediye başkanı küçük çocuğu kabul edip, "Seni dinliyorum." demiş.

Küçük çocuk kendinden emin bir sesle; "Dün şehrimizin kütüphanesi olan gemideydim. Orda bir kitapta, ağaç denen çok kıymetli bir bitki gördüm. Toprağa köklerini saldı. Dalları gökyüzüne doğru uzandı. O dallara çocuklar salıncaklar kurardı. Ben ağaca tırmanıp elma yemek istiyordum. Salıncakta sallanmak istiyordum artık." dedi. Belediye Başkanı ve diğer büyükler bu konuda bir şeyler yapılması gerektiğini biliyorlardı... Tüm şehir halkı, deniz kıyısı olan yeni bir yere gitmeye karar verdiler. Tüm gemiler yan yana, ard arda, kalabalık bir gemi-şehir olarak denizde yol almışlar. Yolculuk uzun sürmü. Sonunda çok güzel bir kıyıya varmışlar. O kıyıya inip yerleşmişler. Bir çok fidan dikmişler, fidanlar büyümüş ağaç olmuş. Ağaçları korumuşlar. Ağaçlara salıncaklar kurup mutluluk içinde yaşıyor gitmişler.

Beste Örgü SAĞLAM

Siz de hayal ettiğiniz şehrin hikâyesini yazın.

Etrafı sadece ağaçlar kuşlar denizden oluşan huzur kasabası. İnsanlar mutlular. Huzurlular. Kavga etmiyorlar. Sadece birlik ve beraberlik içinde yaşıyorlar.

Hayalinizdeki şehrin resmini yapın.

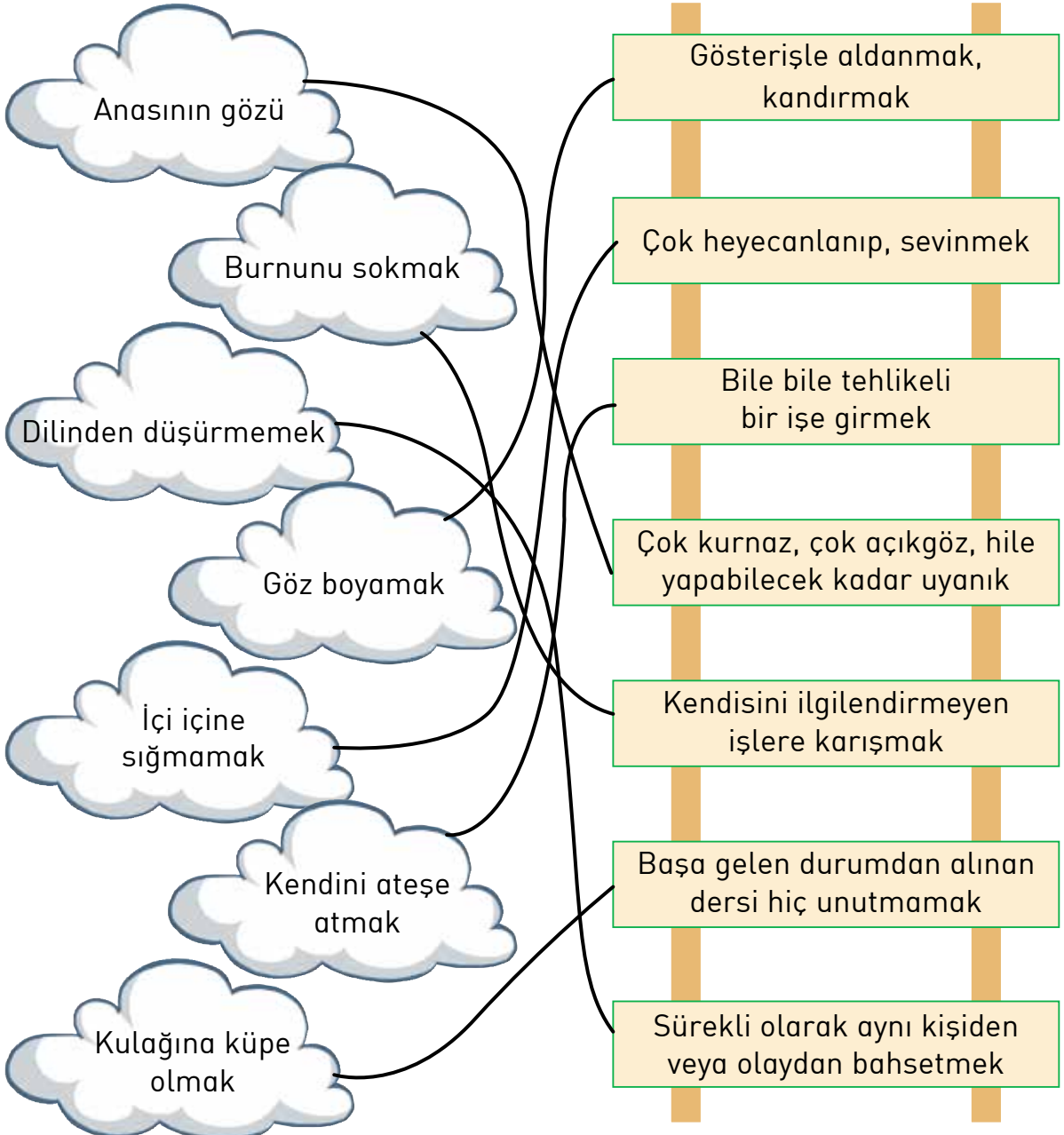




Hatırlayalım

Genellikle gerçek anlamının dışında kullanılan kalıplaşmış söz öbeğine **deyim** denir.

Bulutlardaki deyimleri merdiven basamaklarında yazılı olan anlamları ile eşleştirin.



Tangram

Tangram Nedir?

Tangram çeşitli geometrik şekillerde kesilen parçaların düzgün biçimde birleştirilmesidir. Bu parçalarla yüzlerce değişik şekil oluşturulabilir.

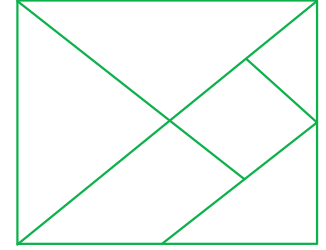
Nasıl yapılır?

Şekilde gördüğün büyüklükte, değişik renkte 4 tane kare kartonlar kesin. Kestiğin bu kartonların üzerine de şekilde gördüğünüz çizgilerle gösterilen yerlerden kesin. Tangram oyununu kesmediğin parçanın üzerinde oynayabilirsin. Diğer kestiklerin ile de çeşitli biçimlerde birleştirerek resimler oluşturabilirsin.

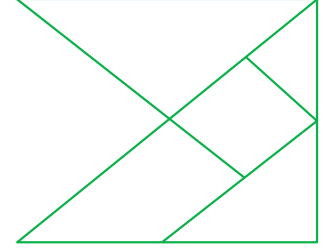
İyi oyunlar. 😊



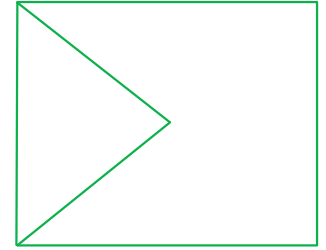
1



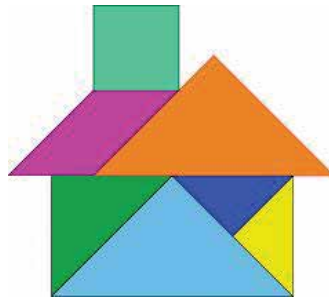
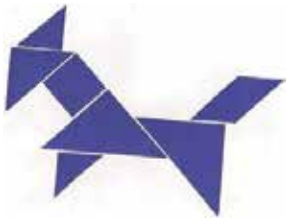
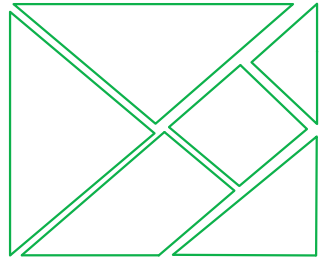
2



3



4





Evlerdeki İlişkiler

Evlerin çatılarındaki sayıları kullanarak toplama ve çıkarma işlemleri arasındaki ilişkiyi bulun. (Verilen örneği inceleyin.)

Örnek:

10

2 8

$$2 + 8 = 10$$
$$8 + 2 = 10$$
$$10 - 2 = 8$$
$$10 - 8 = 2$$

14

8 6

$$8 + 6 = 14$$
$$6 + 8 = 14$$
$$14 - 8 = 6$$
$$14 - 6 = 8$$

16

7 9

$$7 + 9 = 16$$
$$9 + 7 = 16$$
$$16 - 9 = 7$$
$$16 - 7 = 9$$

20

5 15

$$15 - 5 = 20$$
$$5 + 15 = 20$$
$$20 - 15 = 5$$
$$20 - 5 = 15$$

11

6 5

$$6 + 5 = 11$$
$$5 + 6 = 11$$
$$11 - 6 = 5$$
$$11 - 5 = 6$$

3. Sınıf Yaz Tatilim / 7. fasikül



Fark Bulmaca

İki resimdeki en az beş farkı bulun.





Kahvaltının vazgeçilmezlerinden biri olan bal kalori, protein deposudur. Özellikle çocukların tüketmesi gereken besinlerden biridir. Arıların doğadan insana aktardığı bal insanlara bir çok fayda sağlar. Öksürüğe, karın ağrısına, mide ağrısına iyi gelir. Gözlerimizin görme gücünü artırır. Balın daha sayamadığımız bir çok faydası vardır.



Paragrafa bir başlık verin.

Balın Faydaları

Paragrafın konusunu belirleyin.

- Bal yemeliyiz.
- Balın faydaları
- Balın oluşumu

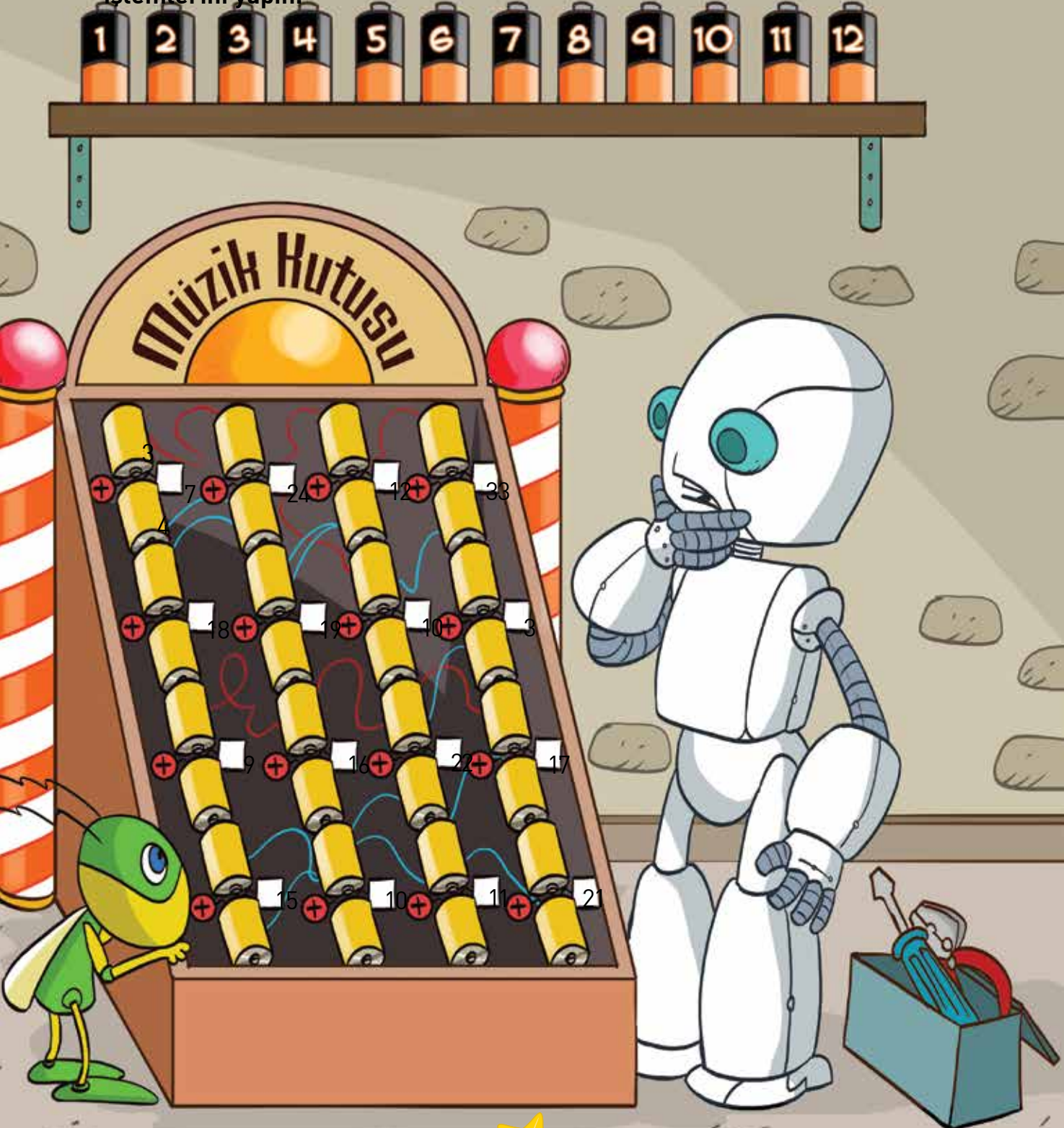
Paragrafa göre balın faydaları nelerdir?

Öksürüğe, karın ağrısına, mide ağrısına iyi gelir.
Gözlerin görme gücünü artırır.



Piller

Raftaki pillerin içindeki sayıları kullanarak müzik kutusundaki toplama işlemlerini yapın.





Where is the Baby?

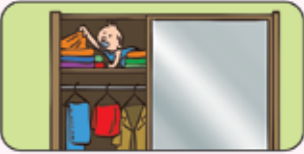
Complete the sentences.



Where is the baby? The baby is **on** the bed.



Where is the baby? The baby is **under** the bed.



Where is the baby? The baby is **in** the wardrobe.



Where is the baby? The baby is **on** the dog.



Where is the baby? The baby is **beside** the cat.



Where is the baby? The baby is **under** the table.



Where is the baby? The baby is **behind** the TV.



Where is the baby? The baby is **between** the cat and the dog.



Alican'ın Maceraları



DEDECİĞİM,
GAZETEDE BİR HABER OKUYORDUM. ÜLKE-
MİZDE BULUNAN NEMRUT DAĞI UNESCO'NUN
KÜLTÜR MİRASI LİSTESİNDEYİMİŞ. NEDEN
BİR DAĞ KÜLTÜR MİRASI OLUR Kİ?

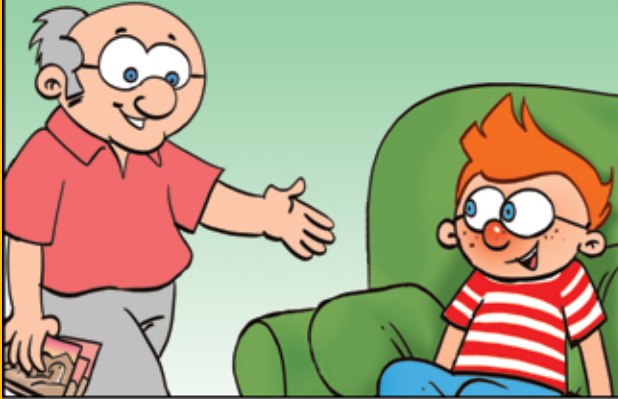


NEMRUT DAĞI BİLDİĞİN
DAĞLARDAN ÇOK FARKLI.

AMA DEDE, DAĞ DEDİĞİN-
DE AĞAÇ, OT OLMAZ MI?
NESİ FARKLI Kİ?



YASLAN BAKALIM ARKANA.



NEMRUT DAĞI GÜNEYDOĞU
ANADOLU BÖLGESİNİN ADIYAMAN
İLİNDE 2150 METRE
YÜKSEKLİĞİNDE BİR DAĞDIR.

BU TAŞLAR,
BU ADAM HEYKELLERİ DE
NE DEDE?



NEMRUT DAĞI BUNDAN ÇOK UZUN
YILLAR ÖNCE BİR KENTMİŞ. BAĞIM-
SIZ BİR KRALLIK VARMİŞ. ORADAKİ
HEYKELLER O ZAMAN Kİ TANRILARIN
HEYKELLERİDİR.



ŞİMDİ NEMRUT DAĞI'NIN NEDEN BİR KÜL-
TÜR MİRASI OLDUĞUNU ANLADIM.
BİR ÇOK MEDENİYETE SAHİPLİK EDEN
ÜLKEMİ ÇOK SEVİYORUM.

