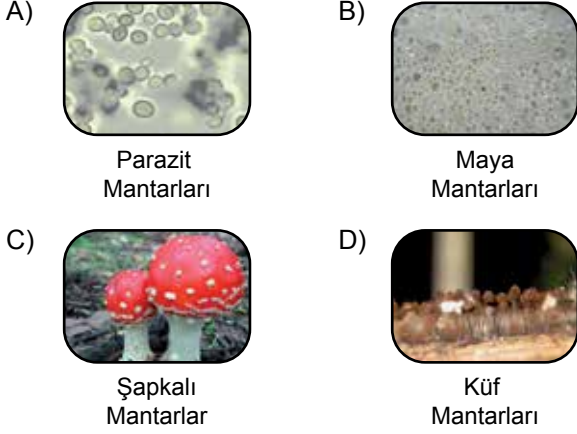
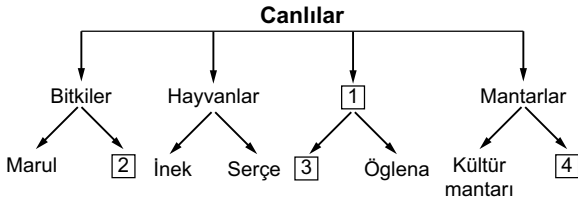


Canlıları Tanıyalım

1. Aşağıdaki mantar türlerinden hangisi insan, hayvan ve bitkilerin üzerinde yaşayarak bazı hastalıklara neden olur?



2.



Şemada 1, 2, 3 ve 4 ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

	1	2	3	4
A) Mikroskopik canlılar	Su yosunu	Maya mantarları	Tırtıl	
B) Omurgalılar	Mikroskopik canlılar	Amip	Maya mantarı	
C) Mikroskopik canlılar	Ispanak	Terliksi hayvan	Şapkali mantar	
D) Parazitler	Elma	Fare	Bakteri	

3. Aşağıdakilerden hangisi "en büyük memeli" olarak da bilinen, doğurarak çoğalan omurgalı hayvandır?

- A) Ahtapot  
B) Deve kuşu  
C) Fil  
D) Mavi balina

4. Mikroskopik canlılar ile ilgili,

- I. Yalnızca canlı ortamlarda yaşayabilirler.  
II. Dişlerimizin çürümesine neden olabilirler.  
III. Sütün mayalanıp peynir ve yoğurda dönüşmesinde rol oynarlar.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

5. Aşağıdaki metin TÜBİTAK Bilim Genç sitesinden derlenmiştir.

**MERCANLAR**

Mercanları tanımayan biri, onları gördüğünde ya büyük bir kaya ya da bir su altı bitkisi zanneder. Ancak mercanlar, ne bir kaya ne de bir bitkidir. Mercanlar gerçekte birer hayvandır. Sarı, kırmızı, yeşil gibi parlak renkleri avlarını kendilerine çekebilmelerini kolaylaştırır. Maalesef günümüzde bu güzel canlıların yaşamları tehlike altındadır.

Bu metinde bahsedilen mercanlarla ilgili,

- I. Günümüzde nesilleri tamamen tükenmiştir.  
II. Hem bitkiler hem de hayvanlar sınıfında yer alırlar.  
III. Parlak renkleri ile kendilerini kolaylıkla gizlerler.

ifadelerinden hangileri yanlıştır?

- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) II ve III.  
D) I, II ve III.

6.



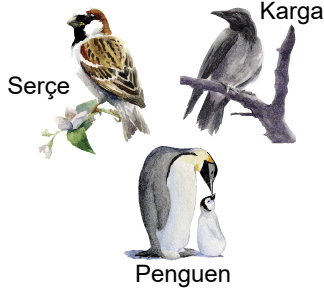
- Omurgasız bir hayvanım.
- Vücudumun dışında sert bir kabuk var.
- Yumurta ile çoğalırım.

Yukarıda kendisi hakkında bilgi veren canlı türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kurbağa  
B) Kara salyangozu  
C) Yarasa  
D) Timsah

Canlıları Tanıyalım

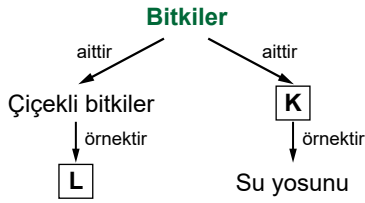
7.



Yukarıda verilen canlıların ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uçabilme
- B) Omurgalı hayvan olma
- C) Doğurarak çoğalma
- D) Güneş ışığı kullanarak besin üretme

8.



Verilen şemada K ve L ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- |    | K                  |  | L           |
|----|--------------------|--|-------------|
| A) | Çiçeksiz bitkiler  |  | Elma        |
| B) | Çiçeksiz bitkiler  |  | Eğrelti otu |
| C) | Yapraksız bitkiler |  | Kara yosunu |
| D) | Yapraklı bitkiler  |  | Gül         |

9. Oda sıcaklığında açıkta bırakılan yiyecekler çok kısa sürede tadını, kokusunu kaybedip bozulmaktadır.

Besinlerin bozulmasına sebep olan canlılar hangi canlı grubuna ait olabilir?

- A) Bitkiler
- B) Hayvanlar
- C) Mikroskopik canlılar
- D) Şapkalı mantarlar

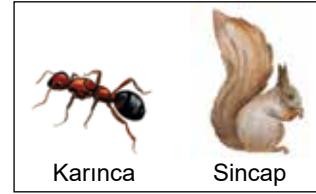
10.

Özellikler Canlı	Besin üretebiliyor mu?	Doğurarak çoğalıyor mu?	Çiçeği var mı?
A	✓	x	x
B	x	✓	x

Verilen tabloya göre A ve B ile gösterilen canlılar hangileri olabilir?

- |    | A           | B        |
|----|-------------|----------|
| A) | Atkuyruğu   | Yarasa   |
| B) | Leylak      | Kurbağa  |
| C) | Eğrelti otu | Baykuş   |
| D) | Menekşe     | Saksağan |

11.



Resimdeki canlılar hangi özelliğine göre sınıflandırılmıştır?

- A) Yaşam ortamlarına göre
- B) Fotosentez yapıp yapmamalarına göre
- C) Omurgaya sahip olup olmamalarına göre
- D) Çiçeğe sahip olup olmamalarına göre

12.

Vücutları pullarla kaplıdır.	Yumurta ile çoğalırlar.	Tatlı ve tuzlu sularda yaşarlar.
------------------------------	-------------------------	----------------------------------

Yukarıda verilen bilgiler hangi omurgalı hayvan grubuna aittir?

- A) Memeliler
- B) Balıklar
- C) Sürüngenler
- D) Kuşlar

