

6. ÜNİTE CANLILAR DÜNYASINA YOLCULUK



Aşağıdaki araçları kullanım alanlarına göre uygun başlığın altına yazalım.

Varlıklar Canlı Cansız Hayvan Bitki Çoğalır Çoğalamaz Hareketli Hareketsiz

Varlıklar	Canlı	Cansız	Hayvan	Bitki	Çoğalır	Çoğalamaz	Hareketli	Hareketsiz
Taş								
Yunus								
Bardak								
Kelebek								
Köpek								
Bayrak								
Ağaç								
Araba								
Güvercin								
Telefon								
Gözlük								
At								
Bilgisayar								
İnsan								
Masa								
Fil								
Sandalye								
Gül								
Koltuk								
Salyangoz								
Deniz Anası								
Kalem								

ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM



ETKİNLİK

1. Büyür

2. Çoğalır

3. Beslenir

4. Solunum yapar

5. Hareket eder

6. Tepki verir

7. Boşaltım yapar

Yukarıda verilen özellikleri dikkate alarak aşağıda verilen varlıkları uygun bölüme yazalım.

Kitaplık

Balık

Kaplumbağa

Kutu

Kurt

Avize

hava

toprak

su

deve kuşu

karınca

çilek

domates

Otobüs

çanta

ayakkabı

kiraz

dere

zebra

göl

kılıç

kurbağa

zürafa

sürahi

ay çiçeği

gül

kedi

tırtıl

Köprü

inek

bulut

CANLI VARLIKLAR

1.

5.

9.

13.

2.

6.

10.

14.

3.

7.

11.

15.

4.

8.

12.

16.

CANSIZ VARLIKLAR

1.

5.

9.

13.

2.

6.

10.

14.

3.

7.

11.

15.

4.

8.

12.

16.

CANLI VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİ



ETKİNLİK

Aşağıdaki boşluklara uygun sözcükleri yazalım.

hareket

yumurtlayarak

solungaçları

büyür

canlı - cansız

oksijen

çoğalma



Canlılar kendi neslini yolu ile devam ettirirler.

Canlılar havadan alarak solunum yaparlar.

Canlılar, dışarıdan bir etki olmadan etme yeteneğine sahiptirler.

Çevremizde vevarlıklar vardır.

Hayvanlar doğurarak ve çoğalırlar.

Balıklar, suyun içinde ile solunum yaparlar.

Canlılar dünyaya geldikten sonra zamanla ve gelişirler.

CANLI VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİ



Aşağıda verilen bilgilerden doğru olanlara " D ", yanlış olanlara " Y " yazalım.

- () Birçok hayvan gereksinim duyduğu oksijeni akciğerlerine hava çekerek alır.
- () Birçok bitki tohum üreterek yeni bitkileri meydana getirir.
- () Bina ve taşıtlar cansız varlıklardır.
- () Hayvanlar ot ve et yiyerek beslenir.
- () Bitkiler solunum yapar.
- () Kuş uçarak, ayçiçeği ise yaprak ve çiçeklerini güneşe doğru çevirerek hareket eder.
- () Bitkiler terleyerek, damlayarak ve ölü yapraklarını dökerek boşaltım yapar.
- () Cansız varlıklar dışarıdan gelen seslere tepki verir.
- () Hayvanlar yalnızca terleme yoluyla boşaltım yapar.
- () Bütün bitkiler ışığa ve suya karşı duyarlıdır.
- () Canlı varlıklar, dışarıdan etki olmadan hareket edebilir.
- () Tüm cansız varlıklar enerjilerini besinlerden sağlar.
- () Bitkilerin kökleri suyun bulunduğu tarafa doğru yönelir.
- () Canlılar çevrelerini duyu organları ile tanıyamaz.
- () Bütün canlılar akciğer solunumu yapar.