



Aşağıdaki tabloda verilen sözcükleri örnekteki gibi yapınız.

Sözcük	Hecelere Ayırma	Hece Sayısı
televizyon	te – le – viz –yon	4
keci		
muz		
sınıf		
tebeşir		
kurt		
karanfil		
güvercin		
kavun		
ıspanak		
odun		
kuş		
sandalye		
örümcek		
güneş		

Aşağıdaki sözcüklerdeki boş bırakılan yerleri uygun heceler ile tamamlayalım.

do .....tes	an.....	oto .....bil
şef .... li	ka.....ca	ke .....bek
te .....fon	kam .....	be .....
öğ.....ci	mer.....ven	tem .....
mate .....tik	por..... kal	til.....
pa.....ya.....	....kul	sin.....
.....ğit	çan.....	bil..... ce

Aşağıda belirtilen hece sayısından meydana gelen kelimeler oluşturarak yazınız.

Bir Heceli	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
İki Heceli	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Üç Heceli	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Dört Heceli	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Beş Heceli	→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Aşağıdaki sözcüklerin kaç heceden oluştuğunu altlarına yazalım.

arı	üç	yumurta	kayısı
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Türkiye	Balıkesir	Eskişehir	Ankara
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
horoz	gergedan	sincap	lacivert
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
kahverengi	Anıtkabir	bahçe	bahçıvan
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
sarımsak	patlıcan	gül	karnıbahar
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Aşağıdaki sözcüklerden hecelerine yanlış ayrılmış olanları(x) işareti koyalım.

an – ah – tar - lık

kap - lum - ba - ğa

Çan – ak – ka - le

çay – dan - lık

de – niz – al -tı

fab – rik -a

vol – ey - bol

ma – ki - ne

pus – u - la

son – bah -ar

as – ön - sör

cum – ar – te - si

Aşağıdaki verilen hecelerden birini ve ya birkaçını kullanarak anlamlı kelimeler oluşturup altlarına yazalım.

a – ba  
la - lık

çe – pe  
te - li

sa – çe  
ma - bah

Aşağıdaki kelimeleri satır sonuna geldiğini düşünerek örnekteki gibi yazalım.

geleceksin

.....ge-  
leceksin.....

.....gele-  
ceksin.....

.....gelecek-  
sin.....

gitmiyorum

.....  
.....

.....  
.....

.....  
.....

konuşmaların

.....  
.....

.....  
.....

.....  
.....

Aşağıda verilen cümleleri örnekteki gibi hecelerine ayırarak yeniden yazınız.

Okulumu çok özledim.

O- ku - lu - mu çok öz - le - dim.

Göçmen kuşlar geri döndü.

.....

Yaz tatilinde Ağrı'ya gittik.

.....

Denizdeki balıklar karaya vurdu.

.....

Ayşe ile Duygu bahçede ip atlıyor.

.....

Fatih, saz kursuna gidiyor.

.....

Ormanlık alanda yangın çıktı.

.....

1 Aşağıdaki harflerden hangisi aynı zamanda bir hecedir?

- A) o B) r C) k

2 Aşağıdaki sözcüklerden hangisi yanlış hecelerine ayrılmıştır?




- A) ya – ra–sa  
B) al – a – ba – lık  
C) ö – rüm - cek

Bahçedeki ağacın yapraklarını tırtıllar yedi.

3 Yukarıdaki cümlede en fazla heceye sahip sözcük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) bahçedeki  
B) tırtıllar  
C) yapraklarını

4 Aşağıdaki görsellerden hangisi tek hecelidir?

- A)  B)  C) 

5 Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde iki sesli harf yan yana gelmiştir?

- A) dayı  
B) aile  
C) baba

6

Mahalle pazarında sebze ve meyvelerin daha ucuz satıldığını söylediler.

Yukarıdaki cümlede kaç tane sözcük vardır?

- A) Dokuz  
B) On  
C) On bir

7

Aşağıdaki sözcüklerden hangisi üç hecelidir?

- A) Murat  
B) Mehmet  
C) Mustafa

8

" ra – ka – sa " Yanda verilen hecelerden hangi sözcük oluşturulamaz?

- A) yaka  
B) kasa  
C) kara

9

Aşağıdaki hayvanlardan hangisinin adı dört hecelidir?

- A)  B)  C) 

10

Aşağıdaki sözcüklerden hangisi hecelerine doğru ayrılmıştır?

- A) kam – e – ra  
B) mak – ar – na  
C) pa – pat – ya