

1) "Bir yada birden çok heceden oluşan, belli bir anlamı olan dil ögesine sözcük(kelime) denir."

Yukarıda verilen bilgiye göre hangisi anlamlı bir sözcük değildir?

A) o B) ku C) oku

2) Aşağıdakilerden hangisinin tek başına anlamı yoktur?

A) Sınıf B) Saat C) Deç

3) Ben bu gün o kitabı okudum.

Yukarıdaki cümle kaç sözcükten oluşmuştur?

A) 5 B) 6 C) 7

4) Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sözcük sayısı diğerlerinden daha fazladır?

A) Benim tatlı bir köpeğim var.
B) Ona Pati adını koydum.
C) Sabahları erkenden uyanır.

5) Kahvaltıda yedim.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangi sözcük yazılamaz?

A) peynir B) yumurta C) süt

6) Yazı yazarken satır sonuna sığmayan sözcükleri hecelerinden ayırarak yazabiliriz.

Hasan öğretmenin verdiği bilgiye göre hangi sözcük satır sonuna doğru bir şekilde yazılmıştır?

A) kal- emlik B) s- porcu C) yete- nek

7) ma tik te ma

Yukarıdaki hecelerın hepsi kullanılarak hangi sözcük yazılabilir?

A) tematik
B) matematik
C) tetikleme

8) "Medine ile Nehir teneffüste bahçede oyun oynuyordu. Melisa ve Fadime de yanlarına geldi. Melisa ip atlama veya beş taş oynayalım, dedi."

Yukarıdaki paragrafta tek başına anlamı olmayan kaç tane sözcük vardır?

- A) 3 B) 4 C) 5

9)

Anadolu

Yukarıdaki sözcük ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 7 harften oluşmuştur.
B) 4 heceden oluşmuştur.
C) Sesli ve sessiz harf sayısı eşittir.

10)

Türkçe dersinde okuma yaptık.

Yukarıdaki cümle ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İçinde tek başına anlamı olmayan bir tane sözcük vardır.
B) 4 sözcükten oluşmuştur.
C) 10 heceden oluşmuştur.

11)

	Kelime	Harf Sayısı	Hece Sayısı
▲	paket	5	2
■	apartman	8	3
●	tren	4	2
◆	karanlık	8	3

Tabloda verilen sözcüklerden hangisi veya hangilerinin harf ve hece sayısı doğru verilmiştir?

- A) ▲, ■ ve ◆
B) Yalnız ●
C) Hepsi doğrudur.

12)



Aklımdaki sözcük;
* Dört hecelidir.
* Dokuz harflidir.
* İlk harfi sessiz bir harftir.

Verdiği ipuçlarına göre Gülçin'in aklındaki sözcük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teleferik
B) Televizyon
C) Anayoldan

Cevap Anahtarı

1-B 2-C 3-B 4-A 5-C 6-C 7-B 8-B 9-C 10-A 11-A 12-A