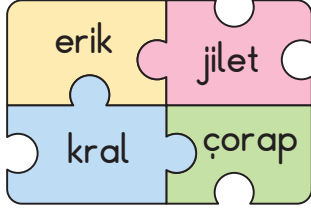
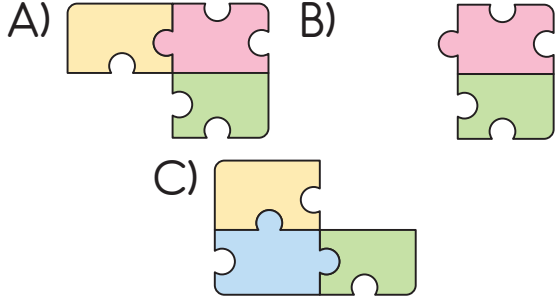


1.

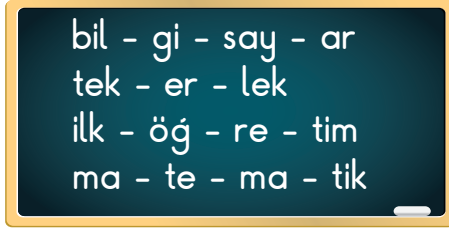


Yukarıdaki yapbozdan farklı sayıda heceye sahip kelime yazılı parçası çıkarılacaktır.

Yapbozun yeni şekli hangisi olur?



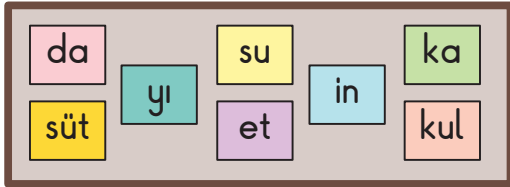
2.



Tahtadaki cümlelerden kaç tanesi hecelerine **yanlış** ayrılmıştır?

A) 2 B) 3 C) 4

3.



Panodaki kâğıtların kaç tanesinde yazılı olanlar hem hece hem kelimedir?

A) 5 B) 6 C) 7

4.

Hece sayısı en fazla olan kelimenin yazıldığı hedef tahtasına atış yapacağım.



Konuşmasına göre sporcu, atışını hangi hedef tahtasına yapar?



5.

1. saat
2. tomurcuk
3. iyimserlik

a. mücevher
b. traktör
c. karikatür

Tablonun her iki yanındaki kelimeler hece sayılarına göre eşleştiriliyor.

Doğru eşleştirme hangisi olur?

A) 1 - c B) 1 - b C) 1 - b
2 - b 2 - a 2 - c
3 - a 3 - c 3 - a

6. Aşağıdakilerin hangisinde satır sonuna sığmayan sözcük, hecelerine **yanlış** ayrılmıştır?

- A) yetenek-
li
- B) yete-
nekli

- C) yeten-
ekli

7.

Bir kelimeyi hecelerine doğru olarak ayırabilmek çok önemlidir. Böylece satır sonuna sığmayan sözcüklerin hecelerine doğru olarak ayrılması da kolaylaşmış olur.

Yukarıdaki paragrafın kaçınıcı satırında, satır sonuna sığmayan sözcük **yanlış** olarak bölünmüştür?

- A) 2 B) 3 C) 4

8. Aşağıdaki kelimelerden hangisi, hecelerine **yanlış** ayrılmıştır?

- A) va-tan-sev-er-lik
B) mi-sa-fir-ha-ne
C) kro-no-met-re

9.

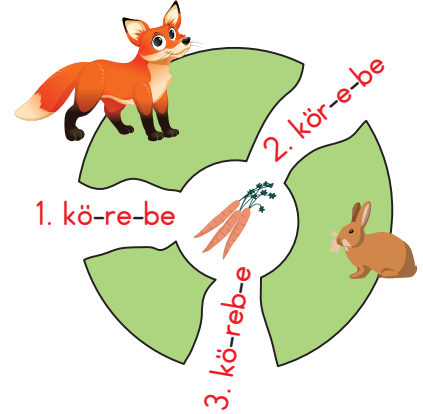


Palyaço, hecelerine doğru ayrılmış kelimelerin yazılı olduğu balonları gökyüzüne bırakacaktır.

Palyaço, gökyüzüne kaç balon bırakır?

- A) 2 B) 3 D) 4

10.



Tavşan, hecelerine doğru ayrılmış kelimenin yazılı olduğu yoldan giderse tilkiye görünmeden havuçlara ulaşacaktır.

Tavşan, kaç numaralı yoldan gitmelidir?

- A) 1 B) 2 C) 3