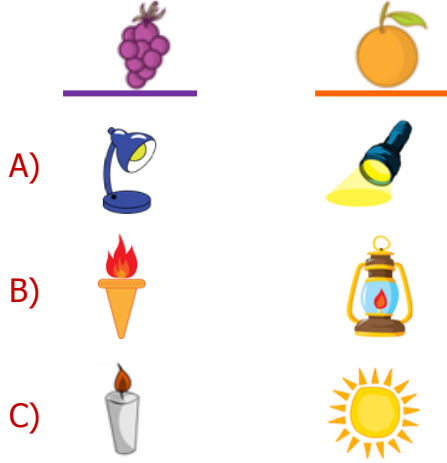


1)



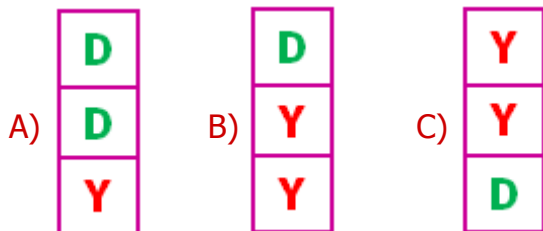
Yukarıdaki varlıklar, ışık kaynağı türlerine göre bir meyveyle eşleştirilmiştir. Buna göre aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğrudur?



2)

İnsanlar doğadaki tüm sesleri duyamazlar.	?
Kaynağını göremediğimiz sesleri işitemeyiz.	?
Ses kaynağından uzaklaştıkça sesin şiddeti artar.	?

Yukarıda bilgilerden doğru olana **D**, yanlış olana **Y** yazarsak nasıl bir görüntü oluşur?



3)

araba sesi	civciv sesi	insan sesi

Yukarıdaki ses kaynaklarından hangisi farklı bir grupta yer alır?

A) araba B) civciv C) insan

4)

- I. Beslenmeye ihtiyaç duymazlar.
II. Boşaltım ve solunum yaparlar.
III. Büyüme ve gelişme gösterirler.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri canlıların ortak özelliklerindedir?

A) I ve II B) I ve III C) II ve III

5)

Bitkilerin hayat döngüsü ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Çimlenme sonucu tohum oluşur.
B) Her bitkinin döngü süresi aynı değildir.
C) Tohumlar soğuk ortamda ekilmelidir.

6)

İnsanların oluşumuna katkıda bulunmadığı, doğada kendi başına var olan çevreye doğal çevre denir. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde doğal çevreden bahsedilmektedir?

- A) Köydeki ormanda ayı gördüm.
B) Karşı apartmanda yangın çıktı.
C) Hayvanat bahçesine gittik.

7)



Aşağıdakilerden hangisi **doğal çevreye** karşı bilinçli bir insan davranışı değildir?

- A) Kâğıt, şişe, cam ve metali geri dönüşüme kazandırmak
- B) Evlerde oluşan atık yağları lavaboya dökmek
- C) Pilleri çöpe atmak yerine toprağa gömmek

8)

cep telefonu	tansiyon aleti	bilgisayar

Her biri şekil ile eşleşen araç gereçlerden hangisinin **kullanım** alanı farklıdır?

- A)
- B)
- C)

9)



Yukarıdaki **araçların** çalışması için hangi elektrik kaynağı kullanılır?

- A) batarya
- B) pil
- C) akü

10)



Bataryalar, pillerden daha düşük enerji üretir.



Ütü, çamaşır makinesi ve fırın akü ile çalışır.



Piller farklı boyut ve güçlerde olabilirler.

Elektrik kaynaklarıyla alakalı, **çocuklardan** hangisinin ifadesi yanlış değildir?

- A) Kaya
- B) Esra
- C) Mine

11)



Aşağıdaki davranışlardan hangisi **elektrik çarpmasının** sebeplerinden biridir?

- A) Islak ellerle prizlere dokunmak
- B) Prizlere koruyucu kapak takmak
- C) Hasarlı kabloları kullanmamak

12)



Elektrik akımına kapılan bir kişiyi görürsek **aşağıdakilerden** hangisini yapmamalıyız?

- A) Şalteri indirerek akımı kesmeliyiz.
- B) Elektrik geçirmeyen araçlarla kişinin akımla temasını kesmeliyiz.
- C) Derhal kişiyi ellerinden tutup çekmeliyiz.