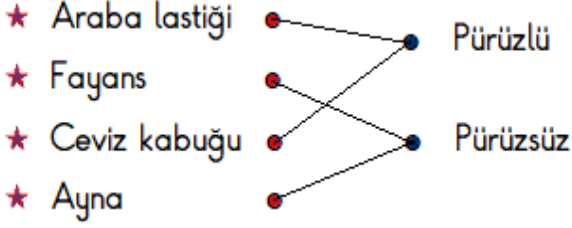


MADDEYİ TANIYALIM TESTİ

1 -



Yukarıda varlıklar ile niteleyen özellikler eşleştirilmiştir. Buna göre bu eşleştirmeden kaç tanesi doğrudur ?

- A) 2 B) 3 C) 4

2 - Derya 'ya annesi , kırılacak eşyaları koliye yerleştirmesini istiyor. Buna göre Derya , aşağıdaki eşyalardan hangisini koliye koymaz ?

- A) B) C)



3 - * Buzun sıvı hali sudur.

- * Su buharının belirli bir şekli yoktur.
- * Yağmur damlası maddenin sıvı haline örnektir.
- * Dolu , suyun katı halidir.

Yukarıda verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur ?

- A) 2 B) 3 C) 4

4 - " Tadını ve kokusunu bilmediğimiz bazı maddeleri tatmak veya koklamak tehlikelidir." Buna göre aşağıdaki maddelerden hangisinin tadına bakmak tehlikelidir ?

- A) Tiner B) Sarımsak
C) Kahve

5 - Aşağıdakilerden hangisi katı maddelere örnek verilebilir ?

- A) Toz şeker B) Sirke
C) Su buharı

6 - Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur ?

- A) Gaz maddeler sıkıştırılmazlar.
B) Sıvı maddelerin belirli bir şekli vardır.
C) Küçük tanecikli maddeler sıvılar gibi konuldukları kabın şeklini alır.

7 - I. Belirli bir şekli vardır. → Odun

II. Akıcıdırlar. → Su şişesi

III. Uçucudurlar. → Doğalgaz

Yukarıda verilen maddeler özellikleriyle eşleştirilmiştir.

Hangisi yanlış eşleştirilmiştir ?

- A) I B) II C) III

MADDEYİ TANIYALIM TESTİ

8 -



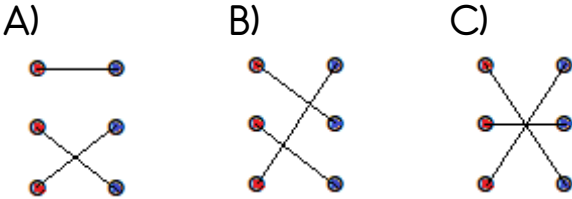
Yukarıdaki verilenlerden kaç tanesi maddeleri ayırt etmemizi sağlayan niteliklerdir ?

- A) 2 B) 3 C) 4

9 -

Madde		Maddenin Hali
Kolonya	•	• Gaz madde
Tuz	•	• Sıvı madde
Duman	•	• Katı madde

Yukarıda verilen maddeler ve halleri eşleştirildiğinde hangisi doğru olur ?



10 - Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur ?

- A) Bir madde birden çok özelliklerle nitelendirilebilir.
B) Dokunarak bütün maddeleri birbirinden ayırt edebiliriz.
C) Bir maddeyi niteleyen özellikler değiştirilemez.

11 - Patlayan bir balon için aşağıda yapılan açıklamalardan hangisi doğrudur ?

- A) Balonun içindeki hava etrafa yayılmıştır.
B) Balon içindeki hava hal değiştirmiştir.
C) Balonun içindeki hava yok olmuştur.

12 - () Maddenin belirli bir şekle sahip en düzenli hali sıvı halidir.

- () Sıvı maddeler sıkıştırılmazlar.
() Gaz maddeler uçucu olduklarından bulundukları ortama yayılırlar.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara D , yanlış olanlara Y yazıldığında hangi seçenek doğru olur ?

A)	B)	C)
(D)	(Y)	(Y)
(Y)	(D)	(D)
(D)	(D)	(Y)

13 - Aşağıdaki verilen ifadelerden hangisi yanlıştır ?

- A) Dolu suyun katı haline örnektir.
B) Su buharı suyun gaz haline örnektir.
C) Kar suyun sıvı haline örnektir.

