

MADDEYİ TANIYALIM ÜNİTESİ SORULARI

Ad :

Soyad:

YÖNERGE: Aşağıdaki soruları cevaplayınız.

1. Aşağıdaki tabloyu "X" işareti koyarak doldurunuz.

	Hacmi bellidir.	Kütlesi vardır.	Belli bir şekli vardır.
Katı Madde			
Sıvı Madde			
Gaz madde			

2. Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere, verilen kelimelerden uygun olanı yazınız.

Çözücü - Süzme - Gölge - Artar - Katı - Çözünen - Kütlesi - Hava

- Çözeltiler buharlaşınca geride madde kalır.
- Su ve pirinç karışımı ile ayrılabilir.
- madde değildir.
- maddelerin belli bir biçimi vardır.
- Bir mutfak tüpü kullanıldıkça tüpün içindeki gazın azalır.
- Tahtadan yapılmış bir sandalye bir maddedir.
- Isı alan bir maddenin sıcaklığı

3. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanların önüne "D", yanlış olanların önüne "Y" koyunuz.

- (.....) Bir dereceli silindirdeki suyun içine bir taş atılırsa suyun hacmi artar.
(.....) Bir yerde aynı anda iki madde birden bulunamaz.
(.....) Buharlaşma ile çözeltilerdeki çözünen madde uzaklaştırılır.
(.....) Gazların belli bir kütlesi vardır.
(.....) Deniz suyu bir çözeltilerdir.

4. Aşağıdaki cümleleri kutu içindeki kelimelerden uygun olanlar ile eşleştiriniz.

- (.....) Maddenin ölçülebilir bir özelliğidir.
(.....) Tüketim maddesine dönüşür.
(.....) Sıvıların hacmini onunla ölçeriz.
(.....) Belli bir hacmi olmayan maddedir.
(.....) Miknatısın çektiği maddedir.

- a. Dereceli silindir
b. Gaz
c. Demir
d. Malzeme
e. Kütle
f. Eşya