

1) Evde temizlik amacıyla kullanılan çamaşır suyunun saklanması ile ilgili olarak hangi seçenekteki ifade yanlıştır?

- A) Mutfakta saklamak
- B) Çocukların ulaşamayacağı şekilde saklamak
- C) Diğer temizlik maddeleri ile kapalı bir dolapta saklamak

2) Ayşe'nin annesi evde temizlik yapmaktadır. Çamaşır suyu ile banyoyu silerken aşağıdakilerden hangisini yaparsa sağlığını korumuş olur?

- A) Plastik eldiven giyerse
- B) Çıplak elle çalışırsa
- C) Çamaşır suyunun buharını solursa

3) Dolu tanesi ve kaya gibi maddeler maddelere örnektir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) katı
- B) sıvı
- C) gaz

4) Hangi seçenekteki ifade yanlıştır?

- A) Sıvı maddeler, bulunduğu kabın şeklini alır.
- B) Katı maddelerin belli bir şekli yoktur.
- C) Gaz maddeler, bulunduğu kabın her tarafına yayılır.

5) Aşağıdaki maddeler katı madde olarak gruplanırsa hangisi bu gruptan dışında kalır?

- A) Hava
- B) Bakır tel
- C) Masa

6)Aşağıdakilerden hangisini yapmak vücudumuza zarar verir?

- A) Büyüklerimiz yanımızda olmadan kesici ve delici aletlerle oynamamak
- B) Hastalandığımızda doktora danışmadan ilaç kullanmak
- C) Elimiz kirlendiğinde elimizi sabunla yıkamak

- 7) * Su buharı maddedir.
- * Zeytinyağı maddedir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere hangi seçenekteki ifadeyi yazmayız?

- A) katı
- B) sıvı
- C) gaz

8)Bisikletin camdan yapılmamasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saydam olması
- B) Kırılkan olması
- C) Sert olması

9) Aşağıdakilerden hangisi tüm maddeler için geçerlidir?

- A) Esneklik
- B) Yumuşaklık
- C) Belirli bir yer kaplamak(hacminin olması)

10) Maddenin belirli bir şekli olan hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Katı
- B) Sıvı
- C) Gaz

**11) » Hava » Bitki » Kelebek » Yaprak
Yukarıdakilerden kaç tanesi maddedir?**

- A) 2
- B) 3
- C) 4

12) Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bazı maddelerin derimizle temas etmesi sakıncalıdır.
- B) Ne olduğunu bilmediğimiz maddeleri koklamamalıyız.
- C) Elimiz çok kirlenirse çamaşır suyuyla yıkayabiliriz.

13) Aşağıdakilerden hangisi katı madde olduğu halde sıvılar gibi konulduğu kabın şeklini alır?

- A) su
- B) toz şeker
- C) zeytinyağı

14) Cam kavanoz ile aynanın ortak özelliği nedir?

- A) Saydamlıkları
- B) Kırılkanlıkları
- C) Kokuları

Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerleri verilen sözcükler ile tamamlayınız.

(kum - vernik – sert – oyun hamuru – esnek – sıvı – tatmak – tahrişe – etiket – gözlük - katı – maske – çeşitli işlemlerle – maddedir)

1-Pürüzlü bir yüzey çeşitli işlemlerle pürüzsüz hale getirilebilir.

2-Bir pürüzsüz yüzeye dökülürse o yüzey pürüzlü hale gelir.

3- ve yağ gibi maddeler yüzeyleri pürüzsüz hale getirir.

4- Boşlukta yer kaplayan, duyu organlarımızla algıladığımız her şey

5- Kolayca şekil alan gibi maddeler yumuşak maddedir.

6- Kırılkan maddelerin hepsi maddedir.

7- Yumuşak ve maddeler kırılkan değildir.

8- Tarım ilaçlarını ve koklamak zehirlenmemize neden olur.

9- Üzerinde bulunmayan maddelere dokunmak tehlikeli olabilir.

10- Bazı zararlı maddeler derimizde neden olabilir.

11- Deney yaparken gözlerimizi korumak için takarız.

12- Laboratuvarında çalışırken tehlikeli maddelerin soluk alırken ağızımıza ve burnumuza girmesini engellemek için takarız.

13- Kullandığımız aletlerin ve eşyaların tümü maddelerden yapılmıştır.

14- İçeceklerimizin hepsi maddedir.