

1 . Aşağıdakilerden hangisi akma özelliği olan maddelere ne ad verilir?

- A) Sıvı maddeler
- B) Gaz maddeler
- C) Katı maddeler

2. Su, süt gibi maddelerin hâli hangisidir?

- A) Katı
- B) Sıvı
- C) Gaz

3. Aşağıdakilerden hangisi sıvıların özelliklerinden birisi değildir?

- A) Belirli bir şekilleri yoktur.
- B) Buldukları kabın şeklini alırlar.
- C) Buldukları ortama yayılırlar.

4. Sıvılarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dökülürse etrafa yayılır.
- B) Akışkandırlar.
- C) Buldukları kabı doldururlar.

5. Aşağıdakilerden hangisi sıvı madde değildir?

- A) Süt
- B) Yoğurt
- C) Ayran

6. Sıvılarla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Sıvı maddeler katı ya da gaz hale dönüşmezler.
- B) Sıvılar yeterince soğutulursa katı hale dönüşürler.
- C) Sıvılar yeterince ısıtılırsa gaz hale dönüşürler.

7. Sıvıları renklerinden, kokularından ve içilebilir olanları tatlarından tanıyabiliriz. Aşağıdaki sıvılardan hangisini renginden tanırız?

- A) Boya
- B) Süt
- C) Kolonya

8. Günlük yaşamda kullanılan sıvılara duvar boyalarını, benzini, kolonyayı ve bulaşık deterjanını örnek verebiliriz. Aşağıda verilen sıvılardan hangisini tadından ayırırız?

- A) Benzin
- B) Bal
- C) Bulaşık deterjanı

9. Sıvıları renginden, kokusundan ve tadından tanıyabiliriz. Aşağıda verilen sıvılardan hangisinin tadına bakmak doğru değildir?

- A) Süt
- B) Limonata
- C) Kolonya

10. Aşağıdaki sıvılardan hangisinin üç hali de doğada bulunur?

- A) Yağ
- B) Sirke
- C) Su

11 . Sıvılarla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Süt maddenin sıvı hâline örnek verilebilir.
- B) Buz, suyun sıvı halidir.
- C) Sıvı hâl, katı hâle, gaz hâli arasındaki hâldir.

12. Doğada en çok bulunan sıvı hangisidir?

- A) Su
- B) Hava
- C) Toprak