

Ad Soyad:

## 3.SINIF-FEN BİLİMLERİ SEVİYE TESPİT TESTİ-4

Not:

1.) 1 Akışkandır.

2 Bulundukları ortama yayılırlar.

3 Belirli bir şekilleri yoktur.

Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri sıvıların özelliğidir?

A. Yalnız 1 B. 1 – 3 C. Hepsini

2.) Akışkan olmaları Boşlukta yer kaplamaları Belirli şekilleri olmaları

Hangi öğrenci maddelerin ortak özelliğini söylemiştir?

A.Ece B. Can C. Cem

3.) 1. Opak A. Lastik  
2. Kırılğan B. Cam  
3. Esnek C. Tencere

Verilen maddeler ve özellikleri eşleştirilirse doğru eşleştirme hangisi olur?

A. 1A – 2B – 3C B. 1C – 2B – 3A  
C. 1C – 2A – 3B

4.) Gaz maddeler ile ilgili hangi ifade doğrudur?

A. Bütün gazlar bizim için tehlikelidir.  
B. Gaz maddeler uçucudur.  
C. Belirli bir şekilleri vardır.

“Un, şeker,tuz” maddelerini birbirinden ayırmak için hangi öğrencinin söylediği duyu organımızı kullanırız?

A.Eren B. Yezda C. İzel

6.) Koşuya başlayan bir çocuk ▲ , limana yaklaşan bir gemi ● hareketi yapar.

Yukarıdaki cümlede ▲ ve ● yerine hangileri gelmelidir?

A. Hızlanma Yavaşlama  
B. Yavaşlama Hızlanma  
C. Sallanma Yavaşlama

7.) Eve geldiğimde mutfaktan yemek kokusu geliyordu. Annem hoş geldin kızım dedi.

Buna göre; İzel hangi duyu organlarını kullanmıştır?

A. Dil – Burun B. Kulak – Deri  
C. Kulak – Burun

8.) Aşağıdakilerden hangisi dil sağlığımız için zararlı değildir?

A. Bol baharatlı yemekler yemek.  
B. Asitli içecekler tüketmek.  
C. Dişlerimizle beraber dilimizi de fırçalamak.

Hangi öğrencinin söylediği hareket diğerlerinden farklıdır?Bir kişinin ateşinin çıkıp çıkmadığını hangi öğrencinin söylediği duyu organımızla anlarız?

A.Cem B. Ali C. Nil

11.)



- A. Bebek arabasını önümüzde sürmek.  
B. Okul çantamızı arkamızda sürüklemek.  
C. Ayağımıza batan çiviği çıkarmak.

12.)

Aşağıdaki görsellerden hangisinde yavaşlama hareketi gösterilmektedir?



13.)

Su dolu kovanın içine boş bardağı suya daldırdığım halde bardak suyla dolmadı.

Bunun sebebi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A. Bardağın dibinin delik olması.  
B. Su miktarının az olması.  
C. Bardağın içinde hava olması

14.)



Yukarıdaki görselde hangi hareket yoktur?

- A. hızlanma B. dönme C. yön değiştirme

15.)

Göz ile görülmezler.

Akışkandır.

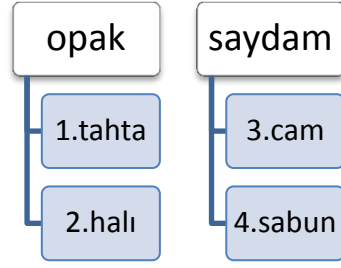


Bulundukları ortama yayılırlar.

Ailede hangisi, "gaz maddenin" özelliğini söylememiştir?

- A. anne B. baba C. çocuk

16.)



Yanda, kaç numaralı örnek yanlış verilmiştir?

- A. 3. B. 4. C. 2.

17.)



Aşağıdakilerden hangisi kuvvetin etkilerinden değildir?

- A. Varlıkların şeklini değiştirir.  
B. Duran varlıkları hareket ettirir.  
C. Maddelerin hal değişmesini sağlar.

18.)

Madde	Esnek	Sert	Opak
K		x	x
L	x		x
M		x	

Yukarıdaki verilene göre hangisi doğrudur?

- |    | K     | L      | M   |
|----|-------|--------|-----|
| A. | Tahta | Lastik | Cam |
| B. | Tahta | Lastik | Taş |
| C. | Hamur | Sünger | Cam |

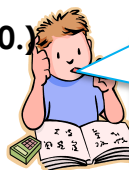
19.)

KATI	SIVI	GAZ
hamur	ayran	hava
sünger	yoğurt	oksijen

Yukarıdaki madde ve örneklerden hangisinde yanlıklık yapılmıştır?

- A. Katı B. Sıvı C. Gaz

20.)



Dışarıya doğru açılan bir pencereyi içeriden kapatırsak hangi kuvveti uygulamış oluruz?

- A. İtme B. Çekme C. Kapama