

SINIF Dünya, Güneş ve Ay

1. • Ay
• Güneş
• Dünya

Yukarıdaki gök cisimlerinin ortak özellikleri,

1. Isı ve ışık kaynağı olmaları
2. Şekillerinin küresel olması
3. Uzayda bulunmaları

verilenlerden hangileridir?

- A) Yalnız 1 B) 1 ve 2
C) 1 ve 3 D) 2 ve 3

2. Sude aşağıdaki bilgileri okuyor. Verilen bilgi doğru ise cümlelerin başına 1 ve 2 olan yerlere "D" ve "Y" yazıyor.

- (1) Dünya, Güneş'ten daha büyük bir gök cisimidir.
(2) Dünya, Ay'a Güneş'ten daha yakındır.

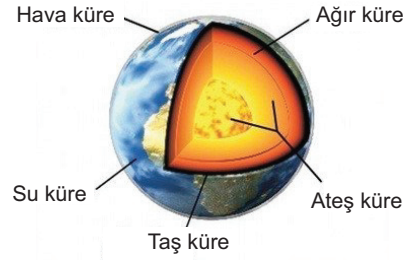
Buna göre, Sude'nin cümle başlarına yazdığı harfler hangisinde doğru verilmiştir?

	1	2
A)	Y	D
B)	Y	Y
C)	D	Y
D)	D	D

3. Aşağıdakilerden hangisinde Dünyamızın katmanları en içten dışa doğru sıralaması doğru verilmiştir?

- A) Taş küre - Su küre - Hava küre - Ateş küre - Ağır küre
B) Ağır küre - Ateş küre - Taş küre - Su küre - Hava küre
C) Hava küre - Su küre - Taş küre - Ateş küre - Ağır küre
D) Ateş küre - Su küre - Ağır küre - Taş küre - Hava küre

- 4.



Dünyamızın katmanlarının verildiği yukarıdaki şekilde aşağıdakilerden hangisi yapılsa şekildeki yanlışlık düzeltilmiş olur?

- A) Hava küre ile su küre ifadeleri yer değiştirmelidir.
B) Ateş küre ile su küre ifadeleri yer değiştirmelidir.
C) Taş küre ile su küre ifadeleri yer değiştirmelidir.
D) Ağır küre ile ateş küre ifadeleri yer değiştirmelidir.

5. Su küre ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Taş küre ile iç içe olan katmandır.
B) Üst kısımları yer yer toprakla örtülmüştür.
C) Canlılar için çok önemli yaşam kaynağıdır.
D) Bu küre okyanuslar, denizler, göller ve akarsulardan oluşur.

6. Ayın "ters D" şeklinde görüldüğü evresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dolunay B) İlk Dördün
C) Yeni Ay D) Son Dördün

Dünya, Güneş ve Ay

7. Bir grup öğrenci oyun hamurları ile aşağıdaki şekilleri yapıyorlar.

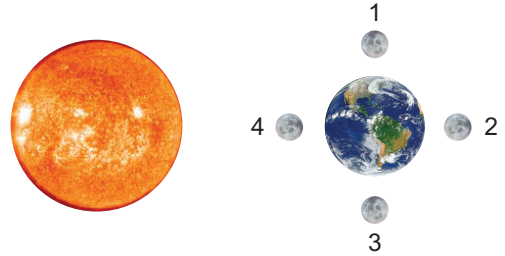


Bu şekillere göre öğretmenleri "Bunların hangisi Güneş, Dünya ve Ay'dır?" şeklinde bir soru soruyor.

Buna göre hangi öğrenci doğru söylemiştir?

- A) Ebru: 1 numara Güneş, 2 numara Ay, 3 numara Dünya
 B) Ahmet: 1 numara Ay, 2 numara Dünya, 3 numara Güneş
 C) Elif: 1 numara Dünya, 2 numara Ay, 3 numara Güneş
 D) Ali: 1 numara Dünya, 2 numara Güneş, 3 numara Ay
8. Aşağıdakilerden hangisi Ay'ın evrelerinden biri değildir?
- A) Dolunay B) Yarım Ay
 C) İlk Dördün D) Yeni Ay
9. Dünya diziliş olarak Güneş ve Ay'ın arasında olduğunda hangi evrededir?
- A) Son Dördün B) İlk Dördün
 C) Yeni Ay D) Dolunay

10. Aşağıdaki şekilde Dünya, Ay ve Güneş'in konumları verilmiştir.



Buna göre Ay, hangi konumdayken Yeni Ay evresi gözlemlenir?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

11. Aşağıda bazı gök cisimlerinin yaptığı hareket ve bunun gerçekleşme süresi verilmiştir.

- Dünya'nın etrafındaki dönüşünü yaklaşık 29 günde tamamlar.
- Kendi etrafındaki dönüşünü yaklaşık 24 saatte tamamlar.

Bu gök cisimleri aşağıdakilerden hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	1	2
A)	Ay	Dünya
B)	Güneş	Ay
C)	Ay	Güneş
D)	Dünya	Ay

12. 1. Ay'ı göremediğimiz evre son dördündür.
 2. Ay, Güneş'ten aldığı ışığı yansıttığı için parlak görünür.
 3. Ay'ın tam görüldüğü evresi Yeni Ay'dır.
- Yukarıdaki Ay'la ilgili bilgilerden hangileri yanlıştır?**

- A) Yalnız 1 B) 1 ve 2
 C) 1 ve 3 D) 1, 2 ve 3