

DÜNYA, GÜNEŞ VE AY

7. Aşağıda Ay'ın evrelerini ve özelliklerini gösteren bir şema verilmiştir.



Bu şemada 1, 2, 3 ve 4 ile gösterilen kısımlara hangi evreler yazılmalıdır?

	1	2	3	4
A)	Yeni ay	İlk dördün	Dolunay	Son dördün
B)	Hilal	İlk dördün	Yeni ay	Son dördün
C)	Dolunay	Son dördün	Hilal	İlk dördün
D)	Son dördün	Hilal	Dolunay	Yeni ay

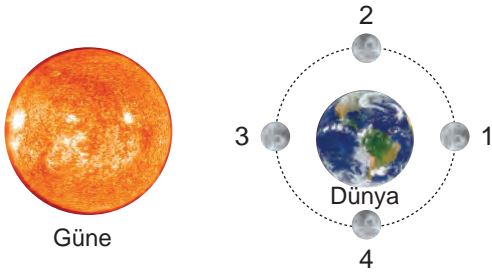
8. Su küre ile ilgili poster hazırlamak isteyen bir öğrenci,

1. Yer altı ve yer üstü sularından oluşur.
2. Pek çok canlının yaşaması için ortam sağlar.
3. Derinlere inildikçe sıcaklık artar.

ifadelerinden hangilerini kullanabilir?

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

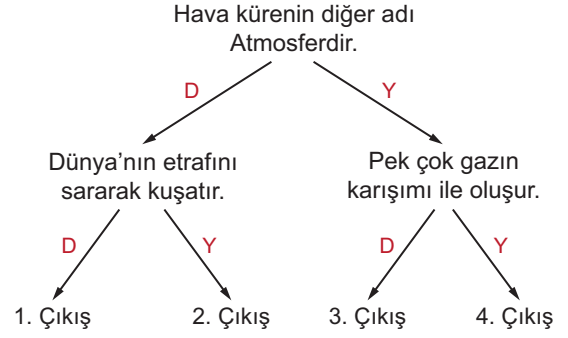
9.



Dünya'dan "Yeni Ay" evresinin gözlenebilmesi için Ay'ın 1, 2, 3 ve 4 ile belirtilen konulardan hangisinde olması gerekir?

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

10.



Yukarıda verilen şemadaki ifadeler doğru ise "D" yanlış ise "Y" okunu takip eden bir öğrenci hangi çıkışa ulaşır?

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

11. Yer kabuğunun -- (1) -- bulunan katman ateş küredir. Bu katman çok sıcak olup demir, magnezyum ve kalsiyum içerir. Bu maddeler -- (2) -- oluşturur. Bazı durumlarda bu madde yeryüzüne çıkarak -- (3) -- patlamasını oluşturur.

Yukarıda verilen katman ile ilgili bilgilerde 1, 2, 3 ile gösterilen boşluklara hangi ifadeler yazılmalıdır?

	1	2	3
A)	altında	magmayı	volkan
B)	üstünde	lavları	yanardağ
C)	altında	lavları	tsunami
D)	üstünde	magmayı	med cezir

12. Dolunay evresinden yedi gün sonra gözlenen evre hangi evredir?

- A) Hilal
B) Yeni ay
C) İlk dördün
D) Son dördün