



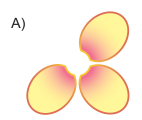
Güneş Sistemi

1.

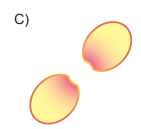


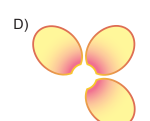
Bir öğrenci hazırladığı çiçek modelinin yapraklarına bazı gök cisimlerinin adını yazmıştır.

Bu öğrencinin modelinden Güneş sisteminde yer almayan gök cisimleri çıkarılırsa hangi şekil elde edilir?

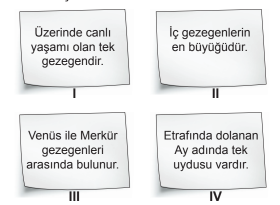








2. Elif "Dünya" ile ilgili ödevi için aşağıdaki bilgi kartlarını hazırlamıştır.



Elif'in kartlarına bakıldığında, hangi karttaki bilginin hatalı olduğu söylenebilir?

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.

- 3. Dünya'mıza en yakın yıldız olup çıplak gözle görülebilir.
 - Yüzey sıcaklığı yaklaşık olarak 6000°C'tur.
 - Büyüklüğü Dünya'mızın büyüklüğünün yaklaşık olarak 110 katıdır.

Verilen bilgiler, aşağıdaki gök cisimlerinden hangisine aittir?

A) Venüs

B) Güneş

C) Titan

D) Asteroit

4. Güneş sisteminde bulunan gezegenlerin isimleri numaralanarak aşağıdaki tabloda verilmiştir.

1	Mars	2 Jüpiter	3 Satürn	4 Merkür
5	Dünya	6 Venüs	7 Uranüs	8 Neptün

Buna göre hiç uydusu olmayan gezegenlerin numaraları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A) 1 - 3

Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü

2018 - 2019 •

- B) 4 6
- C) 2 5 7
- D) 3 6 8

5. Asteroitlerin parçalanması sonucu oluşan küçük parçaların bazıları, Dünya atmosferine girdiğinde sürtünmenin etkisiyle ısınıp yanarak buharlaşır. Bu gök cisimlerine ___l_ denir. Yanmayla tükenmeyen bazı parçalar ise yeryüzüne kaya olarak düşer. Bunlara da ___l_ adı verilir.

Yukarıdaki paragrafta boş bırakılan I ve II numaralı yerlere hangi kavramlar yazılmalıdır?

- A) uydu <u>II</u> <u>gök taşı</u>
- B) meteor krater
- C) krater uydu
- D) meteor gök taşı



Güneş Sistemi

6. Güneş sistemindeki gezegenler; iç gezegenler ve dış gezegenler olmak üzere iki gruba ayrılır.

Buna göre hangi seçenekteki gezegen için yanlış işaretleme yapılmıştır?

		İç gezegen	Dış gezegen
A)	Dünya	✓	
B)	Venüs		~
C)	Neptün		~
D)	Mars	V	

- Yüzeyi kırmızı renkteki toz ve kayalarla kaplı olduğundan "Kızıl Gezegen" olarak bilinen gök cismi ile ilgili,
 - I. İki uydusu vardır.
 - II. Güneş sisteminin en küçük gezegenidir.
 - III. Dünya'dan teleskopla bakıldığında yüzey şekilleri gözlenebilir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız III.
- B) I ve II.

C) I ve III.

D) I, II ve III.

- 8. Güneş sisteminde bulunan gezegenler ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
 - A) Büyüklükleri ve Güneş'e olan uzaklıkları farklıdır.
 - B) Güneş etrafında bulunan yörüngelerinde, hepsi aynı yönde dolanır.
 - C) Bazıları iç gezegen, bazıları da dış gezegen olarak gruplandırılır.
 - D) Hepsinin kendi ekseni etrafında dönüşü saatin dönme yönüne terstir.

9. Gezegenler hangi gök cisminin etrafında dolanma hareketi yaparlar?

A) Yıldız

B) Uydu

C) Dünya

- D) Asteroit
- **10.** Güneş sistemindeki gezegenlerden biri, kendi ekseni etrafında yatay olarak döner.

Gezegenler, Güneş'e yakınlık derecelerine göre sıralandığında bu gezegen kaçıncı sırada yer alır?

A) 1.

Değerlendirme ve

2018 - 2019

- B) 4.
- C) 5.
- D) 7.
- 11. Küçük gök cisimleri olarak da bilinen asteroitler, Güneş'in çevresinde dolanırlar. Ancak asteroitlerin iki gezegenin yörüngeleri arasında yoğun olarak bulundukları bir bölge vardır ki buraya "Asteroit Kuşağı" denir.

Buna göre bu gezegen çifti aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) Mars Jüpiter
- B) Merkür Venüs
- C) Jüpiter Satürn
- D) Uranüs Neptün

- **12.** ▼ : Güneş sisteminin en küçük gezegeni
 - : Güneş'e en uzak gezegen
 - : Halkası en belirgin olan gezegen

Yukarıda birer özelliği verilen ve semboller ile ifade edilen gezegenlerin isimleri hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	<u> </u>	•	
A) Merl	kür N	leptün	Satürn
B) Veni	üs L	Jranüs	Dünya
C) Mars	s S	Satürn	Neptün
D) Nep	tün L	Jranüs	Venüs

