

1. Aşağıdakilerden hangisi geometride dünyamızın şekline verilen addır?

- A) Daire B) Küre
C) Kare D) Küp

2. Aşağıda Dünya'nın şeklini ispatlayan ifadeler verilmiştir. Bu ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Her mevsim farklı iklimlerin yaşanması.
B) Deniz kenarında bizden uzaklaşan geminin yavaş yavaş kaybolması.
C) Uzaydan çekilen fotoğraflar.
D) Dünya yüzeyinde hep aynı yöne gidildiğinde başlangıç noktasına dönülmesi.

3. Dünya kendi etrafında dönüşünü ne kadar zamanda tamamlar?

- A) 12 ay
B) 24 saat
C) 4 mevsim
D) 1 Yıl

4. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın kendi eksenini çevresinde dönmesi sonucu oluşur?

- A) Mevsimler
B) 1 Yıl
C) Yönler
D) Gece-gündüz

5. Gece ve gündüzün birbiri ardına gelmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş'in Dünya çevresinde dönmesi.
B) Dünya'nın Güneş'in çevresinde dolanması.
C) Ay'ın Dünya ile birlikte kendi çevresinde dolanması.
D) Dünya'nın kendi ekseninde dönmesi.

6. Dünya'nın şekli ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünya'nın şekli gece-gündüz oluşumunu etkilemez.
B) Dünya'nın şekli küreye benzer.
C) Dünya'mız kutuplardan basık ve ekvatorundan şişkindir.
D) Dünya'nın şekli daha çok portakala benzer.

7. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın yuvarlak oluşunun bir ispatıdır?

- A) Mevsimlerin sürekli değişmesi.
B) Ay tutulmasında Ay'ın üzerine düşen gölge.
C) Güneş'in doğması ve batması.
D) Ay'ın Dünya'nın çevresinde dönmesi.

8. Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi sonucu aşağıdakilerden hangisi oluşur?

- A) 1 Yıl B) Mevsimler
C) 1 Gün D) 1 Mevsim

9. Bir gün kaç saattir?

- A) 48 saat B) 12 saat
C) 10 saat D) 24 saat

10. Dünya'nın kendi ekseninde dönmesi sonucunda gece ve gündüz oluşur. Güneş'in doğudan doğup batıdan batması Dünya'nın hangi yönde döndüğünü gösterir?

- A) Doğudan batıya doğru.
B) Batıdan doğuya doğru.
C) Kuzeyden güneye doğru.
D) Güneyden kuzeye doğru.

11. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın kendi çevresinde dönmesi sonucu oluşan olaylardan birisidir?

- A) Gece-gündüz oluşumu.
B) Mevsimlerin oluşumu
C) Ay tutulması
D) Güneş tutulması

12. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kendi etrafında dönüşü sırasında Dünya'nın Güneş'e dönük olan tarafı aydınlıktır yani o bölgesinde gündüz yaşanır.
B) Dünya'nın dönüşü sırasında Güneş'e dönük olmayan tarafı karanlıktır ve gece yaşanır.
C) Dünya'nın bizim yaşadığımız tarafı Güneş'e doğru dönünce bizim için gün başlar.
D) Bizim yaşadığımız yerde gündüz olduğu zaman Dünya'nın diğer yüzü aydınlıktır.