

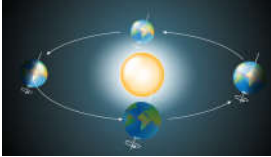
1. Görselde aşağıdakilerden hangisi gösterilmiştir?

- A) Gece-gündüz oluşumu.
- B) Mevsimlerin oluşumu.
- C) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması.
- D) Ay'ın Dünya'nın etrafında dolanması.



2. Görselde aşağıdakilerden hangisi gösterilmiştir?

- A) Gece-gündüz oluşumu.
- B) Güneş tutulması
- C) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması.
- D) Ay'ın Dünya'nın etrafında dolanması.



3. Görsele bakarak aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamayız?

- A) Dünya, Güneş'in çevresinde dolar.
- B) Dünya'nın Güneş çevresinde dolandığı yola yörünge denir.
- C) Dünya'nın Güneş çevresinde dolanmasıyla mevsimler oluşur.
- D) Güneş'in kendi etrafında dolanması ile gece-gündüz oluşur.

4. Dünya aşağıdakilerden hangisini 365 gün 6 saatte tamamlar?

- A) Güneşin etrafında dolanmasını.
- B) Kendi çevresinde dönmesini.
- C) Ayın etrafında dolanmasını.
- D) Ay'ın Güneş'in etrafında dolanmasını.

5. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Gün ve yıl, Dünya'nın hareketleri sonucunda oluşan zaman dilimleridir.
- B) Dünya'nın Güneş etrafındaki bir tam dolanması ile bir yıl oluşur.
- C) Dünya'nın kendi çevresinde dönmesinin sonucu mevsimler oluşur.
- D) Dünya'nın Güneş etrafındaki dolanma hareketinden dolayı sıcaklık değişimleri yaşanır.



6. Görsele göre aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamayız?

- A) Güneş, Dünya'mızın ısı ve ışık kaynağıdır.
- B) Dünya'nın kendi etrafında dönmesiyle gece ve gündüz oluşur.
- C) Dünya'nın güneşe dönük tarafında gündüz yaşanırken gölgede kalan tarafında gece yaşanır.
- D) Güneş'in Dünya'mızın etrafında dolanmasıyla gece ve gündüz oluşur.

7. Kayaçların içinde bulunan ve kayaçları birbirinden farklı yapan maddelere ne ad verilir?

- A) Mineral
- B) Fosil
- C) Kömür
- D) Maden

8. Yer kabuğunu oluşturan kaya parçalarına ne ad verilir?

- A) Mineral
- B) Maden
- C) Kayaç
- D) Toprak

9. Ekonomik değeri olan taş ve minerallere ne denir?

- A) Kömür
- B) Altın
- C) Demir
- D) Maden

10. Milyonlarca yıl öncesine ait canlıların taşlaşmış kalıntlarına ne ad verilir?

- A) Atık
- B) Fosil
- C) Mineral
- D) Kömür

11. Aşağıdakilerden hangisi fosil değildir?

- A) Petrol
- B) Kömür
- C) Linyit
- D) Altın

12. Fosillerle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Fosiller kısa zamanda oluşur.
- B) Fosillerin oluşum süreci rastlantıya bağlıdır.
- C) Eski zamanlardan kalan eşya kalıntıları fosil olarak nitelendirilir.
- D) Fosiller canlıların yumuşak kısımlarından oluşur.



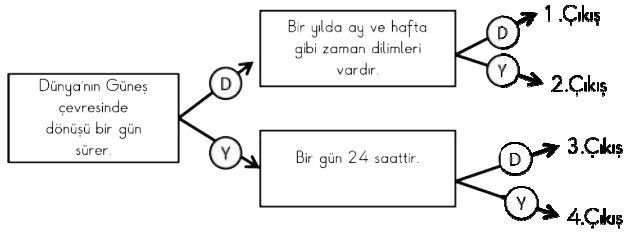
13. Yandaki görsel hangisi ile açıklanabilir?

- A) Fosil
- B) Maden
- C) Bakır
- D) Altın

14. Minerallerle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

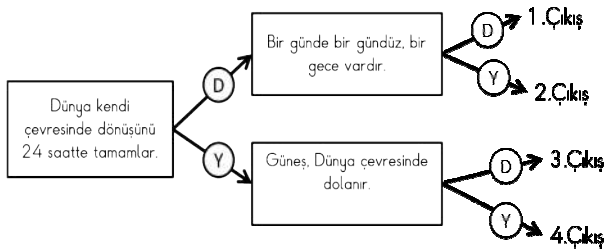
- A) Minerallerin birleşmesinden kayalar oluşur.
- B) Mineraller doğada katı hâlde bulunurlar.
- C) Minerallerin yapılarında fosiller yer alır.
- D) Mineraller çeşitli biçim, renk ve boyutlarda olabilirler.

15.



Yukarıda verilen ifadeleri soldan başlayarak doğru-yanlış olarak ilerlersek hangi çıkışa ulaşırız?

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



16.

Yukarıda verilen ifadeleri soldan başlayarak doğru-yanlış olarak ilerlersek hangi çıkışa ulaşırız?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi, Dünya'nın kendi etrafında dönmesi sonucu oluşmaz?

- A) Gece ve gündüzün oluşumu
- B) Bir günün oluşması
- C) Güneş'in gökyüzünde hareket ediyor görünmesi
- D) Bir yılın oluşması

18. Dünya'nın hareketleri ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Güneş, kendi çevresinde dönme hareketi yapar.
- B) Dünya, kendi çevresinde dönme hareketi yapar.
- C) Dünya, Güneş'in etrafında dolanma hareketi yapar.
- D) Dünya sabittir, Güneş Dünya'nın çevresinde dolanma hareketi yapar.

19. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Dünya sadece gündüzleri Güneş çevresinde döner.
- B) Dünya geceleri Ay'in etrafında döner.
- C) Dünya kendi etrafında dönerken aynı zamanda Güneş etrafında da dolanır.
- D) Ay sadece Dünya'nın etrafında dolanır.

20. Aşağıdaki bilgilerden hangisi doğru değildir?

- A) Mineraller kayalar içinde bulunan maddelerdir.
- B) Yer kabuğunun kalınlığı Dünya'nın her yerinde aynıdır.
- C) Madenler işlenerek pek çok alanda kullanılır.
- D) Yer kabuğunda kayalar adı verilen maddeler bulunur.