

Kendinizi Deneyin

1) Aşağıdakilerden hangisi Anadolu'da yaşamış bir uygarlıktır?

- a) Fenikeliler b) Asurlular c) Frigler d) Babililer

2) Ay'ın Güneş'le Dünya arasına girmesiyle oluşan gök olayına ne ad verilir?

- a) Ay tutulması b) Güneş tutulması
c) Yıldız yağmuru d) Ekinoks

3) Aşağıdakilerden hangisi Thomas Edison'un buluşlarından biri değildir?

- a) Elektrik ampulü b) Fonograf
c) Diktafon d) Radyo

4) Aşağıdakilerden hangisi tarih öncesi dönemde Anadolu'da yaşamamıştır?

- a) Gergedan b) Dinozor c) Kaplan d) Mastadon

5) Saatin üzerinde dakikalari gösteren kola ne ad verilir?

- a) Akrep b) Kurma kolu
c) Yelkovan d) Saatbaşı

6) Aşağıdaki göllerden hangisi Göller Bölgesi'nde yer almaz?

- a) Eymir Gölü b) Eğridir Gölü
c) Eber Gölü d) Beyşehir Gölü

7) Aşağıdaki biliminsanlarından hangisi kazıbilimci (arkeolog) değildir?

- a) Ekrem Akurgal b) Nimet Özgüç
c) Muhibbe Darga d) Sait Akpınar

8) Ünlü "Düşünen Adam" heykelini kim yapmıştır?

- a) Leonardo da Vinci b) Raffaello Santi
c) Auguste Rodin d) Rene Descartes

9) Aşağıda adı geçen çöllerden en büyük olanı hangisidir?

- a) Sahra b) Taklamakan
c) Gobi d) Kalahari

10) DNA'nın ikili sarmal yapısını bulan bilim adamları kimlerdir?

- a) Pierre Curie- Marie Curie
b) Albert Einstein – Kurt Gödel
c) Richard Feynman – Niels Bohr
d) James Watson – Francis Crick

11) Hangisi bir renk değildir?

- a) Haki b) Apron c) Turkuaz d) Taba

12) Kurbağa yavrularına ne ad verilir?

- a) İribaş b) Kocabaş
c) Başiboş d) Kurbağacık

13) Müzikte notaların yazıldığı birbirine paralel beş çizgiye ne ad verilir?

- a) Portre b) Forte c) Porte d) Porto

14) Aşağıdakilerden hangisi iletken değildir?

- a) Cam b) Bakır c) Altın d) Gümüş

15) At yarışlarının yapıldığı yere ne ad verilir?

- a) Ahır b) Velodrom
c) Stadyum d) Hipodrom

16) Ressamların çalışırken tuvali üzerine yerleştirdikleri sehpaye ne ad verilir?

- a) Şövalye b) Şövale
c) Kavalıye d) Sandalye

Yanıtlar: 1) c) 2) b) 3) d) 4) b) 5) c) 6) a) 7) d) 8) c) 9) a) 10) d) 11) b) 12) a) 13) c) 14) a) 15) d) 16) b)