

1. Aşağıdaki kelimelerden hangisinin ünlü harf sayısı diğerlerinden fazladır?

- A. Bilgisayar 4
- B. Kılavuz 3
- C. Yetişkin 3
- D. Kaygan 2

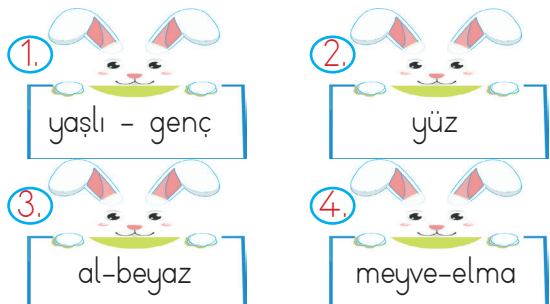


Yukarıdaki kelimelerin sözlük sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

Bal - Balina - Balkon - Baston

3.



Yukarıda verilenlerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. 1. kutuda verilen kelimeler zıt anlamlıdır. ✓
- B. 2. kutuda verilen kelimenin eş seslisi vardır. ✓
- C. 3. kutuda verilen kelimeler eş anlamlıdır. X
- D. 4. kutuda verilen kelimeler arasında anlam ilişkisi vardır. ✓

4. Aşağıdaki kelimelerden hangisinin eş anlamlısı yoktur?

- A. Hediye -armagan
- B. Karga
- C. Özlem - hasret
- D. Konuk -misafir

5. Geçen yaz tatilde dedemin çiftliğine gitmistim. Dedemin çiftliğinde çok sayıda kaz vardı. İlk defa bu hayvanı görmüştüm. Saatlerce onları izliyordum. İzlerken çok gülüyordum.

Yukarıdaki metinde kaç tane eş seslisi bulunan kelime kullanılmıştır?

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

6. Alfabemizle ilgili söylenen aşağıdaki bilgilерden hangisi yanlıştır?

- A. 22 sessiz harf vardır.
- B. 8 sesli harf vardır. ✓
- C. 4 ince ünlü harf vardır. ✓
- D. 4 kalın ünlü harf vardır. ✓

e - ü

7. Dedem, dün sabah tarlasını sürdürdü.

Yukarıda verilen cümlede kaç farklı ince ünlü harf kullanılmıştır?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

8. 3 basamaklı en küçük sayı ile 5 basamaklı en büyük sayının toplamı kaçtır?

A. 10999

B. 19999

C. 100099

D. 100100

$$\begin{array}{r} & 100 \\ & \downarrow \\ 99999 & \swarrow \\ + & 100 \\ \hline 100099 & \end{array}$$

9.  $6 \text{ on binlik} + 4 \text{ binlik} + 3 \text{ yüzlük} + 2 \text{ onluk} + 8 \text{ birlilik}$

Yukarıda çözümlenmiş şekli verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 64382

B. 64328

C. 82346

D. 46328

$$\begin{array}{r} 60000 \\ 4000 \\ 300 \\ 20 \\ + 8 \\ \hline 64328 \end{array}$$

- 10.



Yukarıda verilen sayı ile ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. On binler basamağı ile yüz binler basamağı yer değiştirirse sayı 568765 olur. ✓
- B. Binler basamağındaki sayının basamak değeri 8000'dir. ✓
- C. On binler basamağı ile birler basamağındaki rakamların sayı değeri eşittir. ✓
- D. Yüz binler basamağındaki sayının basamak değeri 500000'dir. ✗

600.000

11. Birler bölüğü 485, binler bölüğü 283 olan sayı kaçtır?

A. 283485

B. 584382

C. 485283

D. 382485

283 485  
Binler Birler

- 12.

Bindes Birler  
220002

Yukarıdaki sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A. İki yüz yirmi bin yirmi

B. İki yüz bin iki yüz yirmi

C. İki yüz yirmi bin iki

D. Yirmi bin iki

13. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. 685200 sayısının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri sıfırdır. ✓

B. En küçük 5 basamaklı sayı 10000'dır. ✗

C. 75866 sayısının onlar ve birler basamağındaki rakamların basamak değeri aynı değildir. ✓

D. 6 basamaklı en büyük sayı 999999'dur. ✓

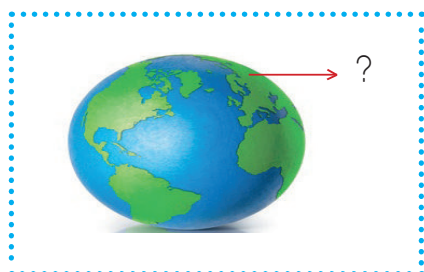
14. Resmi kimlik belgemizde aşağıdaki bilgilerden hangisi bulunmaz?

- A. Doğum yerimiz ✓
- B. Doğum tarihimiz ✓
- C. Babamızın adı ✓
- D. Dedemizin adı

15. İki kardeşlerin kimliklerinde aşağıdakilerden hangisi farklıdır?

- A. T.C. Kimlik numaraları
- B. Doğum tarihleri
- C. Doğum Yerleri
- D. Soyadları

16.



Yukarıda dünya modelinde gösterilen katman hangisidir?

- A. Hava katmanı
- B. Kara katmanı
- C. Atmosfer
- D. Su katmanı

17. Dünya’mızda kaç katman bulunmaktadır?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

Kara - Hava - Su

18. Kayaçlar aşağıdakilerden hangisinin birikmesi sonucu meydana gelir?

- A. Toprak
- B. Taşlar
- C. Mineraller
- D. Kum

19. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Fosiller çözülerken petrol, kömür gibi fosil yakıtları oluşturur. ✓
- B. Dünya'nın kara tabakası kayaçlardan meydana gelir. ✓
- C. Kayaçlar bir araya gelerek mineralleri oluşturur. ✗
- D. Ülkemizde birçok kayaç türü bulunmaktadır. ✓

20. Oksijensiz ortamda sıkışarak uzun yıllar bozulmadan kalan ölmüş canlı kalıntılarına verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Maden
- B. Fosil
- C. Kayaç
- D. Mineral

21. Aşağıdakilerden hangisi fosil kalıntısına örnektir?

- A. Altın
- B. Gümüş
- C. Krom
- D. Petrol

## CEVAP ANAHTARI

- |      |      |
|------|------|
| 1- A | 15-A |
| 2-B  | 16-B |
| 3-C  | 17-B |
| 4-B  | 18-C |
| 5-D  | 19-C |
| 6-A  | 20-B |
| 7-A  | 21-D |
| 8-C  |      |
| 9-B  |      |
| 10-D |      |
| 11-A |      |
| 12-C |      |
| 13-B |      |
| 14-D |      |