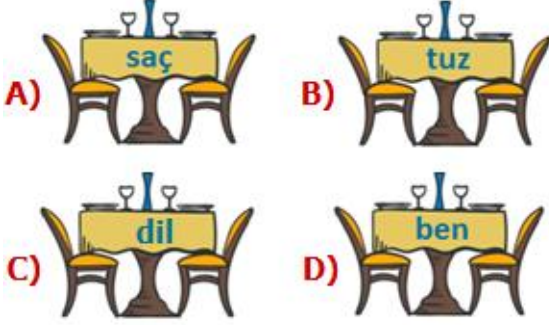


1)?



Garson, örtüsünde eş sesli kelime yazan masaların boş olduğunu, diğerlerinin dolu olduğunu söyledi.

Buna göre Ali, aşağıdaki masalardan hangisine oturamaz?



2) Aşağıdaki cümlelerden hangisi kurallı bir cümledir?

- A) Yolun sonuna doğru yürüdüm.
B) Çok çalışkanmış bizim oğlan.
C) Alamadım güzel bir telefon.
D) Yetiştim sana en sonunda.

3)



Üstteki çocuklardan zıt anlamlı kelimeler yazanlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elif – Okan
B) Arda – Elif
C) Oya – Arda
D) Okan – Oya

4) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmış bir sözcük yoktur?

- A) Karpuzu kesip tabaklara koydu.
B) Seni beklerken kök saldım.
C) Kardeşim ağır bir hafta geçirdi.
D) Buralarda bela kokusu alıyorum.

5)



Yukarıda her kelime bir şekille eşleşmiştir. Buna göre bu kelimeleri alfabetik sıraya göre sıralarsak 3. sırada hangi şekil olur?

- A) Daire
B) Yıldız
C) Kare
D) Üçgen

6) "için" kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde cümleye sebep - sonuç ilişkisi katmıştır?

- A) Senin de için yanıyor değil mi?
B) Bu eşyalar için kaç lira ödedin?
C) Verdiğin gömlek benim için büyük.
D) Çilek toplamak için köye gittik.

7)

$$6 + 500 + 4000 + 20000$$

Üstte çözümlenmiş olarak verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6542
B) 24506
C) 60542
D) 2456

8)



Arzu

6, 3, 1, 8 rakamlarıyla, rakamları farklı **dört** basamaklı **en büyük** sayıyı, en yakın **yüzlüğüne** yuvarladım ve tahtaya yazdım.

Yukarıdaki açıklamaya göre **Arzu** tahtaya hangi **sayıyı** yazmıştır?

- A) 6400 B) 6800
C) 8600 D) 8400

9)

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 127 \\ \hline \end{array}$$

Yandaki çıkarma işleminde, **eksilen** ve **çıkanı** en yakın **yüzlüğe** yuvarlayarak sonucu **tahmin** edelim.

Buna göre **gerçek** sonuç ile **tahmini** sonuç arasındaki **farkı** kaç buluruz?

- A) 13 B) 53
C) 73 D) 113

10)



Berat her gün, bir önceki günden **265** metre daha az yol yürümektedir.

İlk gün **972** metre yol yürüyen **Berat**, **3.** gün sonunda, üç günde **toplam** kaç metre yürüyecektir?

- A) 707 m B) 1679 m
C) 2121 m D) 2323 m

11) "**88 x 25**" işleminin **kısa yoldan** yapılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) **88**, 10 ile çarpılıp 2'ye bölünür.
B) **88**, 4'e bölünüp 100 ile çarpılır.
C) **88**, 50 ile çarpılıp 8'e bölünür.
D) **88**, 5'e bölünüp 25 ile çarpılır.

12) **Cisimleri hareket ettirebilmek için onları ya çekeriz ya da iteriz.** Aşağıdakilerden hangisi **itme** kuvvetine örnek **verilebilir**?

- A) Şemsiyeyi kapatmak
B) Buzdolabının kapağını açmak
C) Dalından armut koparmak
D) Duvara çivi çakmak

13) Aşağıda verilen **ifadelerden** hangisi doğru **değildir**?

- A) Salıncağın hızlanması için itme kuvveti uygulamamız gerekir.
B) Kuvvet uygulayarak hareketli cisimlerin yönlerini değiştiremeyiz.
C) Oyun hamuru, pet şişe ve bakır tel esnek olmayan cisimlerdir.
D) Hareketli cisim, hareketine zıt yönde kuvvet uygulanırsa durabilir.

14) Hava **sıcaklığını** ölçmeye yarayan aletin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) stetoskop B) teleskop
C) desimetre D) termometre

15)



Hava olaylarının oluşumunu ve değişimini inceleyen bilim dalı hangisidir?

- A) biyoloji B) psikoloji
C) meteoroloji D) kronoloji

CEVAP ANAHTARI

- | | |
|------|-------|
| 1) B | 10) C |
| 2) A | 11) B |
| 3) C | 12) D |
| 4) A | 13) B |
| 5) D | 14) D |
| 6) D | 15) C |
| 7) B | |
| 8) C | |
| 9) A | |