

- 1) Ey mavi göklerin beyaz ve kıvıls süsü ()
Kız kardeşimin gelinliği, şehidimin son
örtüsü () Işıks ışıks, dalga dalga bayra-
ğım () Senin destanını okudum, senin
destanını yazacağım.

Yukarıdaki dörtlükte yay ayraç içerisinde
hangi noktalama işareti gelmelidir?

- A) İki nokta (:)
B) Üç nokta (...)
C) Kısa çizgi (-)
D) Eğik çizgi (/)

- 2) Kahramanlar Sokak No. () 14 () 6
Yenimahalle () Ankara

Yukarıdaki adreste yay ayraç içerisinde sıray-
la hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

- A) (:) (/) (/)
B) (:) (/) (:)
C) (:) (/) (-)
D) (-) (/) (/)

Akşam Eren'lere İstanbuldaki dayı-
sı gelmiş. Dayısı , Erene "Küçük Prens"
adlı kitabı almış. Eren dayısı'na teşekkür etmiş.

3. ve 4. soruları yukarıdaki paragrafa göre
cevaplayınız.

- 3) Yukarıdaki paragrafta kesme işareti (`) ile
ilgili kaç tane yanlışlık yapılmıştır?
A) 3 B) 5 C) 4 D) 2

- 4) Yukarıdaki paragrafta hangi kelimeler arasında
virgül konulursa anlam bozukluğu giderilir?

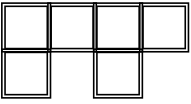
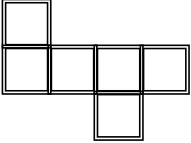
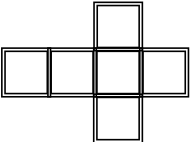
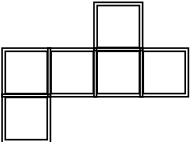
- A) Eren'lere ile İstanbuldaki
B) kitabı ile almış
C) Eren ile dayısı'na
D) dayısı ile gelmiş

- 5) Doktor () adama bakıp ()
() Bu ilaçları kullanmaya devam et , de-
di()

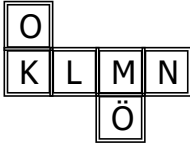
Yukarıdaki yay ayraçlar içerisinde sırasıyla
hangi noktalama işaretleri konulmalıdır?

- A) (,) (.) (-) (.)
B) (,) (:) (-) (.)
C) (,) (:) (-) (!)
D) (,) (:) (-) (.)

- 6) Aşağıdakilerden hangisi bir küpün açılımı
olamaz?

- A)  B) 
C)  D) 

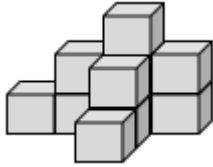
7)



Yukarıda açılımı verilen küp birleştirilirse "M" harfinin karşısında hangi harf yer alır?

- A) K B) L C) O D) Ö

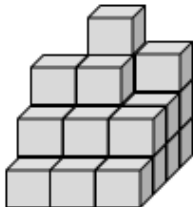
8) Yandaki yapının tepeden görünüşü aşağıdakilerden hangisidir?



- A) B)
C) D)

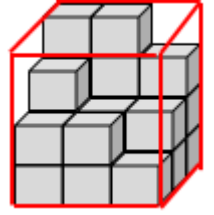
9) Yandaki yapıda kaç tane küp vardır?

- A) 25
B) 20
C) 22
D) 24



10) Yandaki prizma küplerle tamamlanınca toplam kaç küp kullanılmış olur?

- A) 32 B) 38
C) 34 D) 36



11) Göz sağlığı açısından hangi renk ışık veren aydınlatma aracı kullanılmalıdır?

- A) Sarı B) Beyaz
C) Mavi D) Yeşil

- 12) ☐ Uygun aydınlatma için ortamın şekli önemlidir.
☐ Uygun aydınlatma için ortamın büyüklüğü önemli değildir.
☐ Uygun aydınlatma ihtiyaca göre olmalıdır.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazarsak hangi sonuç ortaya çıkar?

- A)

Y
D
D

 B)

D
Y
D

 C)

D
D
Y

 D)

Y
Y
D

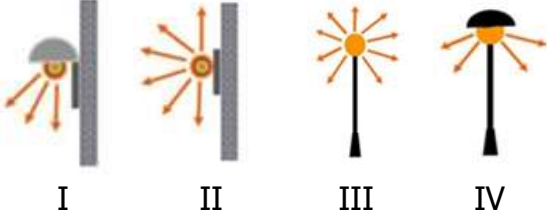
13)

Aydınlatma aracındaki ışığın göze gelmesi engellenmelidir.

Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) sağdan B) yukarıdan
C) arkadan D) doğrudan

14)



Yukarıdaki aydınlatma araçlarından hangileri uygun aydınlatma yapmaktadır ?

- A) I-IV B) I-III
C) II-IV D) II-III

15) ● Televizyonu yakından seyretmen göz sağlığını bozar.

▣ Loş ortamlarda daha iyi kitap okunur.

◆ Kuvvetli ışık göz kamaşmasına neden olur.

△ Işık kaynağı sadece gereken yeri aydınlatmalıdır.

Yukarıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) △ B) ●
C) ▣ D) ◆

16) Aşağıdakilerden hangisi bilinçli tüketici davranışı değildir ?

- A) Son kullanma tarihine göre ürünü alır.
B) Gereksiz harcamalar yapmaz.
C) Alacağı ürünün fiyatını araştırmadan alır.
D) Ürünü gerçek değerinde alır.

17) Aşağıdakilerden hangisi alınacak bir ürünün kalitesiyle ilgili kontrol edilmesi gereken bir damgadır?



B)



D)



18) Aşağıdakilerden hangisinin garanti belgesini mutlaka almalıyız ?



B)



D)



19) ● Aldığım ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okurum.

▣ İstek ve ihtiyaçlarımı belirlerim.

◆ Alacağım ürünün son kullanma tarihine bakarım.

Yukarıdaki ifadeler alışveriş öncesi , sırası ve sonrası olmasına göre değerlendirildiğinden aşağıdakilerden hangisi doğru olur?

- | | | |
|---------------|------------|------------|
| ● | ▣ | ◆ |
| A) sonrasında | sırasında | öncesinde |
| B) sonrasında | öncesinde | sırasında |
| C) öncesinde | sırasında | sonrasında |
| D) öncesinde | sonrasında | öncesinde |

20) Alışveriş sırasında aşağıdakilerden hangisini yapmamız devletimizin vergi geliri için çok önemlidir?

- A) Alışveriş sonrası fiş veya fatura almak.
- B) Sadece ihtiyaçlarımızı almak.
- C) TSE damgasına bakmak.
- D) Ürünün garanti belgesini saklamak.

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİM.	SOSYAL BİL.
1) D	6) A	11) B	16) C
2) A	7) A	12) B	17) D
3) C	8) C	13) D	18) D
4) C	9) D	14) A	19) B
5) B	10) B	15) C	20) A