

TEST - 1

1. I. Türkiye kaç bölgeden oluşur?  
II. En küçük doğal sayı kaçtır?  
III. Bir sınıftaki kız erkek öğrencilerin en sevdikleri ders hangileridir?

**Yukarıdaki öncüllerden hangileri karşılaştırma içeren bir araştırma sorusu olabilir.**

- A) I ve III
- B) II ve III
- C) I, II ve III
- D) Yalnız III

2. Bir araştırmada bir okuldaki öğrencilerin bir hafta boyunca kantinden kaç TL harcama yaptıkları incelenmiş ve kayıt altına alınmıştır.

**Buna göre bu araştırmada hangi tür veri kullanılmıştır?**

- A) Yanlı veri
- B) Kategorik veri
- C) Nicel (kesikli) veri
- D) Karşılaştırmalı veri

3, 4 ve 5. soruları aşağıdaki bilgiye göre cevaplayınız.

2	6	7
3	8	
4	0	
5	4	

3. Öğrenci toplam kaç soru çözmüştür?

- A) 183
- B) 184
- C) 185
- D) 186

4. Çözülen soru sayıları küçükten büyüye doğru sıralandığında 4. sırada hangi sayı bulunur?

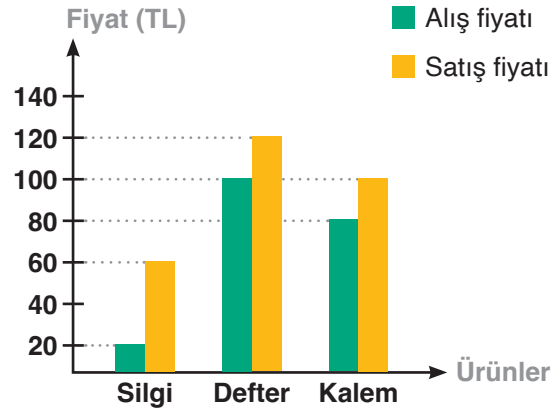
- A) 38
- B) 40
- C) 44
- D) 54

5. En çok soru çözülen gündeki soru sayısı, en az olandan kaç fazladır?

- A) 28
- B) 26
- C) 25
- D) 24

6. Aşağıdaki sütun grafiğinde bir kırtasiyenin alıp sattığı üç ürünün birer adetlerinin alışı ve satış fiyatları verilmiştir.

Grafik : Ürünlerin alış ve satış fiyatları



Bir haftada silgi, defter ve kalem sırasıyla 19, 25, 53 adet satılmıştır.

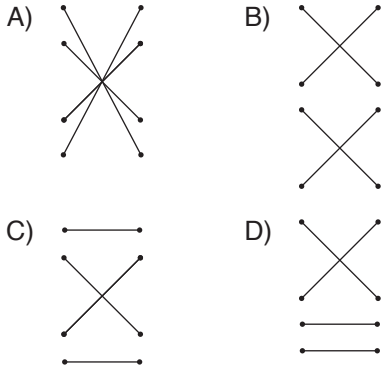
**Buna göre, kaç TL kâr etmiştir?**

- A) 2320
- B) 2100
- C) 2500
- D) 2200

TEST - 1

7. 6, 7, 8, 9, 10 5  
5, 5, 4, 6, 11, 12 8  
2, 3, 4, 6, 8, 9, 9 9,5  
2, 9, 10, 12 6

Dikdörtgenler içindeki veri gruplarının ortanca değerleri daire içindeki sayılarla eşleşecektir. Aşağıdaki eşleşme modellerinden hangisi doğrudur?



8. Aşağıda verilen veri gruplarından hangisinin açıklığı en büyüktür?  
A) 8, 9, 5, 11, 3, 4  
B) 65, 64, 57, 59, 61, 55  
C) 100, 101, 102, 99, 98, 97  
D) 7, 6, 21, 3, 9, 14

9. 5, 4, 4, 4, 3, 3, 8, 9, 10, 11, 11, 12

Yukarıdaki veri grubunun aritmetik ortalaması ile tepe değerinin farkı kaçtır?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

10. 10, 11, 25, 42, ?, 9

Yukarıdaki veri grubunun açıklığı 39 olduğuna göre ? yerine yazılabilecek doğal sayı kaçtır?

- A) 55      B) 50      C) 49      D) 48

11. ve 12. soruları aşağıdaki bilgiye göre cevaplayınız.

Aşağıdaki kök-yaprak gösteriminde 7-B sınıfındaki kız ve erkek öğrencilerin Türkçe dersinden aldıkları notlar düzenlenmiştir.

Not = (Tüm öğrenciler yazılıya girmiştir.)

	Kız	Erkek
6	5 8	5   1 3
7	0 0 2 7 8	8   5 5 5 6
8	5	9   0 5 7
9	0 0 4 8 9	10   0

11. Sınıf mevcudu kaçtır?

- A) 23      B) 24      C) 21      D) 19

12. Kız öğrencilerin aldığı en yüksek not ile erkek öğrenciden aldığı en düşük notun aritmetik ortalaması kaçtır?

- A) 76      B) 74      C) 75      D) 77



Test - 1'in cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.