



### Veri Toplama ve Değerlendirme - 1

#### 1. Aşağıdakilerden hangisi araştırma sorusu olabilir?

- A) İki basamaklı en küçük asal sayı kaçtır?
- B) Sınıftaki öğrencilerin en sevdiği tatlı hangisidir?
- C) Okul müdürünün yaşı kaçtır?
- D) İbrahim'in en sevdiği ders hangisidir?

#### 2. Okulundaki öğrencilerin beslenme alışkanlıklarını belirlemek isteyen bir öğretmenin aşağıdakilerden hangisini sorması uygun olmaz?

- A) Kahvaltı yapar mısınız?
- B) Fast-food ürünlerini tüketir misiniz?
- C) Aşırı şekerli gıdalar tüketir misiniz?
- D) Akşam kaçta uyursunuz?

#### 3. Okulundaki öğrencilerin diş sağlığına ne kadar önem verdiğini tespit etmek isteyen Fikret'in aşağıdaki sorulardan hangisini sorması uygun olmaz?

- A) Dişlerinizi günde kaç kere fırçalarsınız?
- B) Diş ipi kullanır mısınız?
- C) Diş fırçanızı ne sıklıkla değiştirirsiniz?
- D) Diş fırçanızın fiyatı kaç liradır?

#### 4. Aşağıdakilerden hangisi araştırma sorusu olamaz?

- A) Okulunuzdaki 5 ve 6. sınıf öğrencilerinin en sevdiği spor dalı hangisidir?
- B) Bilgisayar öğretmeninizin kullandığı bilgisayarın markası nedir?
- C) Sınıfınızdaki kız ve erkek öğrencilerin en sevdiği müzik türü nedir?
- D) Arkadaşlarınızın en çok okudukları kitap türü nedir?

#### 5. Okulundaki öğrencilerin en sevdiği müzik türü ile ilgili araştırma yapan Oğuzhan'ın aşağıdaki türlerden hangisi ile ilgili veri elde etmesi beklenmez?

- A) Pop
- B) Komedi
- C) Klasik
- D) Yabancı

#### 6. "Ağustos ayında en çok satılan meyve hangisidir?" sorusuna uygun veriler elde etmek için bu sorunun aşağıdaki gruplardan hangisine sorulması uygun olur?

- A) Manavlar
- B) Kırtasiyeciler
- C) Öğretmenler
- D) Bankacılar

#### 7. Bir ortaokulda düzenlenecek turnuva için 5, 6 ve 7. sınıf öğrencilerine hangi alanlarda turnuva yapılmasını istedikleri sorulmuştur. 5. sınıflardan 10 kişi basketbol, 21 kişi voleybol yanıtını; 6. sınıflardan 16 kişi basketbol, 8 kişi voleybol yanıtını; 7. sınıflardan 13 kişi basketbol, 15 kişi voleybol yanıtını vermiştir.

#### Bu verilere uygun sıklık tablosu aşağıdakilerden hangisidir?

##### A) Tablo: Spor Dallarına Göre Öğrenci Sayısı

Spor Dalları \ Sınıflar	5.Sınıf	6.Sınıf	7.Sınıf
Basketbol	10	16	13
Voleybol	21	8	15

##### B) Tablo: Spor Dallarına Göre Öğrenci Sayısı

Spor Dalları \ Sınıflar	5.Sınıf	6.Sınıf	7.Sınıf
Basketbol	10	16	13
Voleybol	21	15	8

##### C) Tablo: Spor Dallarına Göre Öğrenci Sayısı

Spor Dalları \ Sınıflar	5.Sınıf	6.Sınıf	7.Sınıf
Basketbol	13	10	16
Voleybol	21	8	15

##### D) Tablo: Spor Dallarına Göre Öğrenci Sayısı

Spor Dalları \ Sınıflar	5.Sınıf	6.Sınıf	7.Sınıf
Basketbol	13	16	10
Voleybol	15	8	21



Veri Toplama ve Değerlendirme - 1

8. "Okula gelirken hangi ulaşım aracını kullanıyorsunuz?" sorusuna uygun veriler elde etmek için bu sorunun aşağıdaki gruplardan hangisine sorulması uygun olur?

- A) Politikacılar B) Bankacılar  
C) Öğrenciler D) Sigortacılar

9. Bir turizm şirketi, müşterilerinin en çok gitmek istedikleri mekanları belirlemek amacıyla araştırma yapmıştır.

Bu araştırma sonucunda aşağıdaki verilerden hangisinin elde edilmesi beklenmez?

- A) Deniz kenarındaki yerler  
B) Tarihi yerler  
C) Belediye binaları  
D) Müzeler

10. Kadın: 35, 36, 36, 36, 37, 37, 38, 38, 38, 38, 39

Erkek: 38, 38, 39, 39, 39, 40, 40, 41, 42, 42

Yukarıda bir ayakkabı mağazasında bir günde satılan ayakkabıların numaralarının dağılımı verilmiştir.

Bu verilere uygun sıklık tablosu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Tablo: Satılan Ayakkabıların Numaraları

Kişiler \ Numara	35	36	37	38	39	40	41	42
Kadın	1	3	2	4	1	0	0	0
Erkek	0	0	0	2	3	2	1	2

B) Tablo: Satılan Ayakkabıların Numaraları

Kişiler \ Numara	35	36	37	38	39	40	41	42
Kadın	1	3	2	3	1	0	0	0
Erkek	0	0	0	2	3	2	1	2

C) Tablo: Satılan Ayakkabıların Numaraları

Kişiler \ Numara	35	36	37	38	39	40	41	42
Kadın	1	3	2	4	1	0	0	0
Erkek	0	0	0	2	3	1	1	2

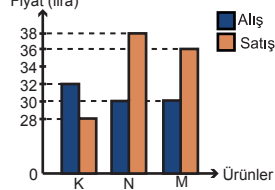
D) Tablo: Satılan Ayakkabıların Numaraları

Kişiler \ Numara	35	36	37	38	39	40	41	42
Kadın	1	3	2	4	0	0	0	0
Erkek	0	0	0	1	3	2	1	2

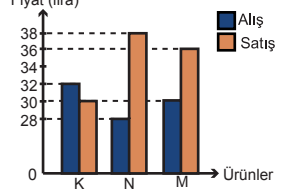
11. K markalı bir ürünün alış ve satış fiyatları sırasıyla 32 lira ve 28 liradır. N markalı bir ürünün alış ve satış fiyatları sırasıyla 28 lira ve 38 liradır. M markalı bir ürünün alış ve satış fiyatları sırasıyla 30 lira ve 36 liradır.

Bu verilere uygun sütun grafiği aşağıdakilerden hangisidir?

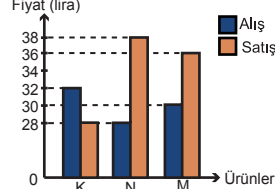
A) Grafik: Ürünlerin Alış-Satış Fiyatları



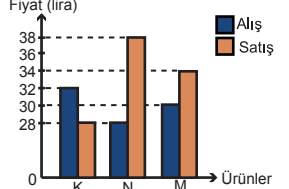
B) Grafik: Ürünlerin Alış-Satış Fiyatları



C) Grafik: Ürünlerin Alış-Satış Fiyatları



D) Grafik: Ürünlerin Alış-Satış Fiyatları



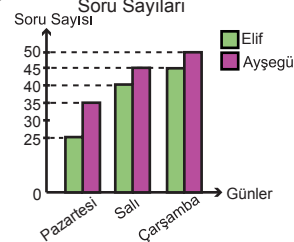
12. Aşağıdaki tabloda Elif ve Ayşegül'ün üç günde çözdükleri soru sayıları verilmiştir.

Tablo: Günlere Göre Çözülen Soru Sayıları

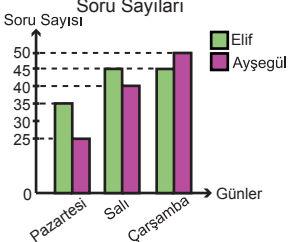
Kişiler \ Günler	Pazartesi	Salı	Çarşamba
Elif	25	45	45
Ayşegül	35	40	50

Tabloya uygun sütun grafiği aşağıdakilerden hangisidir?

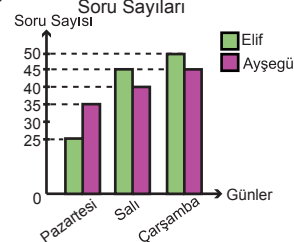
A) Grafik: Günlere Göre Çözülen Soru Sayıları



B) Grafik: Günlere Göre Çözülen Soru Sayıları



C) Grafik: Günlere Göre Çözülen Soru Sayıları



D) Grafik: Günlere Göre Çözülen Soru Sayıları

