

Adı :
Soyadı :
Sınıf/No :/.....

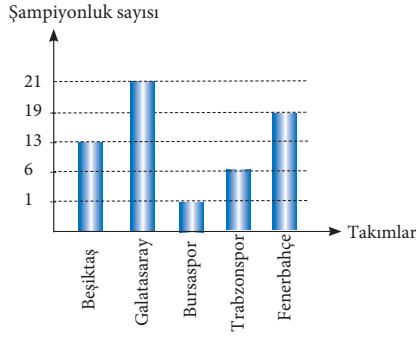


4. Sınıf

Veri Toplama ve Grafikler



A UHA UH



1,2,3,4 ve 5. soruları yukarıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

1. En çok şampiyonluk yaşayan takım aşağıdakilerden hangisidir?

A) Beşiktaş B) Bursaspor
C) Galatasaray D) Trabzonspor

2. Galatasaray'ın şampiyonluğu Beşiktaş takımından kaç fazladır?

A) 4 B) 8
C) 12 D) 16

3. Bursaspor, Beşiktaş ve Trabzonspor takımlarının şampiyonluk toplamı, hangi takımın şampiyonluk sayısından daha azdır?

A) Galatasaray B) Fenerbahçe
C) Bursaspor D) Beşiktaş

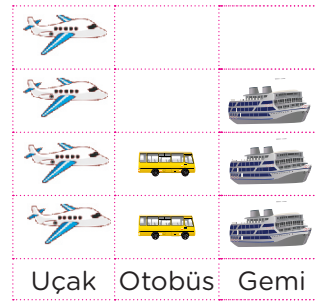
4. Grafikte verilen 5 takımın toplam şampiyonluk sayısı kaçtır?

A) 41 B) 51
C) 55 D) 60

5. "Kazanılan her beş şampiyonluk için takımların armalarına bir yıldız eklenmektedir.

Bu bilgiye göre hangi takımın armasındaki yıldız sayısı daha fazladır?

A) Galatasaray B) Trabzonspor
C) Bursaspor D) Beşiktaş



(Her görsel 10 aracı ifade eder)

2021 Expo Olimpiyatlarının düzenleneceği Hatay'a gelecek turistlerin, tercih edeceği araçlar yandaki nesne grafiğinde verilmiştir.

- 6, 7, 8, 9 ve 10. soruları yukarıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

6. Gelecek olan turistler en çok hangi ulaşım aracını tercih etmişlerdir?

A) Gemi B) Uçak
C) Otobüs D) Helikopter

7. Bir uçak 120 yolcu taşıdığına göre uçak ile gelecek olan turist sayısı kaçtır?

A) 4600 B) 4800
C) 480 D) 48

8. Bir otobüs 36 turist, 1 gemi ise 150 turist taşıdığına göre gemiler ve otobüsler ile gelecek toplam turist sayısı kaç olur?

A) 4572 B) 4500
C) 4752 D) 1752

9. Ulaşımında kullanılacak toplam araç sayısı kaçtır?

A) 70 B) 80
C) 90 D) 100

10. Uçak ile taşınan turist sayısı gemi ile taşınan turist sayısından ne kadar fazladır?

A) 70 B) 60
C) 40 D) 30

Özgür Eşiyok



Bir başkanlık seçiminde Demet 9, Tuğra 10 ve Buğra 11 oy almıştır.

11,12,14 ve 14. soruları yukarıda verilenlere göre cevaplayınız.

11. Verilen bilgilere göre sıklık tablosu nasıl olmalıdır?

A)

Sıklık Tablosu	
Adaylar	Oy sayısı
Buğra	10
Demet	9
Tuğra	11

B)

Sıklık Tablosu	
Adaylar	Oy sayısı
Buğra	9
Demet	9
Tuğra	10

C)

Sıklık Tablosu	
Adaylar	Oy sayısı
Buğra	11
Demet	9
Tuğra	10

D)

Sıklık Tablosu	
Adaylar	Oy sayısı
Buğra	11
Demet	9
Tuğra	11

12. Bu sınıfta oy kullanan öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 20 B) 30
C) 40 D) 50

13. Demet ve Buğra'nın almış oldukları oylar toplamı Tuğra'nın aldığı oydan kaç oy fazladır?

- A) 5 B) 10
C) 11 D) 12

14. Verilen bilgilere göre çetele tablosu nasıl olur?

A)	Çetele Tablosu	
	Adaylar	Oy sayısı
	Buğra	### ### /
	Demet	### ###
	Tuğra	### ###

B)	Çetele Tablosu	
	Adaylar	Oy sayısı
	Buğra	### ###
	Demet	### ###
	Tuğra	### ### /

C)	Çetele Tablosu	
	Adaylar	Oy sayısı
	Buğra	### ###
	Demet	### ###
	Tuğra	### ### /

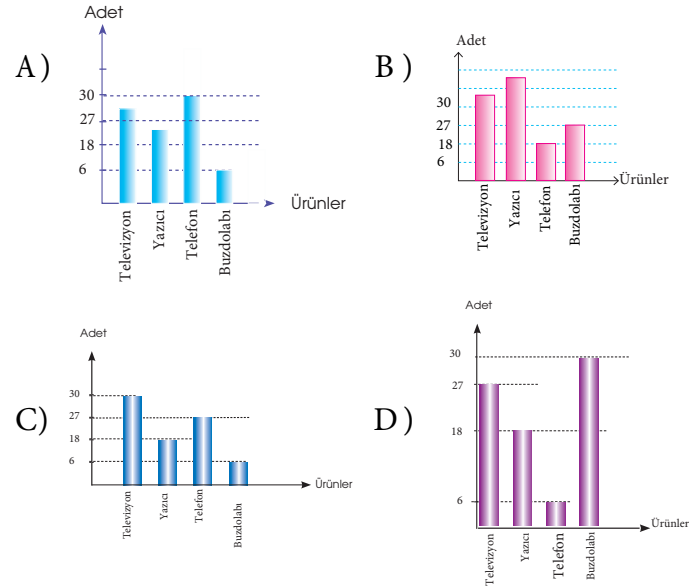
D)	Çetele Tablosu	
	Adaylar	Oy sayısı
	Buğra	### ###
	Demet	### ### /
	Tuğra	### ###

Ürünler	Ürün Miktarı
Televizyon	### ### ### ### ###
Yazıcı	### ### ###
Telefon	###
Buzdolabı	### ### ### ### ### ###

Bir teknoloji mağazasında satılan ürünlerin çetele tablosu yukarıda verilmiştir.

15 ve 16. soruları yukarıda verilenlere göre cevaplayınız.

15. Verilen çetele tablosuna göre, oluşacak sütun grafiği nasıl olmalıdır?



16. Verilen çetele tablosuna göre, oluşacak sıklık tablosu nasıl olmalıdır?

A)

Sıklık Tablosu	
Satılan Ürünler	Adet
Televizyon	27
Yazıcı	18
Telefon	6
Buzdolabı	30

B)

Sıklık Tablosu	
Satılan Ürünler	Adet
Televizyon	27
Yazıcı	20
Telefon	6
Buzdolabı	30

C)

Sıklık Tablosu	
Satılan Ürünler	Adet
Televizyon	30
Yazıcı	18
Telefon	6
Buzdolabı	27

D)

Sıklık Tablosu	
Satılan Ürünler	Adet
Televizyon	27
Yazıcı	20
Telefon	6
Buzdolabı	27