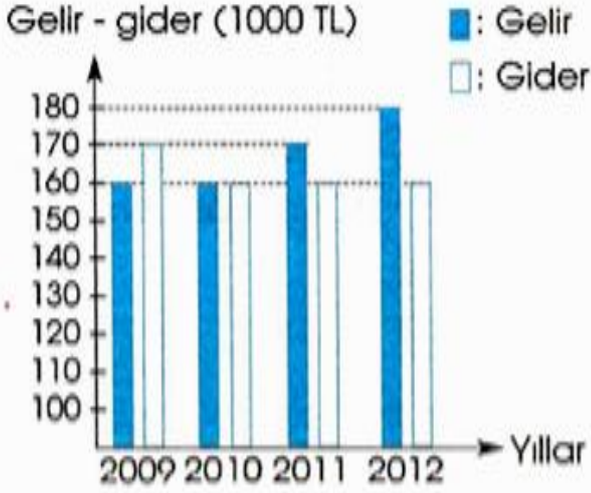


SÜTUN GRAFİKLERİ

Aşağıdaki grafikte, bir marketin yıllara göre gelir - gider durumu verilmiştir.

Grafik: Yıllara Göre Gelir - Gider Durumu



(1, 2, 3, 4, 5, 6 ve 7. soruları grafiğe göre yanıtlayınız.)

1. Hangi yıllarda marketin gelir miktarı aynıdır?

- A) 2009 - 2010 B) 2010 - 2011
C) 2011 - 2012 D) 2009 - 2011

2. Grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Market, 2009'da zarar etmiştir.
B) 2010'daki gelir ve giderleri eşittir.
C) Marketin giderleri her yıl azalmıştır.
D) Marketin gelirleri hiç düşmemiştir.

3. Market, en fazla gelir elde ettiği yıl, kaç TL kâr etmiştir?

- A) 15 000 B) 20 000
C) 25 000 D) 30 000

4. Marketin 4 yıldaki toplam kârı kaç TL'dir?

- A) 10 000 B) 20 000
C) 30 000 D) 40 000

5. Grafikteki verilere uygun tablo hangisidir?

A)

Yıllar	Gelir	Gider
2009	170	160
2010	160	160
2011	160	170
2012	180	160

B)

Yıllar	Gelir	Gider
2009	160	170
2010	160	160
2011	170	160
2012	180	160

C)

Yıllar	Gelir	Gider
2009	180	170
2010	170	170
2011	160	170
2012	170	160

D)

Yıllar	Gelir	Gider
2009	170	160
2010	160	180
2011	170	170
2012	160	170

6. Hangi yılda gelir ve giderler arasındaki fark en fazladır?

- A) 2009 B) 2010
C) 2011 D) 2012

7. Hangi yılda marketin gelir ve giderleri eşittir?

- A) 2009 B) 2010
C) 2011 D) 2012

Aşağıdaki tabloda, bir atölyede 4 ayda üretilen pantolon miktarı aylara göre verilmiştir?

Tablo: Üretilen Pantolon Miktarı

Aylar	Üretim adedi
Mart	450
Nisan	525
Mayıs	475
Haziran	550

(8, 9 ve 10. soruları tabloya göre yanıtlayınız.)

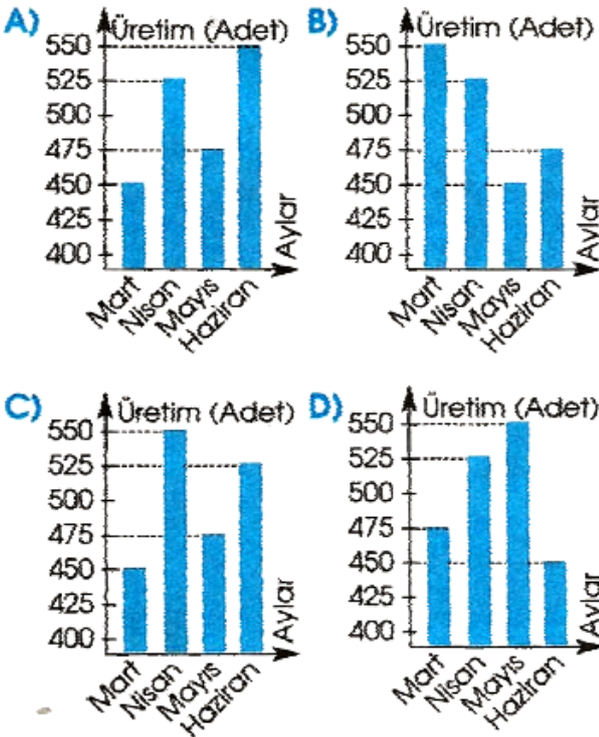
8. En fazla ve en az üretim yapılan aylardaki üretim farkı kaç adettir?

- A) 50 B) 70 C) 75 D) 100

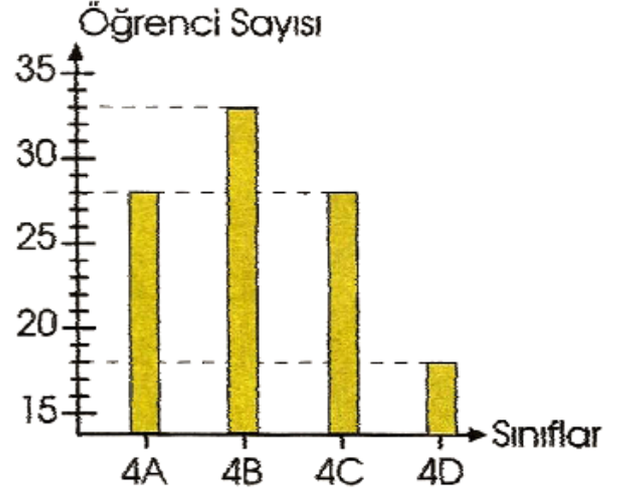
9. Bu atölyede, 4 ayda kaç pantolon üretilmiştir?

- A) 2000 B) 2050
C) 2100 D) 2200

10. Tabloya ait sütun grafiği hangisidir?



Grafikte okulumuzun 4. sınıflarının öğrenci mevcutları verilmiştir.



(11, 12, 13 ve 14. soruları grafiğe göre yanıtlayınız.)

11. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) En az öğrenci, 4D sınıfındadır.
B) En çok öğrenci, 4B sınıfındadır.
C) 4C'nin öğrenci sayısı 28'dir.
D) 4A ile 4D sınıfının öğrenci sayısı aynıdır.

12. Okulumuzdaki 4. sınıflarda en kalabalık sınıf ile en az öğrencinin bulunduğu sınıfın öğrenci mevcutlarının farkı kaçtır?

- A) 20 B) 15 C) 10 D) 5

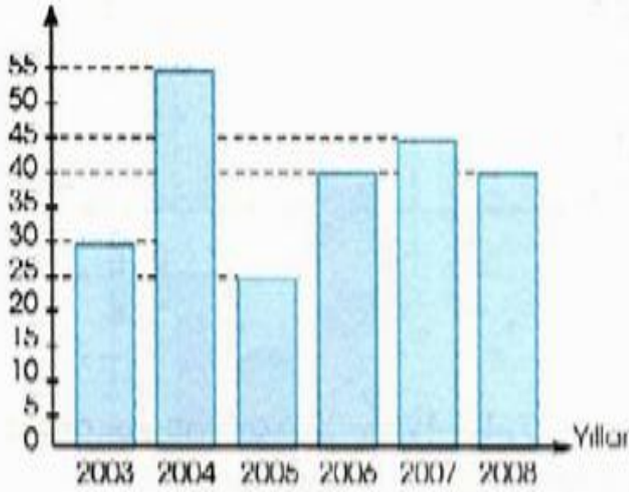
13. Hangi sınıfların mevcutları aynıdır?

- A) 4A ve 4B B) 4B ve 4C
C) 4A ve 4C D) 4B ve 4D

14. 4. sınıflarında kaç öğrenci vardır?

- A) 120 B) 118 C) 107 D) 100

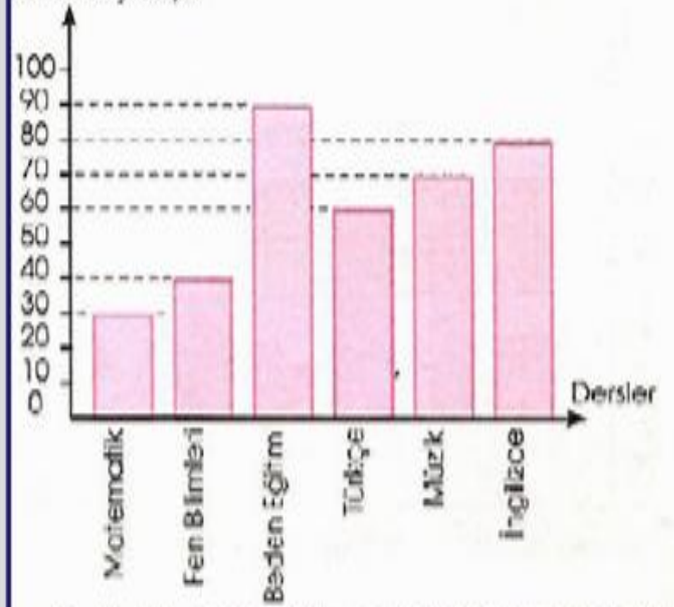
Üretim Miktarı (ton)



Aşağıdaki ilk beş soruyu yukarıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

1. Grafiğe göre en çok ve en az üretim yapılan ürünlerin farkı kaç tondur?
A. 30 B. 20 C. 15 D. 10
2. Hangi yıllarda aynı miktarda üretim yapılmıştır?
A. 2003-2004 B. 2006-2008
C. 2003-2005 D. 2006-2007
3. En çok üretim yapılan birinci ve ikinci yıllardaki ürünlerin toplamı kaç tondur?
A. 90 B. 95 C. 100 D. 110
4. Grafiğe göre 2004 yılındaki üretim miktarı hangi iki yılda yapılan üretim miktarının toplamına eşittir?
A. 2003-2005 B. 2004-2005
C. 2004-2008 D. 2003-2007
5. 2005 yılındaki üretim miktarı 2006'daki üretim miktarından kaç ton eksiktir?
A. 10 B. 15 C. 20 D. 25

Seven Kişi Sayısı



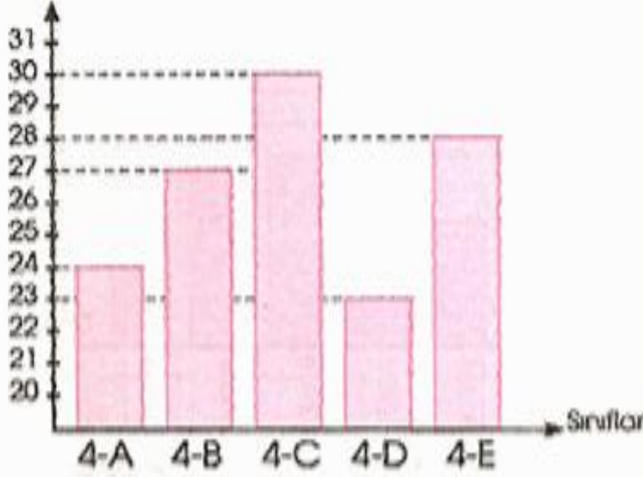
6, 7, 8, 9 ve 10. soruları yukarıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

6. En çok sevilen dersi sevenlerle en az sevilen dersi sevenlerin sayısı toplamı kaçtır?
A. 90 B. 100 C. 110 D. 120
7. Grafikte en az sevilen 3. ders hangisidir?
A. matematik B. Türkçe
C. İngilizce D. müzik
8. Müzik dersini sevenlerin sayısı, fen bilimleri dersini sevenlerin sayısından kaç fazladır?
A. 20 B. 30 C. 40 D. 50
9. Hangi iki dersi sevenler, beden eğitimi dersini sevenlerden daha az kişidir?
A. matematik - fen bilimleri
B. müzik - İngilizce
C. Türkçe - İngilizce
D. Türkçe - müzik

10. En çok sevilen ilk üç dersi seven kişi sayısı toplamı kaçtır?

- A. 200 B. 220 C. 240 D. 260

Sınıf Mevcudu



Yukarıdaki sütun grafiğinde, bir okulda 4. sınıfta okuyan öğrenci sayıları gösterilmiştir. 11, 12, 13, 14 ve 15. soruları grafiğe göre cevaplayınız.

11. En kalabalık sınıf hangisidir?

- A. 4-A B. 4-B C. 4-C D. 4-E

12. Öğrenci sayısı en az olan sınıf hangisidir?

- A. 4-A B. 4-B C. 4-C D. 4-D

13. 4-A sınıfında kaç öğrenci vardır?

- A. 24 B. 25 C. 26 D. 27

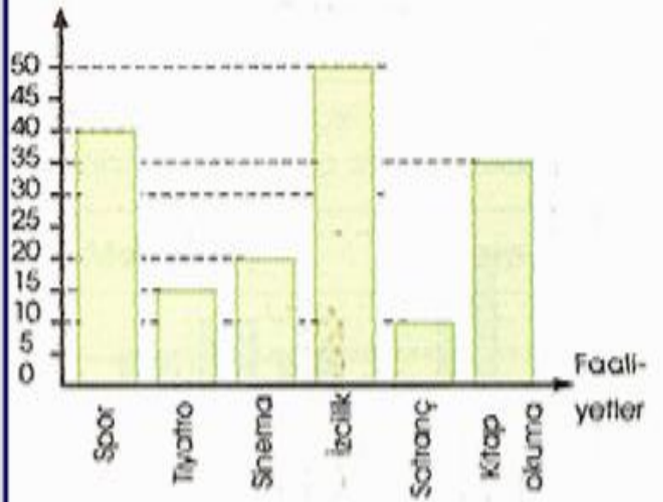
14. Hangi iki sınıfın öğrenci sayıları eşittir?

- A. 4-A, 4-D B. 4-A, 4-E
C. 4-B, 4-C D. Hiçbiri

15. Öğrenci sayısı 30 olan sınıf hangisidir?

- A. 4-A B. 4-B C. 4-C D. 4-E

Kişi Sayısı



16, 17, 18, 19 ve 20. soruları yukarıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

16. Grafiğe göre en çok ve en az sevilen faaliyetler hangileridir?

- A. izcilik - tiyatro
B. izcilik - satranç
C. spor - tiyatro
D. sinema - kitap okuma

17. En az sevilen ve en çok sevilen faaliyetlerin kişi sayısı farkı kaçtır?

- A. 20 B. 30 C. 40 D. 45

18. En fazla kişinin katıldığı ilk üç faaliyetin toplamı kaçtır?

- A. 125 B. 90 C. 80 D. 75

19. Kitap okumayı sevenler, tiyatroyu sevenlerden kaç kişi fazladır?

- A. 20 B. 15 C. 10 D. 5

20. Faaliyetlere toplam kaç kişi katılmıştır?

- A. 140 B. 150 C. 160 D. 170

TEKNOLOJİK ÜRÜNLERİN HAYATIMIZDAKİ ETKİLERİ

Aşağıdaki soruların doğru cevaplarının karşısına "✓" koyun

1- Teknolojik ürünlerin yanlış kullanımı sonucu hangileri oluşur?

Depremler oluşur.

Gürültü kirliliği oluşur.

Toprak kirlenir.

Yağmur oluşur.

Ses kirliliği oluşur.

Heyelan oluşur.

Çevre kirliliği oluşur.

Sel baskınları oluşur.

Gürültü kirliliği oluşur.

2- Geri dönüşüm kutusuna atılacaklar arasında hangileri bulunur?

Konserve kutuları

Katı yemek atıkları

Sıvı yağ tenekeleri

Ambalaj kutuları

Cam şişeler

Sıvı yemek atıkları

Karton kutular

Bozulmuş sebzeler

Eski gazeteler

3- Aşağıdaki teknolojik ürünlerin kullanıcılara faydası ve zararlarına birer örnek verin.



Faydası

.....

Zararı

.....



Faydası

.....

Zararı

.....



Faydası

.....

Zararı

.....



Faydası

.....

Zararı

.....

TEKNOLOJİK ÜRÜNLERİN HAYATIMIZDAKİ ETKİLERİ

Teknolojik ürünlerin hayatımızı kolaylaştırdığı bir gerçektir. Ancak onlar, doğru kullanılmadıkları zaman insanlara ve çevreye büyük zararlar da verebilirler. Aşağıda bazı teknolojik ürünler verilmiştir. Bu ürünlerin özelliklerini örnekteki gibi gösterin.



Enerji depolamaya yarar. (Yararlıdır)

Gelişigüzel atıldığında çevreyi kirletir (Zararlıdır)

Geri dönüşümü yoktur.



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....