

Kantinde satılan poğaçalar

peynirli: 12 zeytinli : 9 patatesli: 10 sade: 13

Bu verilere göre çetele , sıklık ve sütun grafiğini çizelim.

Çetele tablosu

Tablo: kantinde satılan poğaçalar

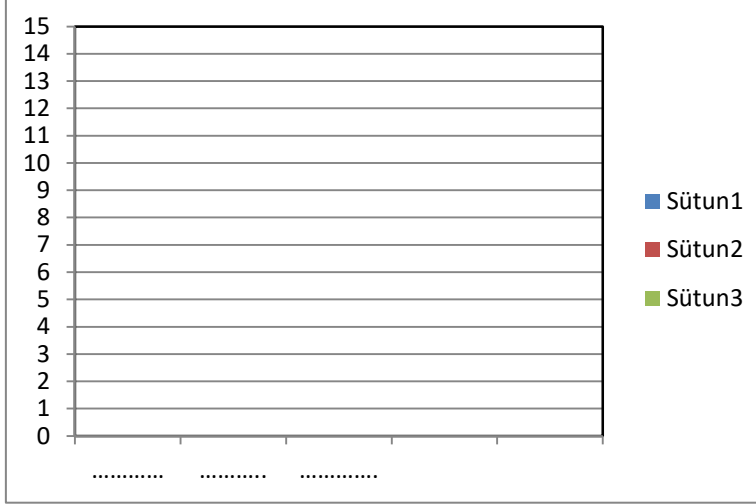
Satılan poğaçalar türleri	sayısı

Sıklık tablosu

Tablo: kantinde satılan poğaçalar

Satılan poğaçalar türleri	sayısı

Sütun grafiği



1) Ayın 11' i cuma ise ayın 27'si hangi gündür? ?

2) Kağan'ın 54 bilyesi vardı. Kağan'ın bilyelerinin $\frac{1}{3}$ 'i kadar da babası bilye verdi. Kağan'ın kaç bilyesi oldu?

1.Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bütün kelimeler basit yapıdır?

- A) Annemle beraber alışverişe çıkmıştık.
- B) Parka neden gelmedin?
- C) Kahverengi ona çok yakışmıştı.
- D) Düşüncelerini bizimle paylaştı.

2.Aşağıdaki cümlelerin hangisinde 'aç' sözcüğü mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) kapıyı açar mısın?
- B) Çantayı açıp eşyalarını çıkarabilirsin.
- C) Okuldan geldiğinde karnı açmış.
- D) Bu meseleyi biraz daha aç.

3.Aşağıdaki cümlelerin hangisinde türemiş kelime yoktur?

- A) Bugün annemle kitaplık almaya gittik.
- B) Arkadaşlarımla yolculuk yapmak keyifliydi.
- C) Bu zamana kadar oynamadığı oyun kalmamıştı.
- D) Yanıtını bulamadığı soru yok gibiydi.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir noktalama hatası vardır?

- A) Kağan'da bizimle beraberdi ?
- B) Akşama gelecek misin?
- C) Sevgili kardeşim , seni merak ediyorum.
- D) Kendimi sizlere tanıtayım; Sinema oyuncularındanım.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ' de' nin yazılışı yanlıştır?

- A) Bende seni düşünüyordum.
- B) Okuldan da aradılar az önce.
- C) Kitaplara da baktın mı?
- D) Geldiğin yoldan da dönebilirsin.

6. Aşağıda zıt anlamlısı verilen sözcüklerden hangisinde hata yapılmıştır?

- A) acı - sevinç
- B) doğru - yalan
- C) güleç -somurtkan
- D) usta -çırak

1. Satılan aldığımız ürün bozulduğunda belirli bir süre ücretsiz tamir hakkı vardır. Buna göre aşağıda verilenlerden hangisi olması gerekiyor?

- A) kullanma kılavuzu B) fatura
C) garanti belgesi D) son kullanma tarihi

2. Öğrenci olan Yaren, kendi bütçesini hazırlarken aşağıdakilerden hangisini yapması doğru değildir?

- A) Bütçesini ailesi ile işbirliği içinde hazırlamalı.
B) Oluşturduğu bütçesinde ailesinin gelir giderlerini dikkate almalı.
C) İsteklerine öncelik vermeli.
D) Okul ihtiyaçları bütçesinde on sıralarda olmalı.

3. Ekmek soframıza gelinceye kadar aşağıda verilen meslek gruplarından hangisine ihtiyaç yoktur?

- A) çiftçi B) değirmenci C) fırıncı D) çiçekçi

4. Kağan bilinçli bir tüketicidir. Buna göre Kağan'ın aşağıdakilerden hangisini yapması beklenir?

- A) Öncelikle isteklerini alır.
B) Satın alacağı ürünün garanti belgesi olmasına dikkat etmez.
C) Temel ihtiyaçlarına öncelik vermez.
D) Bütçesine uygun ürünü alır.

5. Hayatımızı devam ettirebilmek için..... karşılanması gerekir. Boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A) İsteklerimizin B) eğlenmemizin
C) ihtiyaçlarımızın D) Sosyal faaliyetlerimizin

6. Üretim için gereken parayadenir. Boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A) ham madde B) tüketim C) makine D) sermaye

7. Markette rafta bulunan süt henüz hangi aşamalardan geçmemiştir?

- A) üretim B) dağıtım C) son ürün D) dağıtım

8. Aşağıdakilerden hangisinin alışveriş yaparken dikkate alınmasına gerek yoktur?

- A) TSE belgesi B) ürünün şekli
C) son kullanma tarihi D) fiyatı

çorba

demir

Deniz suyu

tuz

bal

oksijen

limonata

Yağmur suyu

gümüş

toprak

bakır

sütlaç

alüminyum

çay

altın

ekmek

şeker

naftalin

Yukarıda verilen varlıları saf madde veya karışım olmasına göre uygun alanlara yazalım.

Saf madde	karışım

Aşağıdaki ifadeleri boş bırakılan yerleri uygun kelimelerle tamamlayalım.

Karışımların

karton

saf

Katı atık

mıknatıs

süzme

hava

ekonomisine

★ Geri dönüşüm ülke.....katkı sağlar.

★yapısında birden fazla madde bulunur.

★ Tuz.....halde bulunan maddelere örnektir.

★ Katı-sıvı maddelerden oluşan karışımları ayırmak için.....yöntemi kullanılır.

★bir karışımdır.

★ Yaşadığımız süreceoluşumuna sebep oluruz.

★geri dönüştürülebilir atıklar arasında yer alır.

★ Demir tozu -altın tozu karışımı kullanılarak ayırt edilebilir.