CASE WHEN YAPISI

1. unvaneki Mr ise Bay, Mrs. Ms. bayan, dr. Bay/Bayan yazdıran sorgu

select p.Adi,p.SoyAdi,p.UnvanEki,'Açıklama'=

case

when p.UnvanEki like 'Mr.' then 'Bay'

when p.UnvanEki IN('Mrs.','Ms.') then 'Bayan'

when p.UnvanEki Like 'Dr.' then 'Doktor'

end

from Personeller p

1. urunler tablosunda brim fiyatı 20 den küçükse ucuz, 20-50 arasında ise normal, 50 den büyükse pahalı yazaN sorgu
2. personel tablosunda bolge bilgi girilmiş alanlarda Bolge bilgisini göstereceksin, bolge bilgisi girilmemiş ise 'Bolge bilgisi girilmemiş' mssajını yazdıran sorgu

select p.Adi,p.SoyAdi,'Bölge Bilgisi'=

case

when p.Bolge is null then 'Girilmemiş' else p.Bolge

end

from Personeller p

1. 1997 yılında satılan ürünlerin satış sayılarını gösteren sorgu satış sayısı 5 den küçükse \* 5-15 arası ise \*\* 15-30 arası \*\*\*, 30den büyükse \*\*\*\* gösteren sorgu sorgu sonucunda ürünadı,yıldız durumuna göre azalan,satıs sayısını göster
2. 1997 yılınının 3 ayında ürün adı [a-g]arasında olan ürünlerden alan müşterilerin satın aldıkları toplam ürün miktarına göre miktar 10dan küçükse **3.öncelikli müşteri** 10-20 arasında ise **2. öncelikli müşteri** 20den büyükse **1. öncelikli müşteri** msjını yazdıran sorgu sorgu sonucunda musteriadı,satın aldığı toplam ürün miktarı, ve msj görüntülensin.
3. herbir müşterinin 1996-1997-1998 yıllarında kaçar alış veriş yaptığını ve müşteri adını gösteren sorgu
4. 1996-1997 yılında her personelin yaptığı satış sayıları

select p.Adi,p.SoyAdi,'1996'=Count(

case

when Year(s.SatisTarihi)=1996 then 1 else null

end ),

'1997'=Count(

case

when Year(s.SatisTarihi)=1997 then 1 else null

end ),

'1998'=Count(

case

when Year(s.SatisTarihi)=1998 then 1 else null

end )

from Personeller p inner join Satislar s on p.PersonelID=s.PersonelID

group by p.Adi,p.SoyAdi

1. 1996-1997 yılında her personelin yaptığı satış toplamları
2. urunler tablosundaki sonlandı bilgisi 0 ise kategoriIdye göre artan sonlandı bilgisi 1 ise kategoriIdye göre azalan sıralayan-sorgu sonucunda ürünadı, kategoriId ve sonlandı bilgisi görüntülensin.

(Case yapısı order by da kullanılacak)

select u.UrunAdi,u.BirimFiyati,u.Sonlandi,u.KategoriID from Urunler u

order by

case when u.Sonlandi=1 then u.KategoriID end asc,

case when u.Sonlandi=0 then u.KategoriID end desc

1. peronel tablosunda bölge bilgisi girilmemişse kayıtları şehre göre azalan, bolge bilgisi girilmiş ise şehre göre artan sıralayan sorgu
2. personeller tablosuna cinsiyet alanını ekleyin. Bu alanı Ünvan eki Mrs. Ms. ise bayan, Mr. ve Dr. ise bay olarak güncelleştirin.