SQL SEÇİM KOMUTLARI

Tablo adı:üyeler

Alanları: adi,soyadi,numara,sinif,cinsiyet,adres,dogumyeri

1-Tüm alan ve kayıtları seçme

Select \* from üyeler

2-Adi ve Cinsiyet alanlarını ekrana yazdırmak için yazacağımız sql sorgusu

Select adi,cinsiyet from üyeler

3-Seçmeli Sorgu: Cinsiyeti Erkek olanları seçmek için

Select \* from üyeler where cinsiyet=’Erkek’

4-Numarası 500 den büyük kayıtları seçmek

Select \* from üyeler where numara>=500

5-Doğum yeri izmir olanlar

1.yol : select \* from üyeler where dogumyeri=’İzmir’

2.yol: select \* from üyeler where dogumyeri like ‘İzmir’

6-Doğum yeri izmir olmayan kayıtlar

Select \* from üyeler where dogumyeri!=’İzmir’

7-Sql Joker Karakterler:

\*=>Tüm Karakter phpdeki karşılığı: %

?=>Tek Karakter phpdeki karşılığı: \_

Kullanıcı adı “K” harfi ile başlayan kayıtları listeleme için gerekli sql sorgusu

Select \* from üyeler where kullaniciadi like ‘K%’

8-Doğum yerinde “an” geçen kayıtları listeleyen sorgu

Select \* from üyeler where dogumyeri like ‘%an%’

9-Kullanıcı adı A ile K arası harfler ile başlayanlar

Select \* from üyeler where kullaniciadi like ‘[A-K]%’

10-Sıralama Komutlarına

OrDER BY ASC veya DESC

Örnek Öğrencileri numarası küçükten büyüğe sıralattıralım

Select \* from üyeler order by numara ASC

Örnek:Kayıtları kullanıcı adına göre Z-A ya doğru sıralatalım

Select \* from üyeler order by kullaniciadi DESC

11- Limitli Sorgulama

Limit başlangıcindisi,Alınacak adet

Örnek:Veri tabanına eklenen ilk üç kayıt

Select \* from üyeler limit 0,3

Örnek : Veri tabanındaki 3. Kaydı listele

Select \* from üyeler limit 2,1

Örnek :Son eklenen 3 kaydı göster

Select \* from üyeler order by id DESC limit 0,3