|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| group by  phMustNo ,  phMerkezMustNo ,  kaBirimKodu ,  mkKartNo ,  mCekToplamLimit ,  kaKartGirisTarih ,  mCekTicariEkstreKodu ) T  full outer join  ( select ADKARTNO ,SUM( aDArtibakiye ) as ARTIBAKIYE from ckMuhArtiBakiyeMut  where adgunsonutarihi= ‘20190725’ group by ADKARTNO ) K on T.KARTNO=K.ADKARTNO  where T.KARTNO is NULL OR k.ADKARTNO is NULL  group by t.KARTNO, k.ADKARTNO  Burada T ve K diye 2 tablo var. Hata ise şu:  Full outer join kısmında T ve K tablosunu birleştiriyoruz ve kart numaralarına göre işlem yapıyoruz. İkisinden birinin değeri null olursa diğerinin değerini kabul etmesi gerekiyor. Ama yukarıdaki sorgu istenilen işlemi yapamıyor.  Bende bazı denemeler yaptıktan sonra bir çözüm buldum.  T.KARTNO null olduğunda değerini k.ADKARTNO ya k.ADKARTNO null olduğunda onun değerini e T.KARTNO ya eşitleyeceğim.  Query:  Where T.KARTNO is NULL (k.ADKARTNO ,0) OR k.ADKARTNO is NULL(T.KARTNO,0)  When we apply this query was did exactly what they want. | | | |
| **Sayfa No** | **Çalışmanın** | | **KONTROL** |
| 12 | Konusu :SQL Query | Yapıldığı Tarih  22/07/2019 |  |