

# Ornek Nüfus Dalm Raporu

## Örnek Nüfus Dalm Raporu



### Açıklama

Bu sayfada, birleştirilmi balk alan içeren bir nüfus dalm raporunun, yazc dostu rapor tasarm arac kullanılarak nasıl hazırlad anlatılmaktadır.



### İçerik

- [Örnek Nüfus Dalm Raporu](#)
- [Birleştirilmi Balk Oluturulması](#)
- [Rapor İçerik Alanı](#)
- [Sayfa Bilgisi Ekleme](#)

Mahalle Adı	Mahalle Nüfusu	Oran	
		Kadın	Erkek
BARIŞ	43422	61	39
BÜYÜKŞEHİR	20123	56	44
CUMHURİYET	18158	52	48
GÜRPINAR	14417	25	75

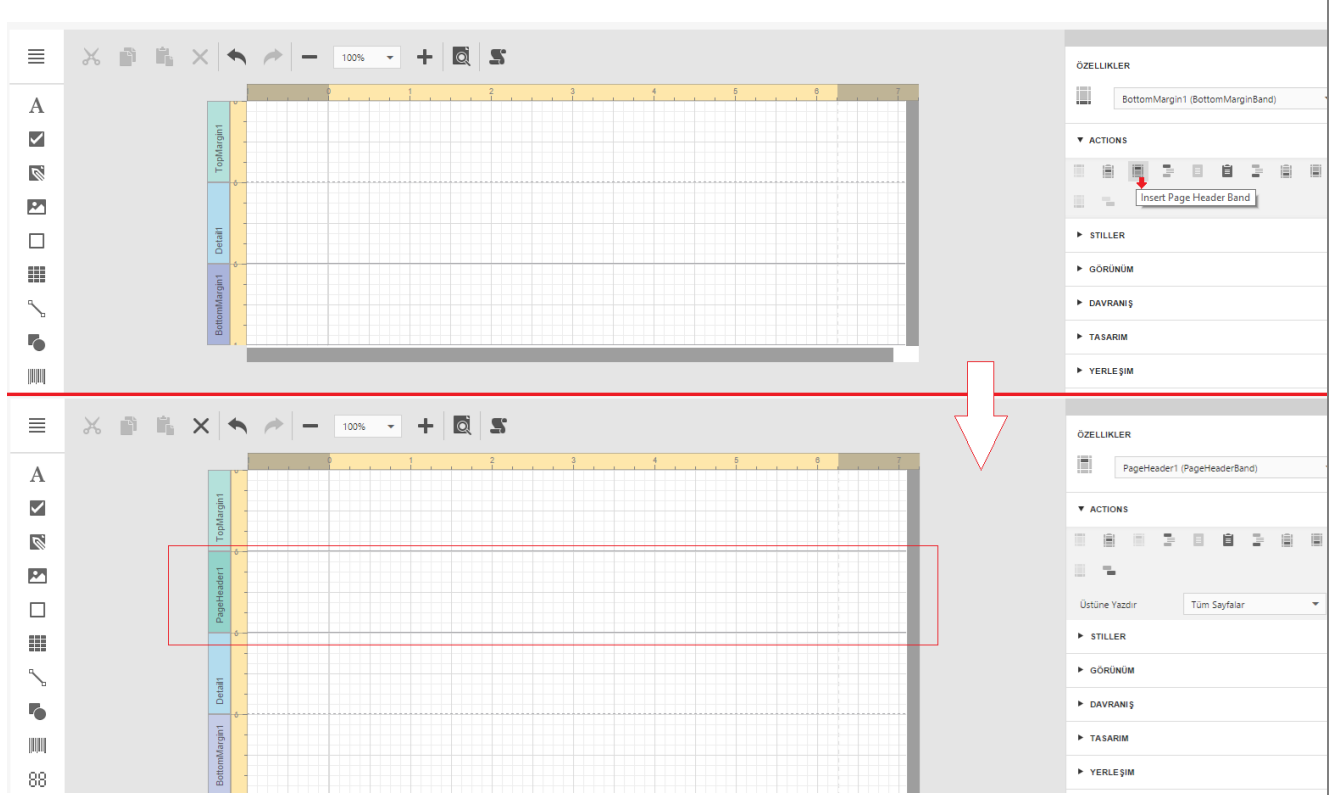
Bu rapor, Mahalle nüfus dalm bilgilerini gösteren ve iki satıra dalm iki kolonlu balk içeren bir rapordur. Bu dökümanda raporun hazırlad admlar yer almaktadır.

Nufusdagilim objesine bal Mahalle Nüfus Dalm sorgusuna bal bir sorgu raporu olarak tasarlanacaktır.

Yönetim -> Framework lemleri -> Obje Listesi (nufusdagilimi objesi seçilir) -> Sorgular butonuna tklanr (Nufusdagilim Sorgusu seçilir) -> Sorgu Raporlar butonuna tklanr (Yeni sorgu raporu ekleme işlemi yapılır) -> Rapor Tasarm Arac butonuna tklanr. -> Rapor tasarm arac açılır.

## Birleştirilmi Balk Oluturulması

**!** Balk ksm raporda sayfa bazında tekrarlanmasını istiyoruz. Bunun için sadaki Özellikler panelinde yer alan "Insert Page Header Band" ikonuna tıklayarak rapora PageHeader band ekliyoruz.



Raporumuzda Oran bilgisi Kadın ve Erkek nüfus için ortak olsun istiyoruz ve **bölümlü balk tasarım** kullanmak istiyoruz.

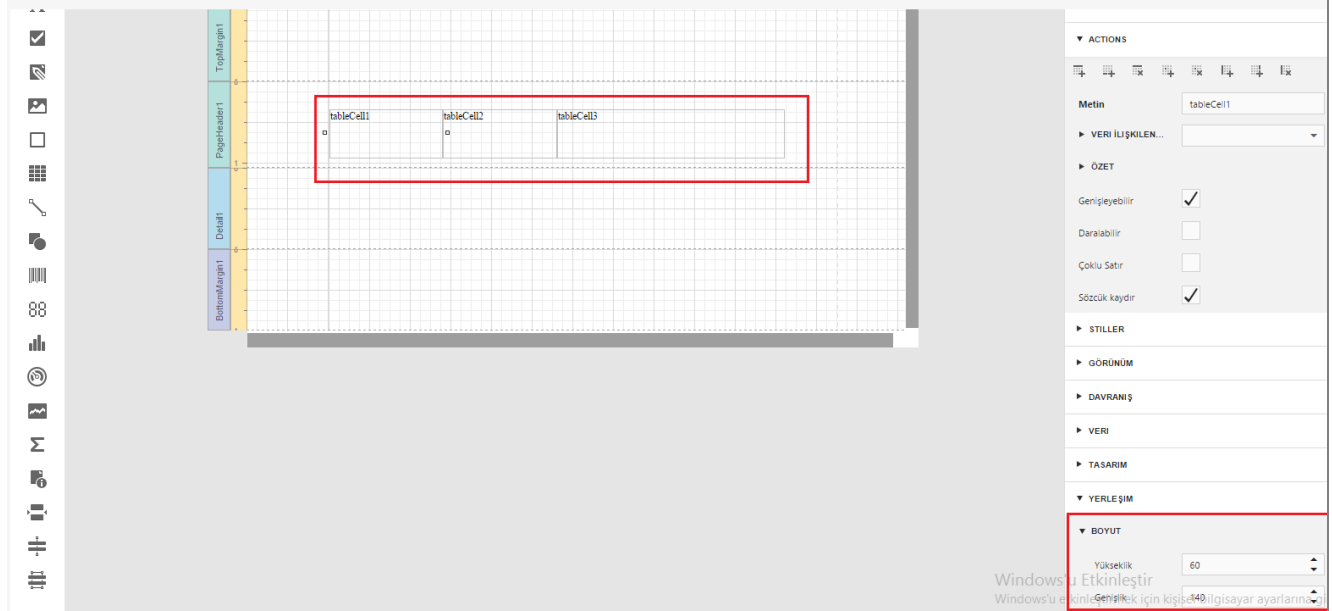
**Bunun için XRTTable bileenini içiçe kullanarak tasarım yapmak gerekmektedir.**

Önce PageHeaderBand alanına 3 sütun ve tek satırdan oluşan bir XRTTable bileeni ekleyeceğiz. **Özellikler -> Yerleim -> Boyut** menüsünden bu tablonun yükseklik ve genişlik ayarlarını yaparak sayfayı ortalayacağız ve göze hoş görünecek bir görünüme kavuşmasını sağlayacağız.

XRTTable ilk hücreye tıklayarak ve Yükseklik = 60 yaparak hücre yüksekliğini artırıyoruz. Bu işlemi en sadaki hücreye bir tablo daha yerleştirip onu bölümlü için yapıyoruz.

Sonrasında, en sadaki hücreye en geniş olacak şekilde genişlik bilgisini düzenliyoruz.

Bu adımda görünüm aadaki şekilde :



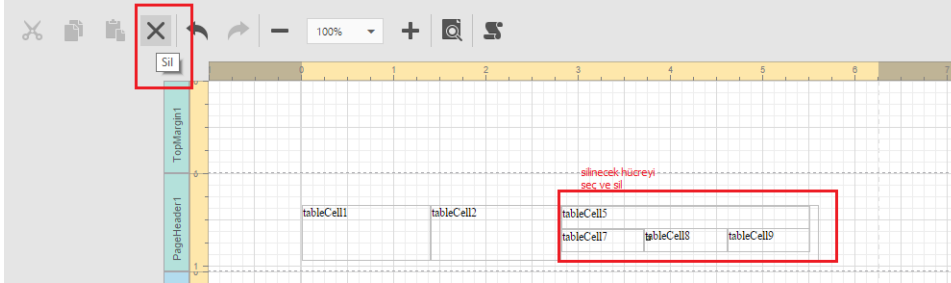
imdi, tablonun en sadaki hücresine bir tablo daha yerletireceiz.

Bu alanda iki satır bir balk olacak. Üst satırda tek alt satırda iki hücre bulunacak. Tasarım adları :

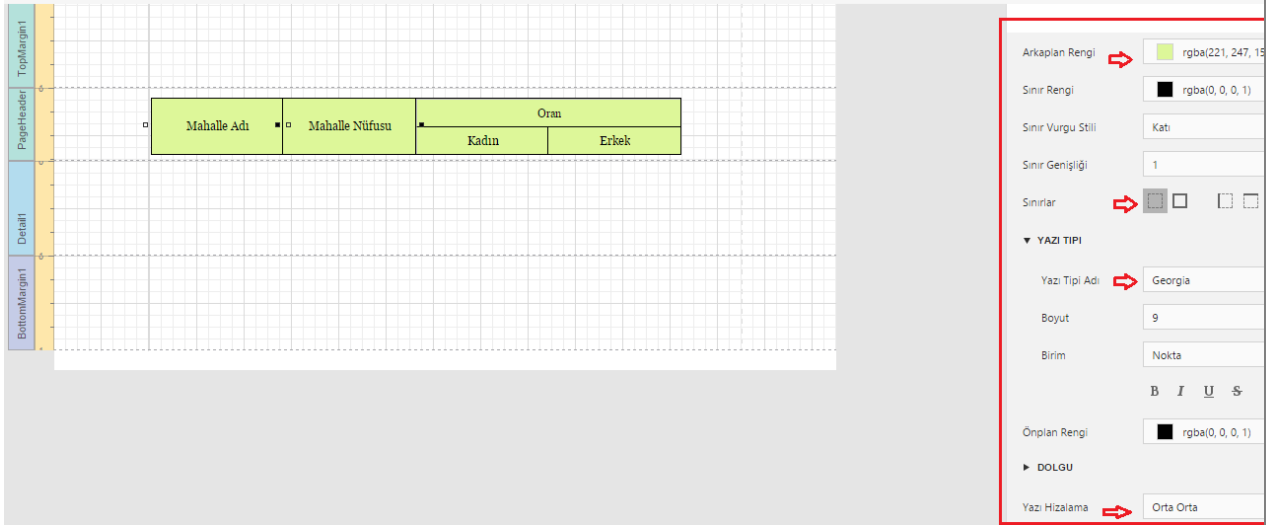
1. Tablo bileeni en sadaki hücreye tanr.
2. İk hücreye tklanr. Özellikler -> Actions menüsü kullanılarak tabloya satr eklenir. (Bu aamada en sadaki hücremizde 3 altta 3 üstte olmak üzere 6 hücreli bir tablo daha olumu olmal)



3. Üst satrdaki hücrelerden ikisi, alt satrdaki hücrelerin biri silinir.



4. Özellikler-> Yerleim -> Boyut menüsünden yükseklik ve genilik ayarlar yaplr. Özellikler-> Görünüm menüsünden yaz tipi ayarlar, kenarlık seçimi ve hizalama ayarlar yaplr. Labellara tek tek balk isimleri yazlr ve aadaki görünüm elde edilmi olur:



Balk alan tasarımı yapıldı. Bir sonraki aama Detailband alanında rapor içeriği alanın oluşturulması.

## Rapor içeriği alan

Nüfus dalm raporunun tablo formatında olması planlandı.

Bunun için DetailBand'e XRTable bileeni taşıyarak veri alanı oluşturulması yapıldı, daha sonrasında ise formatın düzenlenmesi gerekiyor.

1. XRTable bileeni Detailband'de oluşturulur. Rapor 4 sütunlu olduğu için XRTable'a bir sütun daha eklenir.
2. Her hücreye ayrı ayrı tklanarak veri alanı oluşturulur.
3. Özellikler-> Yerleim -> Boyut menüsünden Genilik ayarlamaları yapılır.
4. Özellikler-> Görünüm menüsünden yazı tipi ayarları, kenarlık seçimi, içeriği hizalama ayarları yapılır.

Mahalle Adı	Mahalle Nüfusu	Oran	
		Kadın	Erkek
[GEOMAHALLE ADI_N]	[GEOMAHALLE.nufus]	[Nufusdagılım Kadınnufus]	[Nufusdagılım Erkeknumfus]

## Sayfa bilgisi ekleme

Rapor balk ve içeri oluturuldu.

Son olarak rapora sayfa bilgisi eklenmek isteniyor.

Özellikler panelinden rapora "Page Footer Band" ekleyerek XRPageinfo bileenini bu alana tayacaz.

Page Footer Band ekleyecez çünkü sayfa numarasın her sayfada yer alması ve sayfanın alt bölgesinde görünmesini istiyoruz. Eer sayfa numarası sayfanın üstünde görünür isteniyorsa "PageHeader Band" kullanılır.

Page info combomenüsünde farklı sayfa bilgisi seçenekleri bulunur. Bunlardan "Say" olan kullanılarak sayfa numarası gösterimi sağlanır.

Mahalle Adı	Mahalle Nüfusu	Oran	
		Kadın	Erkek
[GEOMAHALLE ADI_N]	[GEOMAHALLE.nufus]	[Nufusdagılım Kadınnufus]	[Nufusdagılım Erkeknumfus]

Rapor tasarımı tamamlanmıştır. Bu aşamadan sonra rapor sorguyla ilişkilendirilir.

[Previous İmar Durumu Rapor Ornei](#)

[Up Sorgu Raporu Ornekleri](#)