

- İstatistik kurumundan günlük olarak gelen veriler istenilen örneklem sayısına göre gruplandırılmalıdır.

**Description:**

- Günlük gelen sıcaklık verilerinin yanına örneklem sayısı için metin kutucuğu ve grup yapmak için buton konulmalıdır. Örneğin aşağıda bulunan örnekte örneklem sayısı 3 olduğu için verilen şehirler üçerli gruplar halinde yeni sayfalara aktarmalıdır.

Geri Al

Pano

Yazı Tipi

Hizalama

15

✕

✓

fx

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek			Örneklem:	3	
2	Ankara	13	16					
3	İstanbul	15	18					
4	İzmir	19	21					
5	Adana	20	21					
6	Edirne	14	15					
7	Antalya	21	23					
8	Konya	12	15					
9	Eskişehir	14	15					
10	Denizli	15	18					
11	Trabzon	11	13					
12								
13								

	A	B	C	D	E	F
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek			
2	Ankara	13	16			
3	İstanbul	15	18			
4	İzmir	19	21			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

Anasayfa grup1 grup2 grup3 grup4

- Açılacak olan farklı sayfalar “grup1,grup2,grupN” şeklinde artarak isimlendirilmesi gerekmektedir.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek			Örneklem:	3	
2	Ankara	13	16					
3	İstanbul	15	18					
4	İzmir	19	21					
5	Adana	20	21					
6	Edirne	14	15					
7	Antalya	21	23					
8	Konya	12	15					
9	Eskişehir	14	15					
10	Denizli	15	18					
11	Trabzon	11	13					
12								
13								
14								
15								
16								

Gruplar: Anasayfa grup1 grup2 grup3 grup4 +

- Veriler örneklem sayısına göre gruplandırıldıktan sonra anasayfada bulunan verilerde değişiklik olmayacaktır.
- Veri girişinde sadece sayı kullanılmalıdır. Harf kabul edilmeyecektir.
- Gelen veri sayısında sınır olmayabilir.
- Veriler her gün yenilenecektir.
- Oluşturulacak her grup sayfasında başlıklar sabit olarak aktarılmalıdır.( Şehir, En Düşük,En yüksek)

	A	B	C	D	E	F
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek	✓		
2	Ankara	13	16			
3	İstanbul	15	18			
4	İzmir	19	21			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

Gruplar: Anasayfa grup1 grup2 grup3 grup4

- Günlük gelen veri sayısı, istenilen örneklem sayısına tam bölünmediği durumlarda, kalan veriler ayrı bir sayfada farklı tabloda gösterilecektir. Örneğin aşağıdaki örnekte 10 veriden oluşan bir örneklem üçerli gruplara ayrılmıştır. Grup3 için gerekli örneklem sayısı dolduğu için kalan son veri yeni tabloya atanmıştır.

	A	B	C	D	E	F
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek			
2	Konya	12	15			
3	Eskişehir	14	15			
4	Denizli	15	18			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

  

	A	B	C	D	E	F
1	Şehir	En Düşük	En Yüksek			
2	Trabzon	11	13			
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

- Veriler gruplara aktarılırken anasayfadaki sıralaması bozulmadan aktarılmalıdır.
- Örneklem sayısı günlük değişebilir.
- Eğer veriler yanlış girilirse eski gruplar silinip güncel örneklem sayısına göre yeni gruplar oluşturulabilir.
- “En yüksek” ve “En düşük” sütununda bulunan veriler santigrad cinsinden olmalıdır.

-