

## Konu Testleri NESNE GRAFİĞİ -3-

Sınıfımızdaki öğrencilerin en çok sevdiği renklerle ilgili aşağıdaki veriler toplanmıştır.

Mavi rengi sevenler : 9 öğrenci

Kırmızı rengi sevenler : 10 öğrenci






Sarı rengi sevenler : 6 öğrenci

Yeşil rengi sevenler : 3 öğrenci

Kahverengi sevenler: 1 öğrenci

Bu verileri kullanarak bir nesne grafiği oluşturalım. Oluşturduğumuz nesne grafiğinde öğrenci sayılarını boyalı küplerle gösterelim.

En Sevilen Renkler Grafiği

mavi	
kırmızı	
sarı	
yeşil	
kahverengi	

Bu ay sınıfımızdan Leyla 5, Murat 3, Aylin 4, Umut 6, Vildan 3 ve Cemre 8 öykü kitabı okudular.

Bu verilere göre bir nesne grafiği oluşturunuz. Kitapları temsilen fasulye, nohut, sayma çubuğu gibi nesnelere kullanabilirsiniz.

Leyla	
Murat	
Aylin	
Umut	
Vildan	
Cemre	

Grafiğinize uygun bir başlık bularak grafiğin üstündeki noktalı yere yazınız.

## 2. Nesne Grafiğini Yorumlama

Aşağıda bir çiftlikteki bazı hayvanlarla ilgili nesne grafiği verilmiştir. Grafiği inceleyelim. Soruların yanıtlarını, karşılarındaki parantezlerin içindeki noktalı yerlere yazalım (Her şekil 1 varlığı göstermektedir.).

Çiftlikteki Hayvanlar

	inek	at	koyun	keçi	ördek	tavuk	hindi
							
							
							
							
							
							
							
							
							
							

1. Çiftlikte kaç inek vardır? (.....)
2. Çiftlikte en fazla bulunan hayvan hangisidir? (.....)
3. Tavuklar hindilerden kaç fazladır? (.....)
4. Ördek, tavuk ve hindilerin sayılarının toplamı kaçtır? (.....)
5. İnekler, atlardan kaç fazladır? (.....)
6. Koyunlar, keçilerden kaç fazladır? (.....)
7. Koyun, keçi, inek ve atların sayılarının toplamı kaçtır? (.....)
8. Çiftlikte en az sayıda bulunan hayvan hangisidir? (.....)
9. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır? (.....)
10. Aynı sayıda olan hayvanlar hangileridir? (.....)

