



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Veri Toplayalım, Sınıflandırılalım / Tablo ve Grafik Oluşturalım

Aşağıda verilenlere göre çetele ve sıklık tablosu oluşturalım.

2/A Sınıfındaki öğrencilere en sevdiği meyveler soruluyor.

9 kişi muz, 8 kişi çilek, 6 kişi elma, 4 kişi portakal diyor.

Tablo: Sevilen Meyve Çetele Tablosu

Meyve Çeşitleri	Öğrenci Sayısı
Muz	
Çilek	
Elma	
Portakal	

Tablo: Sevilen Meyve Sıklık Tablosu

Meyve Çeşitleri	Öğrenci Sayısı
Muz	
Çilek	
Elma	
Portakal	

Aşağıda bir çiftlikteki hayvan çeşitleri ile çetele tablosu oluşturulmuştur. Verilen çetele tablosuna göre sıklık tablosunu oluşturalım.

Tablo: Çiftlikteki Hayvanların Çetele Tablosu

Hayvan Çeşitleri	Hayvan Sayısı
İnek	+++
Keçi	+++ +++ +++
Koyun	+++
Tavuk	+++ +++ +++

Tablo: Çiftlikteki Hayvanların Sıklık Tablosu

Hayvan Çeşitleri	Hayvan Sayısı
İnek	
Keçi	
Koyun	
Tavuk	

Çiftlikte kaç inek vardır?

Çiftlikte kaç keçi vardır?

Çiftlikte kaç koyun vardır?

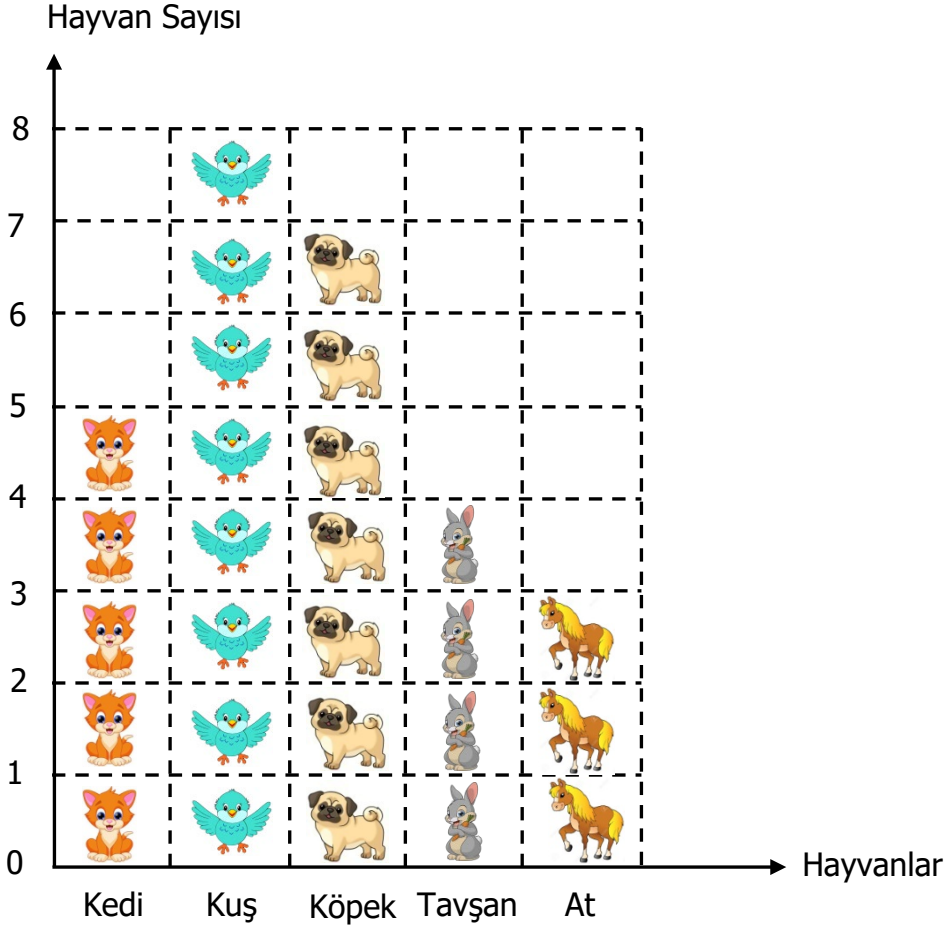
Çiftlikte kaç tavuk vardır?

Çiftlikte kaç hayvan vardır?

Tavuklar ineklerden kaç fazladır?

Bir sınıfta en sevilen hayvanlara göre nesne grafiği oluşturulmuştur.

Grafik: Sevilen Hayvanlar



Not: Grafikte her nesne 1 hayvanı göstermektedir.

Yukarıdaki grafiğe göre çetele ve sıklık tablosunu oluşturalım.

ÇETELE TABLOSU

Hayvanlar	Hayvan Sayısı
Kedi	
Kuş	
Köpek	
Tavşan	
At	

SIKLIK TABLOSU

Hayvanlar	Hayvan Sayısı
Kedi	
Kuş	
Köpek	
Tavşan	
At	