



Microsoft Access 2016

KAVRAMLAR

Veri Nedir?

- Bilginin işlenmemiş ham kaynağıdır.
- Dağınık bilgi kümesidir ve anlamlı bir şekilde düzenlendiği zaman yararlı bilgi olur.
- Bir tablodaki her hücre birer veridir.
- Her verinin bir türü vardır. Örneğin Sayısal veri ya da tarih verisi gibi.

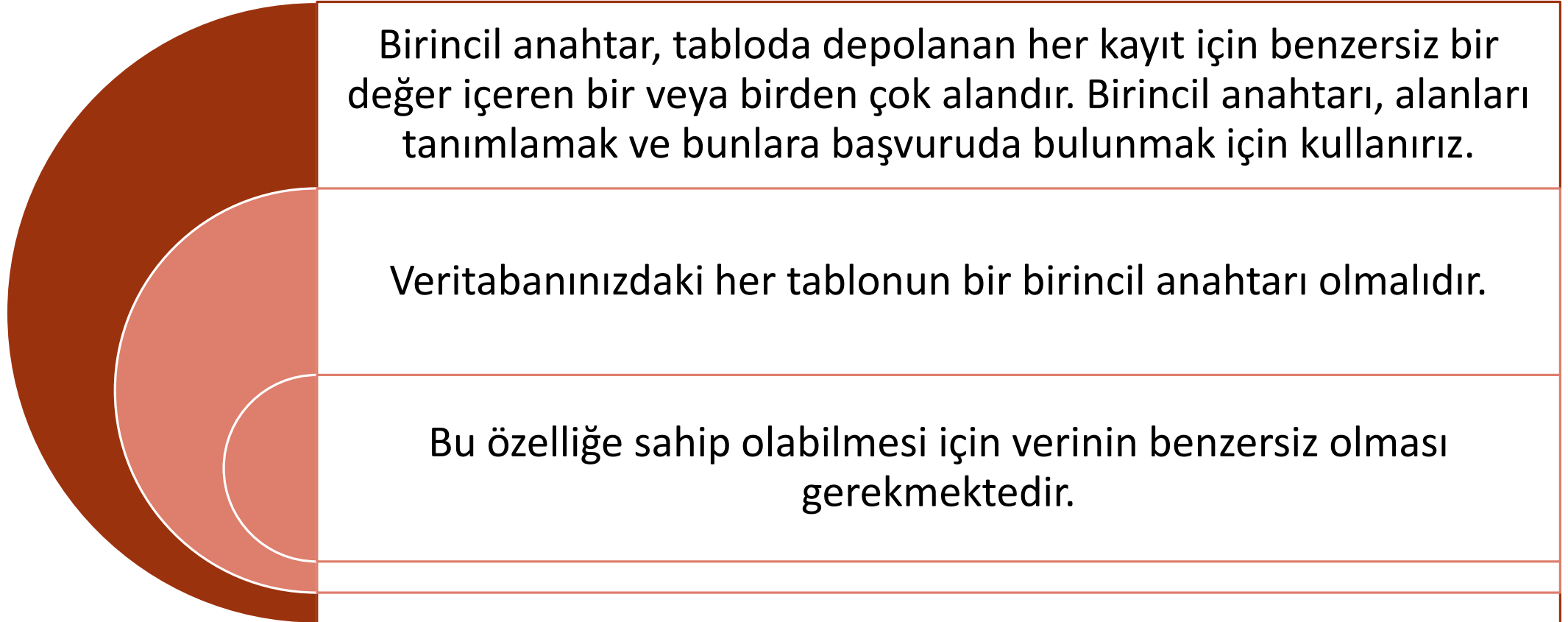
Veritabanı Nedir?

Birbiriyle ilişkili veriler topluluğudur. Daha da açmak gerekirse veriyi yönetmek ve sunmak için kullanılan tablolar, formlar, veri erişim sayfaları, raporlar ve sorgulardan oluşan nesneler topluluğudur.

Veritabanının en önemli özelliği veriler arasında hızlı bir şekilde iletişim kurabilmemizi sağlamasıdır.

Veri tabanları, veri tabanı yönetim sistemleri aracılığıyla oluşturulur ve yönetilir.
Örnek:Microsoft Access, Sql gibi.

Birincil Anahtar Nedir?



Neden Access Veritabanını Kullanmalıyım?

Ofis paketinde yer alan bir yazılımdır. Ekstra lisans ücreti gerekmediğinden veritabanı ihtiyacınızı karşılayacaktır.

Hiç veritabanı bilgisi olmayan kullanıcıların bile onu rahatlıkla kullanabileceği arayüze sahiptir. Sihirbazlar sayesinde hazır şablonlarla da çalışmak mümkündür.

Access Excele göre arayüzü ihtiyaca göre özelleşebilen, güçlü sorgularla hızlı sonuçlar alarak, etkili ve güçlü analiz yapabilme özelliğine sahiptir.

Veriniz çoksa ve Excel'de veri aramak zorlaştıysa Access'e geçme zamanı gelmiştir.