

# BULMA ?

- Yeni bilgiye ve gerçeğe ulaşmak için



- Hipotez veya teori oluşturma

# DOĐRULAMA ?

- Teorilerin irdelenmesi ve test edilmesi



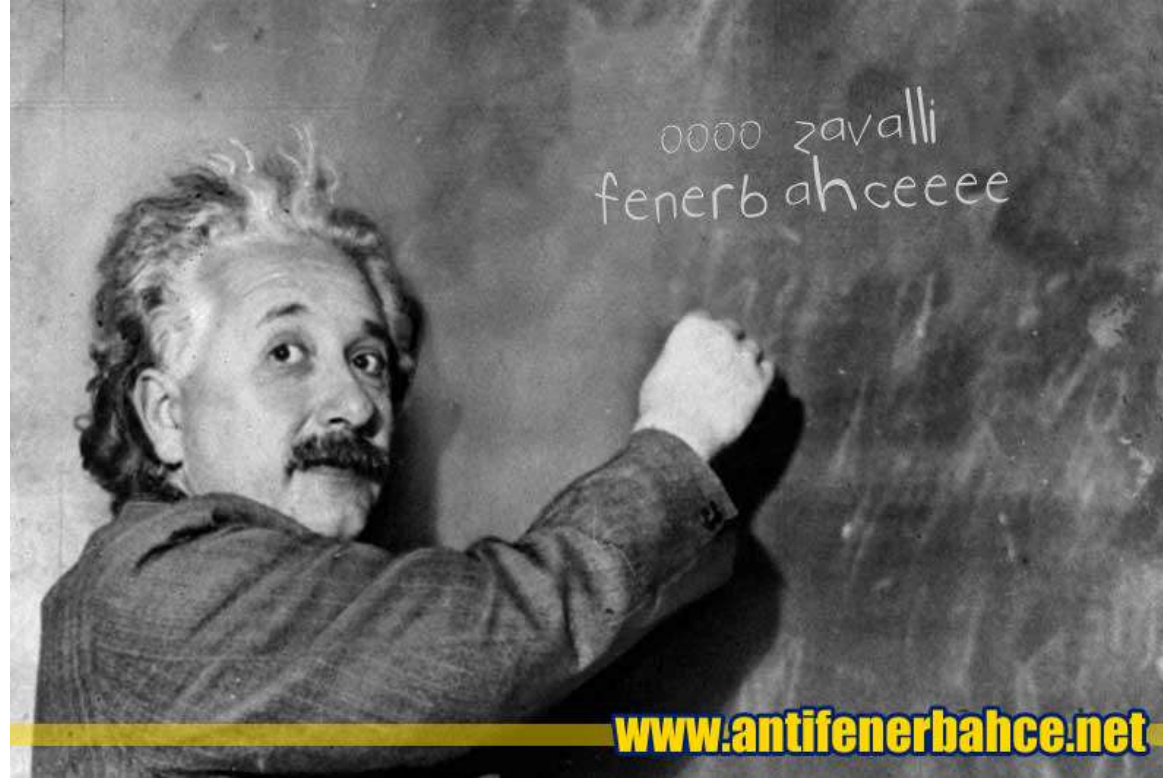
# TÜM BİLİMLERDE AMAÇ

- Genel doğruların yada temel yasaların bilgisine ulaşmak



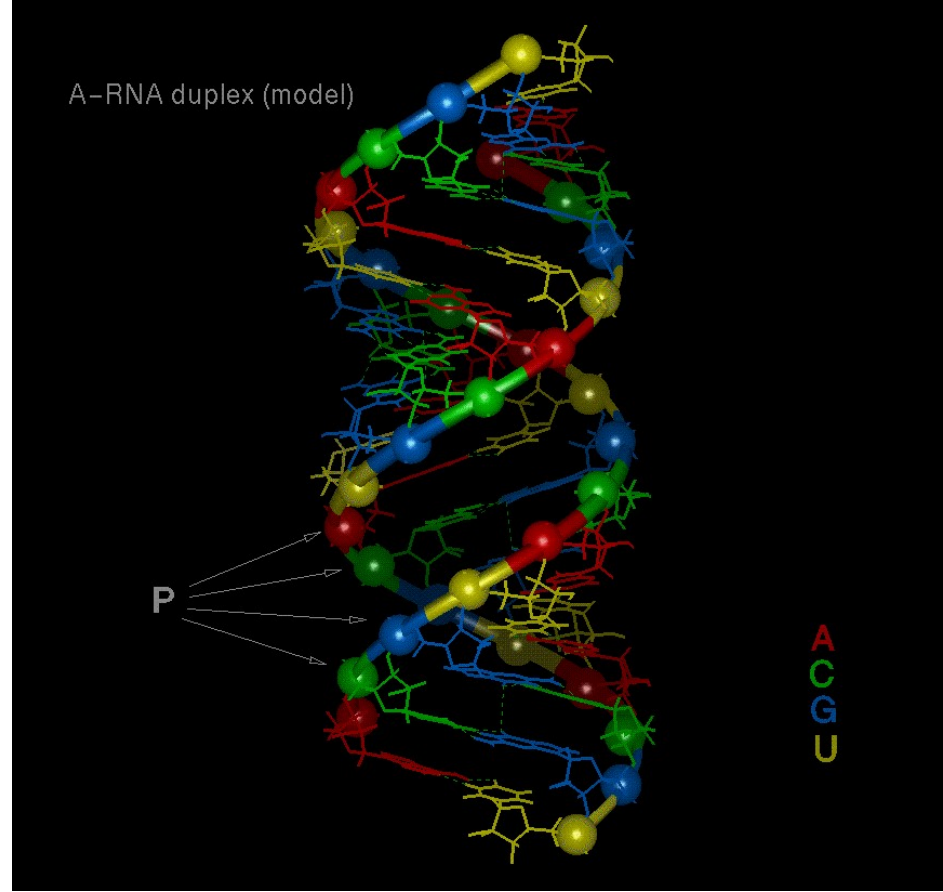
# TÜM BİLİMLERDE AMAÇ

- **Esas olan**
- **Tarafsızlık**
- **Sistemik etkinlikler**



# BİLİMSEL ETKİNLİK

## ➤ İnsan doğası ve evren



# BİLİMSEL ETKİNLİK

- Öğrenme anlama ve açıklama ihtiyacı



# BİLİMSEL ETKİNLİK

- Beklenmeyen problemler ve çözüm arama



# BİLİMSEL ETKİNLİK

- Problem çözme uğraşının düzenli ve tutarlı yapılması





# BİLİMSEL ETKİNLİK

- Kültürel ve toplumsal olaylar
- Ön yargılar ve şartlanmalar
- Problem çözümleri ?



# BİLİMSEL ETKİNLİK

- **Kararlılık (Tenacity)**
- **Kabul edilir / uzun yıllardır böyle kabul edilmiştir**
- **VO2 max /VO2 peak/Laktik Asit /220-yaş=MKAH**

