

## Dedektif Görevi

Sınıfta öğrencilerle ilgili Uzak Nesnesi, Ülke ve Şehir bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

## Kişiler

• Ali  
• Naz  
• Can

## Uzak Nesnesi

• Roket  
• Asteroit  
• Meteor

## Ülke

• İspanya  
• Türkiye  
• Brezilya

## Şehir

• Bursa  
• Trabzon  
• Konya

## İpuçları

- Uzak Nesnesi bilgisi Asteroit olan öğrencinin Ülke bilgisi Brezilya değeridir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Meteor olan öğrenci, Uzak Nesnesi bilgisi Roket olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Meteor olan öğrencinin Ülke bilgisi İspanya değeridir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Meteor olan öğrencinin Şehir bilgisi Trabzon değeridir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Roket olan öğrenci, Uzak Nesnesi bilgisi Asteroit olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Roket olan öğrencinin Ülke bilgisi Türkiye değeridir.
- Ülke bilgisi Türkiye olan öğrencinin Şehir bilgisi Bursa değeridir.
- Ülke bilgisi İspanya olan öğrencinin Şehir bilgisi Trabzon değeridir.
- Uzak Nesnesi bilgisi Meteor olan öğrencinin Ülke bilgisi Türkiye değildir.
- Ülke bilgisi Türkiye olan öğrencinin Şehir bilgisi Trabzon değildir.

## Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

## Öğrenci-Uzak Nesnesi

	Roket	Astero.	Meteor
Ali			
Naz			
Can			

## Öğrenci-Ülke

	İspanya	Türkiye	Brezil.
Ali			
Naz			
Can			

## Öğrenci-Şehir

	Bursa	Trabzon	Konya
Ali			
Naz			
Can			

## Uzak Nesnesi-Ülke

	İspanya	Türkiye	Brezil.
Roket			
Asteroit			
Meteor			

## Uzak Nesnesi-Şehir

	Bursa	Trabzon	Konya
Roket			
Asteroit			
Meteor			

## Ülke-Şehir

	Bursa	Trabzon	Konya
İspanya			
Türkiye			
Brezilya			

## Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Uzak Nesnesi	Ülke	Şehir
Ali			
Naz			
Can			

## Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Uzay Nesnesi	Ülke	Şehir
Ali	Meteor	İspanya	Trabzon
Naz	Roket	Türkiye	Bursa
Can	Asteroit	Brezilya	Konya

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-965D09D8