

Sınıf Dedektifleri

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

Kişiler

• Ozan
• Ayşe
• Cansu

Masal Nesnesi

• Kristal Taç
• Gümüş Pusula
• Altın Anahtar

Kitap Türü

• Macera
• Bilim
• Gezi

Şehir

• İzmir
• Antalya
• Ankara

İpuçları

- Kitap Türü bilgisi Bilim olan öğrencinin Şehir bilgisi Antalya'dır.
- Kitap Türü bilgisi Gezi olan öğrencinin Şehir bilgisi Ankara'dır.
- Masal Nesnesi bilgisi Altın Anahtar olan öğrencinin Kitap Türü bilgisi Gezi'dir.
- Masal Nesnesi bilgisi Altın Anahtar olan öğrencinin Şehir bilgisi Ankara'dır.
- Masal Nesnesi bilgisi Gümüş Pusula olan öğrenci, Masal Nesnesi bilgisi Altın Anahtar olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Masal Nesnesi bilgisi Gümüş Pusula olan öğrencinin Kitap Türü bilgisi Macera'dır.
- Masal Nesnesi bilgisi Kristal Taç olan öğrenci, Masal Nesnesi bilgisi Gümüş Pusula olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Masal Nesnesi bilgisi Kristal Taç olan öğrencinin Şehir bilgisi Antalya'dır.
- Masal Nesnesi bilgisi Gümüş Pusula olan öğrencinin Şehir bilgisi Ankara'dır.
- Masal Nesnesi bilgisi Kristal Taç olan öğrencinin Şehir bilgisi Ankara'dır.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Masal Nesnesi

	Kristal .	Gümüş .	Altın .
Ozan			
Ayşe			
Cansu			

Öğrenci-Kitap Türü

	Macera	Bilim	Gezi
Ozan			
Ayşe			
Cansu			

Öğrenci-Şehir

	İzmir	Antalya	Ankara
Ozan			
Ayşe			
Cansu			

Masal Nesnesi-Kitap Türü

	Macera	Bilim	Gezi
Kristal .			
Gümüş Pu.			
Altın An.			

Masal Nesnesi-Şehir

	İzmir	Antalya	Ankara
Kristal .			
Gümüş Pu.			
Altın An.			

Kitap Türü-Şehir

	İzmir	Antalya	Ankara
Macera			
Bilim			
Gezi			

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Masal Nesnesi	Kitap Türü	Şehir
Ozan			
Ayşe			
Cansu			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Masal Nesnesi	Kitap Türü	Şehir
Ozan	Kristal Taç	Bilim	Antalya
Ayşe	Gümüş Pusula	Macera	İzmir
Cansu	Altın Anahtar	Gezi	Ankara

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-4E99DC81