

## Mantık Operasyonu

Sınıfta öğrencilerle ilgili Okul Bölümü, Çanta ve Ada Bölgesi bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

## Kişiler

• Efe  
• Ayşe  
• Mert

## Okul Bölümü

• Sınıf  
• Kantin  
• Koridor

## Çanta

• Yıldızlı Çanta  
• Uzaylı Çanta  
• Robotlu Çanta

## Ada Bölgesi

• Orman  
• Liman  
• Köprü

## İpuçları

- Okul Bölümü bilgisi Kantin olan öğrenci, Okul Bölümü bilgisi Koridor olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Okul Bölümü bilgisi Kantin olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Liman değeridir.
- Okul Bölümü bilgisi Kantin olan öğrencinin Çanta bilgisi Uzaylı Çanta değeridir.
- Okul Bölümü bilgisi Koridor olan öğrenci, Okul Bölümü bilgisi Sınıf olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Okul Bölümü bilgisi Koridor olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Köprü değeridir.
- Okul Bölümü bilgisi Sınıf olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Orman değeridir.
- Okul Bölümü bilgisi Sınıf olan öğrencinin Çanta bilgisi Yıldızlı Çanta değeridir.
- Çanta bilgisi Yıldızlı Çanta olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Orman değeridir.
- Okul Bölümü bilgisi Koridor olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Orman değildir.
- Çanta bilgisi Robotlu Çanta olan öğrencinin Ada Bölgesi bilgisi Orman değildir.

## Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

## Öğrenci-Okul Bölümü

	Sınıf	Kantin	Koridor
Efe			
Ayşe			
Mert			

## Öğrenci-Çanta

	Yıldız.	Uzaylı.	Robotl.
Efe			
Ayşe			
Mert			

## Öğrenci-Ada Bölgesi

	Orman	Liman	Köprü
Efe			
Ayşe			
Mert			

## Okul Bölümü-Çanta

	Yıldız.	Uzaylı.	Robotl.
Sınıf			
Kantin			
Koridor			

## Okul Bölümü-Ada Bölgesi

	Orman	Liman	Köprü
Sınıf			
Kantin			
Koridor			

## Çanta-Ada Bölgesi

	Orman	Liman	Köprü
Yıldızlı.			
Uzaylı Ç.			
Robotlu .			

## Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Okul Bölümü	Çanta	Ada Bölgesi
Efe			
Ayşe			
Mert			

## Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Okul Bölümü	Çanta	Ada Bölgesi
Efe	Kantin	Uzaylı Çanta	Liman
Ayşe	Koridor	Robotlu Çanta	Köprü
Mert	Sınıf	Yıldızlı Çanta	Orman

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-EF4C94BF