

Mantık Akademisi

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

Kişiler

- Arda
- Efe
- Seda

Uzay Nesnesi

- Teleskop
- Yıldız
- Kapsül

Şehir

- Trabzon
- Konya
- Ankara

Kodlama Terimi

- Algoritma
- Komut
- Ekran

İpuçları

1. Uzay Nesnesi bilgisi Kapsül olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Komut değeridir.
2. Uzay Nesnesi bilgisi Kapsül olan öğrencinin Şehir bilgisi Trabzon değeridir.
3. Uzay Nesnesi bilgisi Teleskop olan öğrenci, Uzay Nesnesi bilgisi Kapsül olan öğrenciden listede daha önce gelir.
4. Uzay Nesnesi bilgisi Teleskop olan öğrencinin Şehir bilgisi Konya değeridir.
5. Uzay Nesnesi bilgisi Yıldız olan öğrenci, Uzay Nesnesi bilgisi Teleskop olan öğrenciden listede daha önce gelir.
6. Uzay Nesnesi bilgisi Yıldız olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Ekran değeridir.
7. Uzay Nesnesi bilgisi Yıldız olan öğrencinin Şehir bilgisi Ankara değeridir.
8. Şehir bilgisi Ankara olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Ekran değeridir.
9. Uzay Nesnesi bilgisi Teleskop olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Ekran değildir.
10. Şehir bilgisi Konya olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Komut değildir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Uzay Nesnesi

	Telesk.	Yıldız	Kapsül
Arda			
Efe			
Seda			

Öğrenci-Şehir

	Trabzon	Konya	Ankara
Arda			
Efe			
Seda			

Öğrenci-Kodlama Terimi

	Algori.	Komut	Ekran
Arda			
Efe			
Seda			

Uzay Nesnesi-Şehir

	Trabzon	Konya	Ankara
Teleskop			
Yıldız			
Kapsül			

Uzay Nesnesi-Kodlama Te.

	Algori.	Komut	Ekran
Teleskop			
Yıldız			
Kapsül			

Şehir-Kodlama Terimi

	Algori.	Komut	Ekran
Trabzon			
Konya			
Ankara			

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Uzay Nesnesi	Şehir	Kodlama Terimi
Arda			
Efe			
Seda			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Uzay Nesnesi	Şehir	Kodlama Terimi
Arda	Yıldız	Ankara	Ekran
Efe	Teleskop	Konya	Algoritma
Seda	Kapsül	Trabzon	Komut

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-06E5CA1E