

Mantık Akademisi

Sınıfta öğrencilerle ilgili Takım, Tatlı ve Robot Modeli bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

Kişiler

- Ayşe
- Ece
- Seda
- Naz

Takım

- Roketler
- Kartallar
- Kaplanlar
- Aslanlar

Tatlı

- Revani
- Kek
- Sütlâç
- Kurabiye

Robot Modeli

- Robo-D
- MegaBot
- Robo-A
- Robo-C

İpuçları

- Takım bilgisi Aslanlar olan öğrenci, Takım bilgisi Kaplanlar olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Takım bilgisi Aslanlar olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-C'dir.
- Takım bilgisi Aslanlar olan öğrencinin Tatlı bilgisi Kurabiye'dir.
- Takım bilgisi Kaplanlar olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-A'dır.
- Takım bilgisi Kartallar olan öğrenci, Takım bilgisi Aslanlar olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Takım bilgisi Kartallar olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-D'dir.
- Takım bilgisi Roketler olan öğrenci, Takım bilgisi Kartallar olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Takım bilgisi Roketler olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi MegaBot'dur.
- Takım bilgisi Roketler olan öğrencinin Tatlı bilgisi Kek'dir.
- Takım bilgisi Kaplanlar olan öğrencinin Tatlı bilgisi Sütlâç'dir.
- Tatlı bilgisi Revani olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-C'dir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Takım

	Roketler	Kartallar	Kaplanlar	Aslanlar
Ayşe				
Ece				
Seda				
Naz				

Öğrenci-Tatlı

	Revani	Kek	Sütlâç	Kurabiye
Ayşe				
Ece				
Seda				
Naz				

Öğrenci-Robot Modeli

	Robo-D	MegaBot	Robo-A	Robo-C
Ayşe				
Ece				
Seda				
Naz				

Takım-Tatlı

	Revani	Kek	Sütlâç	Kurabiye
Roketler				
Kartallar				
Kaplanlar				
Aslanlar				

Takım-Robot Modeli

	Robo-D	MegaBot	Robo-A	Robo-C
Roketler				
Kartallar				
Kaplanlar				
Aslanlar				

Tatlı-Robot Modeli

	Robo-D	MegaBot	Robo-A	Robo-C
Revani				
Kek				
Sütlâç				
Kurabiye				

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Takım	Tatlı	Robot Modeli
Ayşe			
Ece			
Seda			
Naz			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Takım	Tatlı	Robot Modeli
Ayşe	Roketler	Kek	MegaBot
Ece	Kartallar	Sütlâç	Robo-D
Seda	Aslanlar	Kurabiye	Robo-C
Naz	Kaplanlar	Revani	Robo-A

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-O-9EABDFC7