

Gizli Eşleştirme

Sınıfta öğrencilerle ilgili Ders, Deniz Canlısı ve Robot Modeli bilgileri karıştır. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

Kişiler

• Can
• Efe
• Selin

Ders

• Hayat Bilgisi
• Matematik
• Beden

Deniz Canlısı

• Balık
• Denizyıldızı
• Yunus

Robot Modeli

• Robo-D
• MiniBot
• Robo-Z

İpuçları

- Deniz Canlısı bilgisi Balık olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z'dir.
- Deniz Canlısı bilgisi Denizyıldızı olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-D'dir.
- Deniz Canlısı bilgisi Yunus olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi MiniBot'dir.
- Ders bilgisi Beden olan öğrenci, Ders bilgisi Hayat Bilgisi olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Ders bilgisi Beden olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-D'dir.
- Ders bilgisi Hayat Bilgisi olan öğrencinin Deniz Canlısı bilgisi Yunus'dur.
- Ders bilgisi Matematik olan öğrenci, Ders bilgisi Beden olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Ders bilgisi Matematik olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z'dir.
- Deniz Canlısı bilgisi Balık olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi MiniBot'dir.
- Ders bilgisi Hayat Bilgisi olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z'dir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Ders

	Hayat .	Matema.	Beden
Can			
Efe			
Selin			

Öğrenci-Deniz Canlısı

	Balık	Denizy.	Yunus
Can			
Efe			
Selin			

Öğrenci-Robot Modeli

	Robo-D	MiniBot	Robo-Z
Can			
Efe			
Selin			

Ders-Deniz Canlısı

	Balık	Denizy.	Yunus
Hayat Bi.			
Matematik			
Beden			

Ders-Robot Modeli

	Robo-D	MiniBot	Robo-Z
Hayat Bi.			
Matematik			
Beden			

Deniz Canlısı-Robot Mod.

	Robo-D	MiniBot	Robo-Z
Balık			
Denizyıl.			
Yunus			

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Ders	Deniz Canlısı	Robot Modeli
Can			
Efe			
Selin			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Ders	Deniz Canlısı	Robot Modeli
Can	Matematik	Balık	Robo-Z
Efe	Beden	Denizyıldızı	Robo-D
Selin	Hayat Bilgisi	Yunus	MiniBot

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-7735F5DC