

Dedektif Görevi

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

Kişiler

- Ayşe
- Duru
- Aslı

Matematik Terimi

- Açı
- Kesir
- Alan

Tatlı

- Kurabiye
- Kek
- Baklava

Robot Modeli

- Robo-Z
- Robo-D
- Robo-C

İpuçları

- Matematik Terimi bilgisi Alan olan öğrenci, Matematik Terimi bilgisi Açı olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Matematik Terimi bilgisi Alan olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-C değeridir.
- Matematik Terimi bilgisi Açı olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z değeridir.
- Matematik Terimi bilgisi Kesir olan öğrenci, Matematik Terimi bilgisi Alan olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Matematik Terimi bilgisi Kesir olan öğrencinin Tatlı bilgisi Kurabiye değeridir.
- Tatlı bilgisi Baklava olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-C değeridir.
- Tatlı bilgisi Kek olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z değeridir.
- Tatlı bilgisi Kurabiye olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-D değeridir.
- Matematik Terimi bilgisi Alan olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z değildir.
- Tatlı bilgisi Baklava olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-Z değildir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Matematik Terimi

	Açı	Kesir	Alan
Ayşe			
Duru			
Aslı			

Öğrenci-Tatlı

	Kurabi.	Kek	Baklava
Ayşe			
Duru			
Aslı			

Öğrenci-Robot Modeli

	Robo-Z	Robo-D	Robo-C
Ayşe			
Duru			
Aslı			

Matematik Terimi-Tatlı

	Kurabi.	Kek	Baklava
Açı			
Kesir			
Alan			

Matematik Terimi-Robot

	Robo-Z	Robo-D	Robo-C
Açı			
Kesir			
Alan			

Tatlı-Robot Modeli

	Robo-Z	Robo-D	Robo-C
Kurabiye			
Kek			
Baklava			

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Matematik Ter.	Tatlı	Robot Modeli
Ayşe			
Duru			
Aslı			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Matematik Terimi	Tatlı	Robot Modeli
Ayşe	Kesir	Kurabiye	Robo-D
Duru	Alan	Baklava	Robo-C
Aslı	Açı	Kek	Robo-Z

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-FD574616