

Bilgi Avcıları

Sınıfta öğrencilerle ilgili Sanat Malzemesi, Kodlama Terimi ve Mevsim bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

Kişiler

- Esra
- Cansu
- Naz

Sanat Malzemesi

- Sulu Boya
- Makas
- Kil

Kodlama Terimi

- Hata
- Blok
- Algoritma

Mevsim

- Yaz
- İlkbahar
- Sonbahar

İpuçları

- Kodlama Terimi bilgisi Blok olan öğrencinin Mevsim bilgisi Sonbahar değeridir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Kil olan öğrenci, Sanat Malzemesi bilgisi Sulu Boya olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Kil olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Hata değeridir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Kil olan öğrencinin Mevsim bilgisi Yaz değeridir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Makas olan öğrenci, Sanat Malzemesi bilgisi Kil olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Makas olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Algoritma değeridir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Makas olan öğrencinin Mevsim bilgisi İlkbahar değeridir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Sulu Boya olan öğrencinin Kodlama Terimi bilgisi Blok değeridir.
- Kodlama Terimi bilgisi Blok olan öğrencinin Mevsim bilgisi İlkbahar değildir.
- Sanat Malzemesi bilgisi Kil olan öğrencinin Mevsim bilgisi Sonbahar değildir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Sanat Malzemesi

	Sulu B.	Makas	Kil
Esra			
Cansu			
Naz			

Öğrenci-Kodlama Terimi

	Hata	Blok	Algori.
Esra			
Cansu			
Naz			

Öğrenci-Mevsim

	Yaz	İlkbah.	Sonbah.
Esra			
Cansu			
Naz			

Sanat Malzemesi-Kodlama.

	Hata	Blok	Algori.
Sulu Boya			
Makas			
Kil			

Sanat Malzemesi-Mevsim

	Yaz	İlkbah.	Sonbah.
Sulu Boya			
Makas			
Kil			

Kodlama Terimi-Mevsim

	Yaz	İlkbah.	Sonbah.
Hata			
Blok			
Algoritma			

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Sanat Malzeme.	Kodlama Terimi	Mevsim
Esra			
Cansu			
Naz			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Sanat Malzemesi	Kodlama Terimi	Mevsim
Esra	Makas	Algoritma	İlkbahar
Cansu	Kil	Hata	Yaz
Naz	Sulu Boya	Blok	Sonbahar

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-38D13FAE