

Sınıf Dedektifleri

Sınıfta öğrencilerle ilgili Hazine, Hayvan ve Mevsim bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

Kişiler

- Can
- Elif
- Kaan
- Ekin

Hazine

- Altın
- Taç
- Anahtar
- Mücevher

Hayvan

- Kedi
- Kuş
- Tavşan
- Kaplumbağa

Mevsim

- Sonbahar
- Yaz
- Kış
- İlkbahar

İpuçları

- Hayvan bilgisi Kedi olan öğrencinin Mevsim bilgisi Kış değeridir.
- Hayvan bilgisi Kuş olan öğrencinin Mevsim bilgisi Yaz değeridir.
- Hayvan bilgisi Tavşan olan öğrencinin Mevsim bilgisi İlkbahar değeridir.
- Hazine bilgisi Altın olan öğrenci, Hazine bilgisi Anahtar olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Hazine bilgisi Altın olan öğrencinin Hayvan bilgisi Kaplumbağa değeridir.
- Hazine bilgisi Anahtar olan öğrencinin Hayvan bilgisi Tavşan değeridir.
- Hazine bilgisi Mücevher olan öğrenci, Hazine bilgisi Taç olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Hazine bilgisi Mücevher olan öğrencinin Mevsim bilgisi Yaz değeridir.
- Hazine bilgisi Taç olan öğrenci, Hazine bilgisi Altın olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Hazine bilgisi Anahtar olan öğrencinin Hayvan bilgisi Kuş değildir.
- Hazine bilgisi Taç olan öğrencinin Hayvan bilgisi Kuş değildir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Hazine

	Altın	Taç	Anahtar	Mücevher
Can				
Elif				
Kaan				
Ekin				

Öğrenci-Hayvan

	Kedi	Kuş	Tavşan	Kaplumbağa
Can				
Elif				
Kaan				
Ekin				

Öğrenci-Mevsim

	Sonbahar	Yaz	Kış	İlkbahar
Can				
Elif				
Kaan				
Ekin				

Hazine-Hayvan

	Kedi	Kuş	Tavşan	Kaplumbağa
Altın				
Taç				
Anahtar				
Mücevher				

Hazine-Mevsim

	Sonbahar	Yaz	Kış	İlkbahar
Altın				
Taç				
Anahtar				
Mücevher				

Hayvan-Mevsim

	Sonbahar	Yaz	Kış	İlkbahar
Kedi				
Kuş				
Tavşan				
Kaplumbağa				

Son Cevap Tablosu

Öğrenci	Hazine	Hayvan	Mevsim
Can			
Elif			
Kaan			
Ekin			

Doğru Eşleştirmeler

Öğrenci	Hazine	Hayvan	Mevsim
Can	Mücevher	Kuş	Yaz
Elif	Taç	Kedi	Kış
Kaan	Altın	Kaplumbağa	Sonbahar
Ekin	Anahtar	Tavşan	İlkbahar

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-O-6D4F2AB3