

Kayıp Bilgiler

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

Kişiler

- Ekin
- Mert
- Elif
- Arda

Sebze

- Bezelye
- Patates
- Havuç
- Kabak

Renk Tonu

- Parlak Sarı
- Koyu Yeşil
- Altın Sarısı
- Soluk Pembe

Robot Modeli

- Robo-X
- MegaBot
- Robo-D
- Robo-B

İpuçları

- Renk Tonu bilgisi Parlak Sarı olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-B'dir.
- Sebze bilgisi Bezelye olan öğrencinin Renk Tonu bilgisi Altın Sarısı'dır.
- Sebze bilgisi Bezelye olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-X'dir.
- Sebze bilgisi Havuç olan öğrenci, Sebze bilgisi Patates olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Sebze bilgisi Havuç olan öğrencinin Renk Tonu bilgisi Parlak Sarı'dır.
- Sebze bilgisi Kabak olan öğrenci, Sebze bilgisi Havuç olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Sebze bilgisi Kabak olan öğrencinin Renk Tonu bilgisi Koyu Yeşil'dir.
- Sebze bilgisi Patates olan öğrenci, Sebze bilgisi Bezelye olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Sebze bilgisi Patates olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-D'dir.
- Renk Tonu bilgisi Altın Sarısı olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-B değildir.
- Sebze bilgisi Patates olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-B değildir.

Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

Öğrenci-Sebze

| | Bezelye | Patates | Havuç | Kabak |
|------|---------|---------|-------|-------|
| Ekin | | | | |
| Mert | | | | |
| Elif | | | | |
| Arda | | | | |

Öğrenci-Renk Tonu

| | Parlak Sarı | Koyu Yeşil | Altın Sarısı | Soluk Pembe |
|------|-------------|------------|--------------|-------------|
| Ekin | | | | |
| Mert | | | | |
| Elif | | | | |
| Arda | | | | |

Öğrenci-Robot Modeli

| | Robo-X | MegaBot | Robo-D | Robo-B |
|------|--------|---------|--------|--------|
| Ekin | | | | |
| Mert | | | | |
| Elif | | | | |
| Arda | | | | |

Sebze-Renk Tonu

| | Parlak Sarı | Koyu Yeşil | Altın Sarısı | Soluk Pembe |
|---------|-------------|------------|--------------|-------------|
| Bezelye | | | | |
| Patates | | | | |
| Havuç | | | | |
| Kabak | | | | |

Sebze-Robot Modeli

| | Robo-X | MegaBot | Robo-D | Robo-B |
|---------|--------|---------|--------|--------|
| Bezelye | | | | |
| Patates | | | | |
| Havuç | | | | |
| Kabak | | | | |

Renk Tonu-Robot Modeli

| | Robo-X | MegaBot | Robo-D | Robo-B |
|--------------|--------|---------|--------|--------|
| Parlak Sarı | | | | |
| Koyu Yeşil | | | | |
| Altın Sarısı | | | | |
| Soluk Pembe | | | | |

Son Cevap Tablosu

| Öğrenci | Sebze | Renk Tonu | Robot Modeli |
|---------|-------|-----------|--------------|
| Ekin | | | |
| Mert | | | |
| Elif | | | |
| Arda | | | |

Doğru Eşleştirmeler

| Öğrenci | Sebze | Renk Tonu | Robot Modeli |
|---------|---------|--------------|--------------|
| Ekin | Kabak | Koyu Yeşil | MegaBot |
| Mert | Havuç | Parlak Sarı | Robo-B |
| Elif | Patates | Soluk Pembe | Robo-D |
| Arda | Bezelye | Altın Sarısı | Robo-X |

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-O-D5271F32