

## Akıl Yürütme Görevi

Sınıfta öğrencilerle ilgili Kütüphane Bölümü, Şehir ve Robot Modeli bilgileri karıştı. İpuçlarını dikkatlice oku. Her öğrencinin doğru eşleşmelerini mantık yürüterek bul.

## Kişiler

• Ece  
• Mina  
• Elif

## Kütüphane Bölümü

• Okuma Masası  
• Roman Rafı  
• Kitaplık

## Şehir

• Ankara  
• İstanbul  
• Bursa

## Robot Modeli

• Robo-C  
• MiniBot  
• Robo-A

## İpuçları

- Kütüphane Bölümü bilgisi Kitaplık olan öğrenci, Kütüphane Bölümü bilgisi Roman Rafı olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Kitaplık olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-A'dır.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Kitaplık olan öğrencinin Şehir bilgisi Bursa'dır.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Okuma Masası olan öğrenci, Kütüphane Bölümü bilgisi Kitaplık olan öğrenciden listede daha önce gelir.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Okuma Masası olan öğrencinin Şehir bilgisi İstanbul'dur.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Roman Rafı olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-C'dir.
- Şehir bilgisi Bursa olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-A'dır.
- Şehir bilgisi İstanbul olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi MiniBot'dur.
- Kütüphane Bölümü bilgisi Okuma Masası olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-A'dır.
- Şehir bilgisi Ankara olan öğrencinin Robot Modeli bilgisi Robo-A'dır.

## Mantık Gridleri

Doğru kutuya tik, yanlış kutuya X koyarak ilerle.

## Öğrenci-Kütüphane Bölümü

|      | Okuma . | Roman . | Kitapl. |
|------|---------|---------|---------|
| Ece  |         |         |         |
| Mina |         |         |         |
| Elif |         |         |         |

## Öğrenci-Şehir

|      | Ankara | İstanb. | Bursa |
|------|--------|---------|-------|
| Ece  |        |         |       |
| Mina |        |         |       |
| Elif |        |         |       |

## Öğrenci-Robot Modeli

|      | Robo-C | MiniBot | Robo-A |
|------|--------|---------|--------|
| Ece  |        |         |        |
| Mina |        |         |        |
| Elif |        |         |        |

## Kütüphane Bölümü-Şehir

|           | Ankara | İstanb. | Bursa |
|-----------|--------|---------|-------|
| Okuma Ma. |        |         |       |
| Roman Ra. |        |         |       |
| Kitaplık  |        |         |       |

## Kütüphane Bölümü-Robot .

|           | Robo-C | MiniBot | Robo-A |
|-----------|--------|---------|--------|
| Okuma Ma. |        |         |        |
| Roman Ra. |        |         |        |
| Kitaplık  |        |         |        |

## Şehir-Robot Modeli

|          | Robo-C | MiniBot | Robo-A |
|----------|--------|---------|--------|
| Ankara   |        |         |        |
| İstanbul |        |         |        |
| Bursa    |        |         |        |

## Son Cevap Tablosu

| Öğrenci | Kütüphane Böl. | Şehir | Robot Modeli |
|---------|----------------|-------|--------------|
| Ece     |                |       |              |
| Mina    |                |       |              |
| Elif    |                |       |              |

## Doğru Eşleştirmeler

| Öğrenci | Kütüphane Bölümü | Şehir    | Robot Modeli |
|---------|------------------|----------|--------------|
| Ece     | Okuma Masası     | İstanbul | MiniBot      |
| Mina    | Kitaplık         | Bursa    | Robo-A       |
| Elif    | Roman Rafı       | Ankara   | Robo-C       |

TEK ÇÖZÜM

ELIT SEÇİM

LOGIC MASTER

DNA: MK-K-7C0E4009