

TÜRKÇE

Mantık Sorularının Çözümleri



www.yeninesilturkce.com

Çözüm 1:

*Her çocuğun biriktirdiği miktar ve satın alacakları oyuncak arabaların fiyatı farklıdır. Eğer Berk'in parası Ali'den az Can'dan çoksa parası çok olandan az olana sıralama yapalım **Ali-Berk-Can;**

*Can'ın istediği oyuncak alamamış olması onun siyah araba almasına neden olmuştur.

*Berk ve Ali kırmızı veya sarı arabadan herhangi birini almış olabilir.

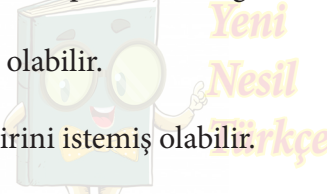
*Kırmızı veya sarı oyuncak araba fiyat olarak siyahtan yüksektir.

*Kırmızı oyuncak araba mı sarı oyuncak araba mı pahalı bir bilgi verilmemiştir.

*O yüzden A seçeneği ve C seçeneği doğru olabilir.

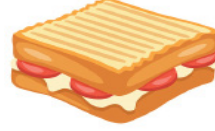
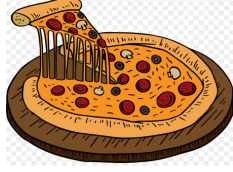
*Can siyah araba dışında diğer arabalardan birini istemiş olabilir.

*D seçeneğindeki siyah araba fiyat olarak ortada değil en sonra yer alır. Çünkü Can'ın parası en az olandır ve siyah arabayı almıştır. **O yüzden D seçeneğindeki bilgi kesinlikle yanlıştır.**



Çözüm 2:

Yiğit'in seçtiği yiyeceği kimse sipariş etmiyorsa ve Tarık hamburger sipariş ediyorsa iki ihtimal vardır. Soruyu çözerken Yiğit kilit noktadır. Yiğit pizza veya tost yemiş olabilir. Bu şekilde bir tablo oluşturalım.

**Hamburger**

Tarık
Cansu

Pizza

İrem
Derya

Tost (1.İhtimal)

Yiğit

Hamburger

Tarık
Cansu

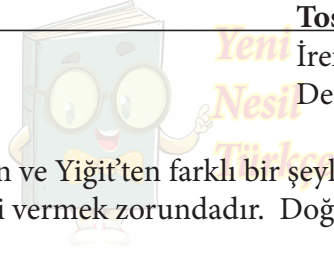
Pizza

Yiğit

Tost(2.İhtimal)

İrem
Derya

Seçeneklere bakıldığında Cansu'nun İrem'den ve Yiğit'ten farklı bir şeyler sipariş etmesi gerekiyor. Her iki ihtimalde de Cansu hamburger sipari vermek zorundadır. Doğru seçenek C'dir.



Çözüm 3:

Selin, etrafında erkek öğrenci istemediğinden her iki köşede önde veya arkada oturabilir. Cenk'in yanında Eren olursa B ile C seçeneğini elemiş oluruz. Ezgi ile Mert önde oturmak istiyor. İki ihtimalli tablo ortaya çıkar.

1.Sıra Mert	2.Sıra Ezgi	3.Sıra Selin
4.Sıra Cenk	5.Sıra Eren	6.Sıra Buket

1.Sıra Selin	2.Sıra Ezgi	3.Sıra Mert
4.Sıra Buket	5.Sıra Eren	6.Sıra Cenk

Bu tabloya göre A seçeneği doğrudur.



Çözüm 4:

*Gamze, Ceren'den farklı bir branşa başvurmuşsa kızlardan iki kişi aynı branşa başvuruda bulunmuşsa Gamze ile Sevda aynı branşa başvurmak zorundadır.

*Arda, başvurduğu branşta erkek yoksa Ceren'le aynı branşa başvurmuşlardır.

*Kalan iki erkek aynı branşa başvuruda bulunmak zorundadır. İçlerinden Berkay basketbola başvurmuşsa Yusuf da doğal olarak basketbola başvurmuştur.

Sevda voleybol dışında bir branşa başvurmuşsa futbola Gamze ile başvurmuştur. O yüzden cevap seçeneği C, olur.



Çözüm 5:

Şiir türünü Deniz ile kapatıyoruz.

Sıla ile Emre aynı türden kitap almışsa ve deneme türünden kitap alanlardan biri de Emre ise Sıla da deneme türünden kitap almıştır.

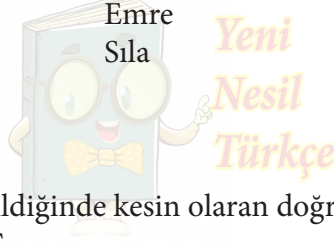
Ayrıca Sıla ile Ege aynı türden kitap almışsa bu türler biyografi veya tarih olabilir. Bu bilgilere göre iki ihtimalli bir tablo çizilmesi gerekir.

1.İhtimal

<i>Biyografi</i>	<i>Tarih</i>	<i>Deneme</i>	<i>Şiir</i>
Ege	Ege	Emre	Deniz
Sıla	Toprak	Sıla	

2.İhtimal

<i>Biyografi</i>	<i>Tarih</i>	<i>Deneme</i>	<i>Şiir</i>
Ege	Ege	Emre	Deniz
Toprak	Sıla	Sıla	



Bu tablolara göre seçeneklerden değerlendirildiğinde kesin olaran doğru diyeceğimiz bilgi Ege'nin biyografi ve tarih türlerinden kitap alması olacaktır. C

Çözüm 6:

Ortadaki koltuk yani 4 numaralı koltuk boştur. Nazlı 3 numaralı koltukta oturmuşsa Can-Gül-Serhat ; 5,6,7 numaralı koltukta oturması gerekir. Gül; Can ile Serhat arasında ise kesin olarak 6 numaralı koltukta oturmalıdır. 5 ve 7 numaralı koltuklara Can ve Serhat oturabilir. 1 ve 2 numaralı koltuklara Zuhal veya Hamza oturabilir. Sonuç olarak şöyle tablolar ortaya çıkmaktadır.

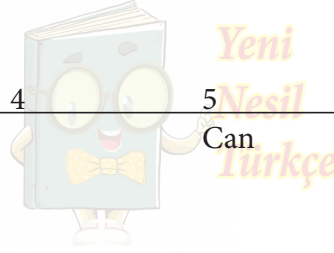
Yeri değişmeyen Nazlı ve Gül'dür. A seçeneği doğrudur.

1	2	3	4	5	6	7
Hamza	Zuhal	Nazlı		Can	Gül	Serhat

1	2	3	4	5	6	7
Hamza	Zuhal	Nazlı		Serhat	Gül	Can

1	2	3	4	5	6	7
Zuhal	Hamza	Nazlı		Serhat	Gül	Can

1	2	3	4	5	6	7
Zuhal	Hamza	Nazlı		Can	Gül	Serhat

**Çözüm 7:**

Hamza tek numarada olacaksa 1; Can, Nazlı'ya yakın olacaksa 5 olur. 2 numarada da Zuhal oturur.

1	2	3	4	5	6	7
Hamza	Zuhal	Nazlı		Can	Gül	Serhat

Cevap D olur.

Çözüm 8:

Çözüm: Kars otobüsünün sağında ve solunda en az üç peron olması gerekiyor ve tek numaralı bir peronda yer alıyorsa yeri 5 numaralı perondur. Adıyaman 2 numaralı peronda ise 3 numaralı peron boştur. Trabzon otobüs peronundan sonra peron yoksa 8 numaralı perondadır. Mersin -Konya yan yana peronlarda yer alıyorsa 6. ve 7. peronlarda olmak zorundadır. İzmir de 1. veya 4. perondan hareket edebilir. O yüzden B seçeneğinde kesin olarak yanlış bir bilgi vardır.

İhtimaller:

1.Peron	2.Peron	3..Peron	4..Peron	5..Peron	6..Peron	7..Peron	8..Peron
İzmir	Adıyaman			Kars	Mersin	Konya	Trabzon
	Adıyaman		İzmir	Kars	Mersin	Konya	Trabzon
İzmir	Adıyaman			Kars	Konya	Mersin	Trabzon
	Adıyaman		İzmir	Kars	Konya	Mersin	Trabzon

1	2	3	4	5	6 7	8
	02		Kars		Mersin-Konya	Trabzon
1	2	3	4	5	6 7	8
	02		İzmir	Kars	Mersin-Konya	Trabzon
1	2	3	4	5	6 7	8
İzmir	02			Kars	Mersin-Konya	Trabzon



Bu bilgilere bakıldığında İzmir otobüsü 7 numaralı perondan kalmaz. B

Çözüm 9:

Çözüm: Ahmet'in bütçesi en az ise sıralama çoktan aza şöyle olur: Mehmet-Berkay-Salih-Ahmet

*Ahmet 1 numaralı evi alır, çaprazında 3 numaralı ev vardır ve Berkay almıştır. 1 numaralı evin karşısında da Mehmet vardır.

Buna bağlı olarak Mehmet bütçesi en yüksek olanı, Berkay metrekare olarak en büyük olanı Salih de 2 numaralı evi almıştır. Yanlış olan B seçeneğidir.

Para: Mehmet-Berkay-Salih-Ahmet

Ev fiyat: 4-3-2-1



Çözüm 10:

Her besinin yanına hangi vitamin olduğu yazılır. Sonra her vitamin değerinden bir besin varsa doğru seçenek de odur. Aşağıdaki tabloda besinlerin vitamin değerleri yazılmıştır.

	SABAH	ARA ÖĞÜN	ÖĞLE	ARA ÖĞÜN	AKŞAM	ARA ÖĞÜN
A	Yumurta a	fıstık b	balık b	muz d	ton balığı e	havuç a
B	Süt d	kaymak d	domates a	balık b	greyfut c	ceviz e
C	<i>Portakal c</i>	<i>fıstık b</i>	<i>uskumru d</i>	<i>malta eriği a</i>	<i>kabak k</i>	<i>fındık e</i>
D	Patates e	süt d	nohut b	fıstık b	balık b	lahana k

