

ÇÖZÜMLER

(MANTIK MUHAKEME)

1. Çözüm

İlk örnek "4" rakamının yansıttığı kişilik özelliği ile, ikinci örnek "7" rakamının yansıttığı kişilik özelliği ile, üçüncü örnek de "1" rakamının yansıttığı kişilik özelliği ile eşleştirilir. Bu durumda "besleyici ve anne koruyuculuğu özelliği"ni yansıtan herhangi bir örnek verilmediğinden "2" rakamı, yansıttığı özellik bakımından dışarıda kalır. Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Verilen açıklama metnini ve öncülleri tablo oluşturma yöntemiyle görselleştirerek soruyu daha kolay çözebiliriz.

Günler	Kişiler	Dersler
Pazartesi	Aysel (Hande)	Matematik
Salı		
Çarşamba	Aysel	Matematik
Perşembe	Zuhal → Orhan →	İngilizce İngilizce
Cuma	Cemre	Türkçe
Cumartesi	Ahmet → Cemre →	Fen bilimler Türkçe
Pazar		

Açıklama kısmında, Hande'nin pazartesi günü resim kursu olduğu için gidemediği bilgisi zaten verilmişti. Çarşamba, perşembe, cuma ve cumartesi günleri de "Kurslarda iki kız bulunmayacaktır." öncülünden dolayı Hande bu günlerde kursa gitmiş olamaz. Hande bu günlerden birinde giderse kursa giden kız sayısı iki olur. Bu durumda Hande salı ya da pazar günü kursa gitmiş olabilir. Seçeneklerde pazar günü verildiğine göre Hande'nin pazar günü kursa gitmiş olabileceğini söyleyebiliriz. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilen tabloyu öncüllere göre doldurursak tekneyi kullanabilen kişilerin Ahmet (motor), Derya (motor), Berkan (kürek), Ferit (kürek) olduğu görülür. Tekneyi karşıya götüren üç kişiden ikisi bu kişilerden biri olmalı ki biri tekneyi götürürken diğeri geriye getirebilsin.

		Tekne	
		Motor	Kürek
Arkadaş	Ahmet	+	-
	Berkan	-	+
	Can	-	-
	Derya	+	-
	Esra	-	-
	Ferit	-	+

Bu çıkarımlara göre seçenekleri değerlendirelim:

- ▶ A seçeneğindeki durum ihtimaller dahilinde doğrudur. Ahmet, Berkan ve Esra üçlüsünden Ahmet tekneyi motorla götürürken Berkan kürekle geri getirebilir.
- ▶ B ve C seçeneklerindeki bilgiler de ihtimallere göre doğrudur. Derya ve Ahmet'ten biri tekneyi motorla karşıya götürürken diğeri de motorla geri getirebilir.
- ▶ D seçeneğinde verilen bilgi kesinlikle yanlıştır. Verilen kişilerden Ahmet tekneyi motorla karşı kıyıya götürebilir ancak Can veya Esra tekneyi kullanamadıklarından kimse tekneyi geri getiremez. Tekneyi götüren ve geri getiren kişiler farklı olduğundan Ahmet de tekneyi geri getiremez. Buna göre teknede Ahmet, Can ve Esra'nın birlikte bulunma ihtimali yoktur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilen açıklamalar ve öncüllerden gerekli çıkarımlarda bulunursak legoların dizilimi ile ilgili iki ihtimale ulaşırız:

1. İhtimal

1 Beyaz	2 Mavi
	3 Sarı
4 Kırmızı	5 Mavi
	6 Beyaz
	7 Sarı
8 Kırmızı	

2. İhtimal

1 Mavi	2 Beyaz
	3 Sarı
4 Kırmızı	5 Mavi
	6 Beyaz
	7 Sarı
8 Kırmızı	

Her iki ihtimale göre de 8 numaralı yere kırmızı lego gelmektedir. Yani D seçeneğindeki bilgi kesinlikle doğrudur. Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

Görsel üzerinde verilen bilgilere göre Mete Gazoz; yüzme, basketbol, resim, müzik gibi farklı alanlarda kendisini geliştirmiş, çalışkan bir sporcudur. Aynı zamanda okçuluk için farklı alanlarda kendisini geliştirmiş olması; ne istediğini bilen bir sporcu olduğunu, azimli ve disiplinli bir yapıya sahip olduğunu gösterir. Almış olduğu ödüller de başarılı biri olduğunu kanıtlar. Ancak verilen bilgilerde Mete Gazoz'un okçuluğa olan tutkusunun yurt dışında başladığına dair herhangi bir bilgi verilmemiştir. Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

Öncüllerde verilen bilgilere soru kısmında verilen "Ceyda'nın 1. grupta bulunma durumu da eklenirse şu tablo elde edilir:

Ceyda'nın 1. grupta olduğu durum		Grup	
		1. Grup	2. Grup
Öğrenciler	Ali		
	Burcu	+	-
	Ceyda	+	-
	Deniz	+	-
	Elif	-	+
	Fatma	-	+
	Gonca	-	+
	Hasan		

Not: Bu tabloda Ali'nin 1. grupta olma durumunda Hasan 2. grupta, Hasan'ın 1. grupta yer alması durumunda da Ali 2. grupta yer alacaktır.

Tabloya göre "Fatma ve Elif farklı gruplardır." ifadesi kesinlikle yanlıştır, ikisi de 2. gruptadır. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Parçada verilen açıklamaya göre A, B ve D seçeneklerindeki sloganlar istekleri, C seçeneğindeki slogan ise ihtiyaçları ifade etmektedir. Parça, pazarlamada (reklamda) isteklerin ön planda tutulması gerektiğinden bahsettiğinden C seçeneğindeki slogan parçadaki görüşe uygun değildir. Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

A seçeneğinde Nasrettin Hoca'nın ikna edici iletişim yoluyla müşterisinin fikrini değiştirdiğini ve elindeki kara tavuğu müşteriye sattığını görmekteyiz. Soru kısmındaki açıklamada da bu durumdan bahsedildiğinden fıkra, verilen cümleye örnek olarak gösterilebilir. Doğru cevap A seçeneğidir.

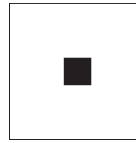
4. Çözüm

Verilen bilgilere göre her türlü sıralamada Nadir (N) Kerime'den (K), Lamia (L) da Mehmet'ten (M) önce olmalıdır. (Açıklamada belirtilen kişilerin birbirinden hemen önce veya hemen sonra başvurduklarına dair herhangi bir bilgi verilmediğinden araya başka kişiler de girmiş olabilir.) Bu sıralamanın bozulduğu seçenek, yanlış sıralamayı ifade eder. Buna göre A, B ve C seçeneklerindeki sıralamalar, verilen dört kişi arasındaki doğru sıralama olarak kabul edilebilir. Ancak D seçeneğindeki "L - K - N - M" sıralamasında Lamia ve Mehmet arasındaki sıralama doğruyken Nadir ve Kerime arasındaki sıralama yanlış verilmiştir. Nadir sıralamada Kerime'den sonra verildiğinden sıralama yanlıştır. Nadir, Kerime'den sonra değil, önce başvuruda bulunmuştur. Doğru cevap D seçeneğidir.

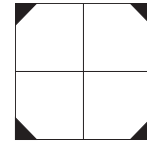
5. Çözüm

Üst üste getirilen kartlarla oluşturulan şekillerde ortak kart bulunanları karşılaştırsak tüm kartların şekillerini bulabiliriz. Buna göre "I ve II" ile "I ve III" numaralı kartların birleştiği şekillerden I numaralı kartı bulup "II ve III" numaralı kartların birleştiği şekille de karşılaştırsak üç kartı da bulabiliriz. Ortak kartlara göre kartların şekilleri şöyledir:

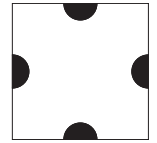
I numaralı kart



II numaralı kart



III numaralı kart



Doğru cevap C seçeneğidir.

6. Çözüm

Ceylan iki kişiyle oynanan tenisi, Banu tek başına ve sopayla oynanan golfü, Kadir kalabalık bir grupla ve ayakla oynanan futbolu, Zeki de elle oynanan ve takım oyunu olan basketbolu seçmiştir. Bu eşleştirme D seçeneğinde verilmiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

1. Çözüm

Gerçek dışı unsurlar; gerçek olmayan, gerçek hayatta karşılaşamayacağımız, hayali unsurlardır. Bu açıklamaya göre seçenekleri değerlendirirsek C seçeneğinde gerçek dışı unsurlara yer verilmediğini ve anlatılanların gerçek hayatta karşılaşabileceğimiz unsurlar olduğunu görürüz. Diğer seçeneklerdeki gerçek dışı unsurlar:

A seçeneği → Yılanların adamı yakalaması, yılanların padişahının olması, adamın bir yılanla konuşması, yılanın adama cevap vermesi, adamla yılanın sohbet etmesi

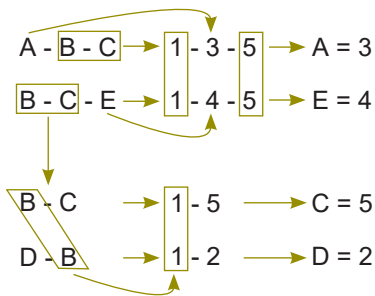
B seçeneği → Yeni doğan çocuğun konuşması, çiğ et yemesi, kırk günde büyümesi ve yürümesi

D seçeneği → Bir ağacın üzerine düşen ışıktan sonra ağacın gövdesinin şişmesi, o şişkinliğin içinden beş çocuk çıkması

Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Müşterilere verilen kitap türlerini ve hangi dolaptan verdiklerini yan yana yazarsak ortak tür ve numaralardan hangi türün hangi dolaptan alındığını bulabiliriz.



Kitap Türleri	Dolap Numaraları
A	3
B	1
C	5
D	2
E	4

Doğru cevap B seçeneğidir.

3. Çözüm

Birinci Tur (8 takım - 4 karşılaşma)

1. Karşılaşma 2. Karşılaşma 3. Karşılaşma 4. Karşılaşma



İkinci Tur (4 takım - 2 karşılaşma)

1. Karşılaşma

2. Karşılaşma



Üçüncü Tur (2 takım - 1 karşılaşma)



ŞAMPİYON

D

Bu şemada ikinci tura geçemeyen tüm takımlar ilk turda elenmiştir. "A - D - B - E" takımları ikinci turda olduğuna göre "C - F - G - H" takımları ilk turda elenmiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

A seçeneğinde verilen cevap III numaralı sorunun, C seçeneğinde verilen cevap I numaralı sorunun, D seçeneğinde verilen cevap II numaralı sorunun cevabıdır. B seçeneğinde verilen cevabı karşılayan herhangi bir soru kullanılmadığından bu seçenekteki cevap, Ahmet Bey'in ebeveynlere vermiş olduğu cevaplardan biri olamaz. B seçeneğindeki cevap "Çocuklara koyulan kuralların net olması önemli midir, anne ve babanın kararsızlığı bunu nasıl etkiler?" sorusuna cevap olabilir. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

Verilen görselde anlatıcı kendi kanısını dile getirmediğinden, parçada bir kanının değiştirilmeye çalışıldığı söylenemez. Ayrıca anlatımda tanık göstermeye yani başkalarının sözüne ve olağanüstü olaylara da yer verilmemiştir. Görsel üzerinde verilen parçada "taka" kavramı çeşitli yönleriyle tanıtılarak bu nesne tanıtılmaya çalışılmıştır. Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilen bilgilere göre Cenk ve Yahya aynı boyda; Cenk Ferit'ten, Yahya da Akın'dan daha uzundur. Buna göre uzundan kısaya doğru şu sıralamaları yapabiliriz:

1. İhtimal → Cenk = Yahya > Akın > Ferit

2. İhtimal → Cenk = Yahya > Ferit > Akın

Bu şemadan Cenk'in Akın'dan, Yahya'nın da Ferit'ten uzun olduğunu kesin olarak söyleyebiliriz. Ancak Akın'ın Ferit'ten ya da Ferit'in Akın'dan uzun olduğuna dair herhangi bir yorumda bulunamayız. Çünkü her ikisi de ihtimaller dahilinde doğru kabul edilebilir. Bu iki kişinin boy kıyaslamalarına dair herhangi bir bilgi verilmemiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

"Acil" ifadesi, "hemen yapılması gereken" anlamında kullanılır. Rapor işinin acil olmadığını belirtecek olan cümle, bu işin hemen yapılmak zorunda olmadığını ifade etmelidir. Buna göre B seçeneğindeki "Gerekli bilgileri arkadaşlara verdim, onlar yazacak." ifadesi, bu işin acil olmadığını belirtir. Konuşmada, raporun gece yazılacağına vurgu yapılırken B seçeneğinde verilen cevapta işin başkasına verildiği ve bu işin takip edilmediği, işi alan kişilerin ne zaman yapacaklarının da bilinmediği ifade edilmiştir. Yani bu cevaptan, rapor yazma işinin acil olmadığı anlaşılır. Doğru cevap B seçeneğidir.

3. Çözüm

A seçeneğinde verilen özellik, resim ve karikatür dallarındaki "herhangi bir yarışmada ödül almamış olma" şartına uymadığından; B seçeneğinde verilen özellik, resim dalındaki "Resmin arkasında öğrenci adı, soyadı, sınıfı, okulu, ilçesi, ili ve iletişim bilgileri (Adres, telefon ve e-mail) yer almalıdır." ve "Resim üzerinde herhangi bir yazı ve bilgi olmamalıdır." şartlarına uymadığından; C seçeneğinde verilen özellik, resim dalındaki "Eserlerin zarar görmemesi için resimlerin katlanmadan, iki mukavva arasına yerleştirilerek gönderilmesi gerekmektedir." şartına uymadığından söz konusu yarışmaya kabul edilmeyi engeller. D seçeneğinde verilen özellik, kısa film dalı ile ilgili herhangi bir engel oluşturmaz. Şartlar açıklanırken öğretmen ve yetişkinlerin oyuncu veya danışman olarak filmlerde yer alabilecekleri ifade edilmiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

A seçeneğindeki tabloda cumartesi günü jimnastik ve futbol kursları olduğundan, C seçeneğindeki tabloda cumartesi günü futbol kursu olduğundan, D seçeneğindeki tabloda da Fahriye iki kursa katıldığından bu seçeneklerdeki tablolar anlatılanları yansıtmamaktadır. Anlatılanların doğru bir şekilde gösterildiği tablo, B seçeneğindeki tablodur. Çünkü bu tabloda;

- ▶ pazar günü olan "tenis, futbol, jimnastik" kurslarının günü,
- ▶ Fahriye'nin tek kursa katılmış olması,
- ▶ diğer kişilerin iki kursa katılmış olmaları,
- ▶ Esmâ ve Hasan'ın aynı kursa (drama) katılmış olmaları,
- ▶ Gökhan'ın katıldığı kursların günleri,
- ▶ Esmâ'nın katıldığı jimnastik, Hasan'ın katıldığı futbol kurslarının adları

doğru bir şekilde gösterilmiştir.

	Cumartesi	Pazar
Esmâ	Drama	Jimnastik
Fahriye	Resim	
Gökhan	Basketbol	Tenis
Hasan	Drama	Futbol

Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

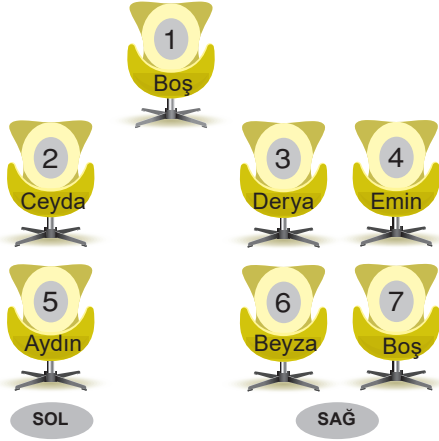
Dört arkadaş fotoğrafçılık ile ilgili kendi aralarında konuşurken her biri farklı bir fotoğrafçılık türüne değinmiştir. Hiçbiri fotoğrafçılığın tarihçesine, mesleki değerine ya da genel özelliklerine dair bilgi vermemiştir.

- ▶ Çağatay doğa fotoğrafçılığını,
- ▶ Mehmet hava fotoğrafçılığını,
- ▶ Asuman gökyüzü fotoğrafçılığını,
- ▶ Aslıhan da mimari fotoğrafçılığını

anlatarak fotoğrafçılık türleri hakkında bilgi vermişlerdir. Yani bu dört arkadaşın konuşmasının konusu "fotoğrafçılık türleri"dir. Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilenlere göre toplantı salonundaki oturma düzeni şöyle olacaktır:



- ▶ En küçük ve en büyük numaralı koltuklar (1 ve 7) boş
- ▶ Tek numaralı koltuklardan (3 ve 5) birinde erkeklerden Aydın oturmaktadır. Çünkü 3 numaralı yerde Derya oturmaktadır.
- ▶ Derya'nın sağındaki koltukta Emin oturmaktadır.
- ▶ Bu durumda geriye kalan 6 numaralı koltukta da Beyza oturmaktadır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Karşılıklı konuşmada verilen cevapların iki kişi arasındaki diyalogun akışına uygun olması gerekir. Bu diyalogda "Dün okumaya başladım ama bitiremedim." cevabından sonra seçenekler arasından verilebilecek en iyi karşılık C seçeneğindeki cümle olacaktır. Bu cevapta gerçekleşmemiş bir beklentinin olduğu ifade edilmiştir. Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

Gözlem uydusundaki altı değişik algılayıcı: 1. → insanları / 2. → volkanları / 3. → hayvanları / 4. → denizleri / 5. → bitkileri / 6. → taşıtları

Buna göre "ormanlarda kaçak ağaç kesimi yaparak bu ağaçları kamyonlarla başka yere götürmeleri saptamak için"; ormanlardan dolayı (bitkiler) 5., kesim yapan kişilerden dolayı (insanlar) 1., kamyonlardan dolayı (taşıtlar) da 6. algılayıcı kullanılmalıdır. Doğru cevap C seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilen cümlelerle anlamlı bir cümle oluşturmak için cümlelerin "II - I - III - IV" şeklinde sıralanması gerekir. Buna göre Selma ve Oktay'ın cümlelerle ilgili değerlendirmeleri yanlışken Özge ve Arzu'nun değerlendirmeleri doğrudur. Doğru cevap C seçeneğidir.

5. Çözüm

Yusuf 1. elde taş, 2. elde kâğıt, 3. elde kâğıt, 4. elde taş ve 5. elde de makas yazsaydı Ali 5 puan alırdı. Bu sıralamayı yaparken hangi sözcüğü yazan kişinin yenmiş olabileceğine dikkat etmeliyiz. Ali'nin 5 puan alabilmesi için tüm elleri yenmiş olması gerektiğinden Yusuf'un B seçeneğinde bulunan sıraya göre sözcükleri yazması gerekecektir.

Ali	Sözcük	Yusuf	Sözcük	
1. EL →	Kâğıt	1. EL →	Taş	Yenen Ali
2. EL →	Makas	2. EL →	Kâğıt	Yenen Ali
3. EL →	Makas	3. EL →	Kâğıt	Yenen Ali
4. EL →	Kâğıt	4. EL →	Taş	Yenen Ali
5. EL →	Taş	5. EL →	Makas	Yenen Ali

Ali = 5 puan

Doğru cevap B seçeneğidir.

6. Çözüm

Görselde verilen bilgilerden "Tramvay, demir yolu ulaşım aracıdır." ve "Tren, demir yolu ulaşım aracıdır." ifadelerinden A seçeneğine, "İlk oluşumlarında hayvanlarla çekilirken zamanla buharlı motorlarla ve daha sonra da elektrikle çalışanları yapıldı." ifadesinden B seçeneğine, "Şehirler arası yolculuklarda çokça kullanılan yolcu ve yük taşıtlarıdır." ifadesinden de D seçeneğine ulaşılır. Tramvayla ilgili verilen "Sadece bu araçların ulaşım ağına sahip ülkelerde kullanılır." ifadesinden dolayı C seçeneğine ulaşamaz. Dünyanın her yerinde ulaşımı mümkün olan taşıtlar tramvay değil, trendir. Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilen bilgilere göre iki rafı, alt ve üst olacak şekilde gösteren bir tablo çizip 4 sıraya göre kitapların dizilimini belirleyebiliriz. 4. sırada üst rafta olan İtalyanca sözlük Japonca sözlük ile aynı rafta olduğuna göre Japonca sözlük de üst rafta 1. sırada olacaktır. Japonca sözlük üst rafta olduğuna göre aynı sırada olan Latince sözlük de alt rafta 1. sırada olacaktır. Fransızca sözlük de Latince sözlükle aynı rafta olduğuna göre bu sözlük de alt rafta olacaktır. Verilen diğer bilgileri ve bu çıkarımları tabloya yazarsak Arapça sözlüğün üst rafta 2. sırada, Macarca sözlüğün alt rafta 4. sırada olduğunu görürüz. Buna göre sözlüklerin raflardaki dizilimi aşağıdaki tabloda gösterildiği gibi olacaktır.

	1. sıra	2. sıra	3. sıra	4. sıra
Üst raf	Japonca	Arapça	Ruşça	İtalyanca
Alt raf	Latince	Fransızca	Yunanca	Macarca

Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Açıklamalara göre oyun tahtasının ortasındaki dört kareye sırasıyla beyaz ve siyah taş döşenen reversi oyununun görseli, D seçeneğindeki görseldir. Her iki tarafında on dört taş olan abalon oyununun görseli B seçeneğinde verilmiştir. Tahta kulelerle oynanan denge kulesinin görseli de A seçeneğinde verilmiştir. C seçeneğinde görseli verilen oyun ile ilgili bilgi verilmemiştir. Bu görsel, mangala oyununa aittir. Doğru cevap C seçeneğidir.

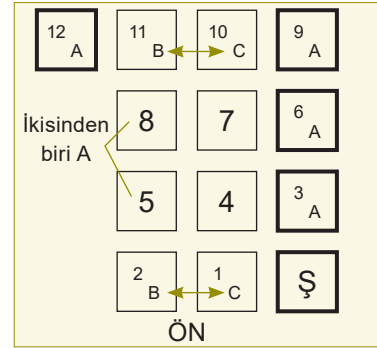
3. Çözüm

An, hafta, ay, yıl, mevsim, çağ gibi kavramların işaret ettiği kavram, "zaman" sözcüğüdür. Bu kavram, canlı ve cansız tüm her şey üzerinde etkilidir. Zaman geçtikçe insanların yaşlanması, zaman geçtikçe eşyaların eskimesi gibi. Aynı zamanda insanlar bu kavramı elle tutup gözle görememektedir. Ancak yine de soyut bir kavram olan zaman kavramını binlerce yıldır ölçmektedirler. Çünkü bu kavram, aslında yaşamımızı ve dünyamızı biçimlendirmektedir. Yani bahsedilen kitabın konusu "zaman"dır. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Yiğit'in "Sayende tanıdığım bilim insanları" ifadesinden derginin bilim insanları hakkında bilgi verdiğini söyleyebiliriz. Zeynep'in "Sayende uzaya olan merakım daha da arttı." ifadesinden derginin okurlarında merak duygusu uyandırdığını söyleyebiliriz. Aras'ın "Her ayın birini sabırsızlıkla bekliyorum." ifadesinden de derginin her ay yayımlanan aylık bir dergi olduğu çıkarımında bulunabiliriz. Ancak verilen mektuplardan hareketle bu derginin bilim konusunu ele alan tek dergi olduğunu söyleyemeyiz. Mektuplarda bu konuda herhangi bir bilgi verilmemiştir. Doğru cevap C seçeneğidir.

5. Çözüm



Koyu renkle belirtilen 3, 6, 9 ve 12 numaralı koltuklarda aynı şubeden öğrenciler olduğuna göre bu koltuklarda ya A ya da B şubesinin öğrencileri olacaktır. (C şubesinin öğrencileri olamaz çünkü C şubesinin toplamda 3 öğrencisi vardır.) Şoförün yanındaki koltuklarda oturanlar A şubesinden olmadığından bu koltuklardan (1 ve 2) birinde B, diğerinde de C şubesinin öğrencisi olacaktır. Bu durumda koyu renkle belirtilen koltuklara kesinlikle A şubesinin öğrencileri oturacaktır (I). Hiçbir öğrenci kendi şubesinden bir öğrenciyle yan yana oturamayacağından her sırada B şubesinin öğrencisi olacaktır (II). En arkada oturanlardan ikisi A şubesinden (9 ve 12), diğer ikisi de aynı şubenin öğrencileri yan yana oturmadığından biri B, diğeri de C şubesindedir (III). Yani verilen yargıların üçü de doğrudur. Doğru cevap D seçeneğidir.

6. Çözüm

Bir önceki soruda, koyu renkle belirtilmiş koltuklarda (3, 6, 9, 12) A şubesinin öğrencilerinin olduğunu belirtmiştik. Buna göre A şubesinde okuyan Ayfer, bu koltuklarla yan yana olan koltuklarda (4, 7, 10, 11) olamaz. Ayfer geriye kalan koltukların (5, 8) ya da koyu renkle belirtilmiş koltukların (3, 6, 9, 12) herhangi birinde oturuyor olabilir. Seçeneklerde verilen koltuklardan 5 numaralı koltukta A şubesinde okuyan Ayfer oturuyor olabilir. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

Bilinenlerden yola çıkarsak kamyonu kullanan şoförün tek kadın olan Leyla olduğu, aynı türden aracı yani otomobili kullanan şoförlerin Kenan ve Murat olduğu, iki tekerlekli motosikleti kullananın Sami olduğu ve minibüs kullananın Hasan'ın geriye kalan tek araç olan kamyoneti kullandığı, minibüsü de İbrahim'in kullandığı sonucuna ulaşırız. Bunu bir tablo üzerinde şu şekilde gösterebiliriz:

Motosiklet	Kamyonet	Minibüs	Kamyon	Otomobil
Sami	Hasan	İbrahim	Leyla	Kenan Murat

Tabloya göre Murat kamyonet değil, otomobil kullanmaktadır. Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Etkinlikler ve törende görev alanlarla ilgili bilinenleri bir tabloya yazarsak aşağıdaki tablo oluşur:

Şiir Dinletisi (2 Kız)	Şarkı Söyleme (2 Kız)	Halk Oyunları (2 Erkek)	Tiyatro Etkinlikleri (2 Erkek)
Pelin Ulviye	Ulviye Şeyma	Taner Rıza	Rıza Samet

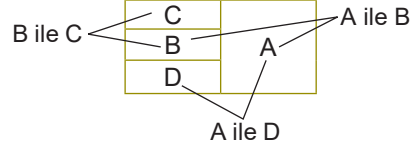
Tabloya göre Rıza'nın tiyatro etkinlikleri ve halk oyunları gösterisinde görev aldığı bilgisi kesin olarak doğrudur. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Çocuğun perdenin arkasına giren cismi takip ederek onun sağ taraftan çıkmasını beklemesi, gözden kaybolan cismin yok olmadığı farkında olduğunu gösterir. Ayrıca sağ taraftan çıkmasını beklediğine göre o cismin durmadığını, hareketinin devam ettiğini düşünmektedir. Gözlem yapan çocuğun sol ve sağ kavramlarını öğrenmek gibi bir amacı yoktur. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

A, C ve D seçeneklerindeki konumlar verilen komşuluk ilişkisine uymaktadır. Ancak B seçeneğinde, "C ile D" arasındaki komşuluk ilişkisine yer verilmediğinden bu gösterimin konumunu gösterdiği söylenemez.



C ile D arasında komşuluk yoktur. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

Balık robotta kamera olduğuna değinilmediğinden A seçeneğine, sadece yılan robotun hem karada hem de suda hareket edebildiğinden bahsedildiğinden B seçeneğine, sadece örümcek şempanze robotla ilgili kol ve ayak görevi gören parçaların mevcut olduğuna değinildiğinden de D seçeneğine ulaşamaz. Ancak hayvanlardan esinlenerek oluşturulan üç robotun da belli amaçları gerçekleştirmek için tasarlandığına vurgu yapıldığından C seçeneğine ulaşılabilir. Balık robotunda deniz kirliliğine sebep olan durumların tespiti, deniz tabanının keşfedilmesi gibi amaçlar vardır. Yılan robotta arama kurtarma çalışmalarına katkı sağlama, örümcek şempanze robotta da tehlikeli olabilecek yerlerde kullanılmak amacıyla oluşturulma gibi amaçlar söz konusudur. Doğru cevap C seçeneğidir.

6. Çözüm

Verilen bilgileri tabloya yerleştirelim.

		Not					
		1. yazılı			2. yazılı		
		50	75	100	50	75	100
Öğrenci	Arda	+	-	-	-	+	-
	Betül	-	+	-	-	+	-
	Ceren	+	-	-	-	-	+
	Derya	-	+	-	+	-	-
	Eren	-	-	+	-	+	-
Toplam		2	2	1	1	3	1

Renkli işaretlemeler, soru kısmında verilen ekstra bilgilerdir (Arda'nın 2. yazılı sınavından aldığı not ile Betül'ün 1. yazılı sınavından aldığı notun aynı olması). Bu bilgiler de tabloya eklenince A seçeneğinde verilen "Ceren 2. yazılı sınavından 100 almıştır." yargısının doğru olduğu görülür. Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilen ilk öncülden "B - A - C", ikinci öncülden "E - D - F" ve son öncülden de "B - D" sıralaması elde edilir. Bu sıralamalara göre F köyü her durumda B köyünün kesinlikle doğusunda yer alacaktır.

Bati	E - (B) - A - C - D - (F)	Doğu
Bati	E - (B) - D - A - C - (F)	Doğu
Bati	E - (B) - D - (F) - A - C	Doğu
Bati	E - (B) - A - D - C - (F)	Doğu

Bu ihtimaller daha da çoğaltılabilir ancak hangi ihtimali yazarsak yazalım en doğuda E, sonra da B gelecektir. Bu durumda F köyünün, B köyünün doğusunda yer aldığı bilgisi kesinlikle doğrudur. Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Bilgili ve bilgisiz insanın tanımlandığı açıklamada, bilgisiz insanın iyiyi kendinden kötüyü de başkasından bildiği; bilgili insanın ise iyiyi de kötüyü de kendinden bildiğine vurgu yapılmıştır. Buna göre D seçeneğinde verilen ifadeler tanımlanan bilgili ve bilgisiz insan karakterleriyle uyumsuzdur. "Hatalı olduğumu kabul ediyorum." ifadesi olumsuz durumu kendinden bilmektir. Bunu da bilgisiz insan değil ancak bilgili insan karakterine sahip bir kişi söylemiş olabilir. "Beni çalıştırmadığın için sınavı geçemedim." ifadesi de olumsuz durumun karşı tarafa mal edildiğini gösterir ki bu da bilgisiz bir insan tarafından kullanılabilir bir ifadedir. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilen bilgilere göre kişilerin oturma düzeni şöyle olacaktır:

TEKLİ KOLTUKLAR	KORİDOR	ÇİFTLİ KOLTUKLAR	
1 Şermin		2 Oya	3 Pırıl
4 Memduh		5 Ruşen	6 Nurten
7 Kadir		8 Sedat	9 Leman

"Şermin 7 numaralı koltukta oturmaktadır." ifadesi yanlıştır çünkü Şermin kesinlikle 1 numaralı koltukta oturmaktadır. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Seçeneklerde belirtilen kişilerin koltuk numaraları:

Memduh → 4	Kadir → 7
Pırıl → 3	Sedat → 8

Koltuk numarası diğerlerinden büyük olan kişi Sedat'tır. Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

Öncüllerdeki verileri tabloya yerleştirelim:

		Yarışma		
		Cirit atma	Çekiç atma	Uzun atlama
Sporcular	Altan	+	+	+
	Berk	-	+	+
	Can	+	-	+
	Doruk	-	+	-
	Efe	+	-	+
	Görkem	+	+	-
	Toplam	4	4	4

Bütün yarışmalara katılan sporcu Altan olursa Berk ve Görkem sadece bir yarışmaya (çekiç atma) birlikte katılmış olurlar. Doğru cevap C seçeneğidir.

6. Çözüm

MEYVELİ MUHALLEBİDEN DENİZ TOPU YAPIMI

Bir tencereye sütü ve pirinç ununu koyup kısık ateşte sürekli karıştırarak muhallebiyi pişirin. Sonra ılınmasını bekleyin. Muzdan, ince bir dilim kesip ayırın. Kalan muz çatala ezip ılınmış muhallebiye karıştırın. Karışımı düz bir tabağa dökün ve üzerini bir kaşıkla düzeltin. Ayırdığınız muz dilimiyle deniz topunun tepesini yapın. Hem yeşil hem de kırmızı üzüm tanelerini ikiye bölün. Şeftaliden küçük parçalar kesin. Üzüm tanelerinden ve şeftali parçalarından topun dilimlerini oluşturun. Deniz topunuz hazır. Afiyet olsun.

Altı çizili olan malzemelerin sıralandığı liste A seçeneğinde verilmiştir. B seçeneğinde mandalina ve siyah üzüm; C seçeneğinde buğday unu; D seçeneğinde buğday unu, mandalina ve siyah üzüm "meyveli muhallebiden deniz topu yapımı" için kullanılan malzemeler arasında değildir. Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

Hem gözlem hem de sonuçta, evlilikte eğitim düzeyi yükseldikçe çiftler arasındaki ilişkilerin bozulduğu, mutsuzluğun ve boşanma oranlarının arttığı vurgulanmıştır. B seçeneğinde de bunun tam tersi olarak eğitim düzeyi düştükçe bu durumların (mutsuzluğun ve evlilik oranlarının artması) gerçekleştiğine değinilmiştir. Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Kumaşçıda bir kısmı yünlü, geriye kalan kısmı pamuklu olan kumaşlar bulunmaktadır. Bu kumaşlar arasında kırmızı kumaşlar olduğu söylenmiş ve kırmızı kumaşların da bir bölümünün pamuklu olduğu belirtilmiştir. Bu durumda, bir bölümü pamuklu olan kırmızı kumaşların geriye kalan bölümü de yünlü olmak zorundadır. Yani kumaşçıda kesinlikle "yünlü kırmızı kumaş" vardır. Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilen bilgileri seçeneklerdeki gibi bir tabloya yerleştirdiğimizde aşağıdaki tablo oluşacaktır:

	Şampuan	Sabun	Deterjan	Çamaşır suyu
Ayça	X			
Berna	X	X	X	X
Sude			X	X
Umut		X		

Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Kemal ve Hakan arasındaki konuşmadan ikisinin de ağlamayı zayıflık olarak değerlendirdikleri sonucuna ulaşılabılır. Yalçın'ın bu kişilerin aksi bir şekilde düşünmesinden ve bu yöndeki söylemlerinden, ağlamayı insani ve normal bir davranış olarak tanımladığı sonucuna ulaşılır. Hakan'ın "... duyguları zayıf insanların hayatları boyunca bir şeyleri başarabileceklerine inanmıyorum." sözünden de onun ağlamayı huy edinen kişilerin başarısız olacağını söylediği çıkarımına ulaşılır. Ancak verilen diyalogdan "Yalçın ağlamayı becerebilen kişilerin karakterlerinin zayıf olduğunu düşünmektedir." çıkarımına ulaşamaz çünkü Yalçın'ın cümlelerinden, onun tam tersi bir düşüncede olduğu sonucuna ulaşılır. Doğru cevap A seçeneğidir.

5. Çözüm

Taaşuk-ı Talat ve Fitnat'tan önce yazılmış tek bir roman olduğuna göre bu roman ikinci sırada yazılmıştır. İntibah'tan önce ve sonra yazılan romanlar olduğuna göre bu roman ilk veya son sırada olamayacağından üçüncü sırada yazılmıştır. Taaşuk-ı Talat ve Fitnat, Araba Sevdası'ndan önce; Araba Sevdası da Tercüme-i Telemak'tan sonra yazıldığına göre ilk sırada Tercüme-i Telemak, son sırada da Araba sevdası romanı yazılmıştır. Yani romanların yazıldığı tarihler şu şekildedir:

1862	1875	1876	1898
Tercüme-i Telemak	Taaşuk-ı Talat ve Fitnat	İntibah	Araba Sevdası

Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilen bilgilerden şu sıralamalar elde edilebilir:

Peynirler	Tereyağları
Sütler	Ayranlar
.....
.....	Kaşarlar
Yoğurtlar	

Soru kısmında verilen peynirlerin en üst rafta yer aldığı bilgisi ile bulduğumuz sıralamaları birleştirirsek aşağıdaki sıralamayı elde ederiz.

Peynirler
Sütler
Tereyağlar
Ayranlar
Yoğurtlar
Kaşarlar

Doğru cevap A seçeneğidir.

2. Çözüm

C seçeneğinde kullanılan “başına dert açmak” sözü, “kötü ve zor duruma düşürmek anlamında kullanılan bir deyimdir. Bu deyim olumsuz bir anlam ifade etmektedir. Dolayısıyla verilen metne “Lidyalıların Dünyanın Başına Açtığı Dert” başlığını kullanan biri, Lidyalıların parayı bulmasıyla ilgili olumsuz bir düşünceye sahiptir. Diğer seçeneklerdeki başlıklarda olumsuzluk ifade eden herhangi bir söze yer verilmemiştir. Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilenlere göre akademisyenlerin makaleleri “ocak, şubat, mart, nisan, mayıs” aylarında yayımlanmıştır. Ayten’in makalesinin nisanda, Demet’in de mayısta yayımlandığı bilgisi zaten verilmişti. Bu durumda geriye kalan Berkant, Cennet ve Eren’in makaleleri de ocak, şubat ve mart aylarında yayımlanmıştır. Ancak hangi ay, hangi akademisyenin makalesinin yayımlandığı kesin olarak bilinemez. Örneğin Berkant’ın makalesi ocakta da, şubatta da, martta da yayımlanmış olabilir. İhtimaller dahilinde üç bilgi de doğru kabul edilir. Buna göre verilen yargılardan sadece II. yargı için kesinlikle doğrudur diyebiliriz. Diğer iki yargı ihtimalli durumları ifade eder, kesinlik söz konusu değildir. Eren’in makalesi ocak, şubat ya da martta yayımlandığından, Eren’in makalesini nisandan önceki bir ayda yayımladığı bilgisi kesinlikle doğrudur. Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Çözüm

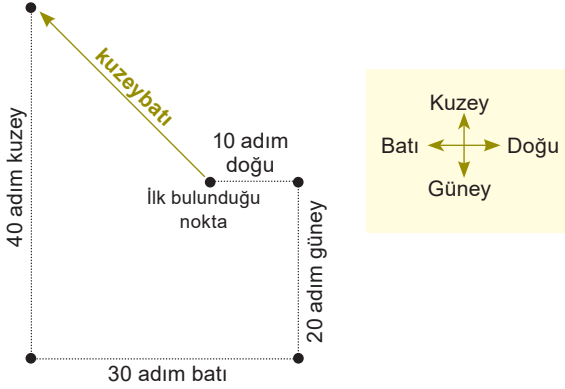
		Çalışanlar									
		Kadın				Erkek					
		A	B	C	D	E	F	G	H	J	
Odalara	3 masalı	+	-	-	-		-	-			
	3 masalı	-	+	-	-	-	+	+	-	-	
	2 masalı	-	-				-	-			
	1 masalı	-	-			-	-	-	-	-	

Buna göre birden fazla masası bulunan odalarda en az bir erkek oturmak zorunda olduğundan E, H ve J’den ikisi 3 masalı odada biri de 2 masalı odada oturmalıdır. Hangisinin hangi odada olduğuna dair bilgi verilmediğinden 1 numaralı odada C ya da D’den biri oturmalıdır. Doğru cevap A seçeneğidir.

5. Çözüm

Afişteki başlıkta ihlamur ve kuşburnunun tanımlanacağı dile getirilmiştir. 1, 2 ve 3 numaralı açıklamalarda da bu tanımlama yapılmıştır. 1’de ihlamur, 2’de de kuşburnu bitki olarak tanımlanmış ve haklarında bazı bilgiler verilmiştir. 3’te de hem kuşburnu hem de ihlamur içecek (çay) olarak tanımlanmış ve demlenmelerine dair bazı bilgiler verilmiştir. Ancak 4 numaralı açıklamada başlıkla alakasız bir bilgiye yer verilmiştir. İhlamur ve kuşburnu gününün olmamasına değinilmiş olursa da bu bilgi başlıkla doğrudan ilgili değildir. Doğru cevap D seçeneğidir.

1. Çözüm



Belirtilen yönlerde ilerleyen kişi, yukarıdaki krokide belirtildiği üzere ilk bulunduğu noktanın kuzeybatısında olur. Doğru cevap A seçeneğidir.

2. Çözüm

Kişilerin siparişlerini bir tabloda görselleştirelim:

	YİYECEKLER			İÇECEKLER		
	Çilekli pasta	Muzlu pasta	Çikolatalı pasta	Limonata	Vişne suyu	Portakal suyu
Leyla	-	-	+	+	-	-
Merve	-	+	-	-	-	+
Nihal	-	-	+	+	-	-
Oya	-	-	+	+	-	-
Pınar	+	-	-	-	+	-
Toplam	1	1	3	3	1	1

Tabloda da belirtildiği üzere Nihal yiyecek olarak çikolatalı pasta, içecek olarak da limonata sipariş etmiştir. Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

Diyalogda II. kişi, bahsedilen kişinin kendisine uğramasından dolayı onu merak ettiğini ifade etmiştir. I. kişi de bunun üzerine "Belki işi çoktur." cevabını verirse bahsedilen kişinin uğramamasını mantıklı bir şekilde açıklamaya çalışmış olur. Bu da konuşmanın akışının bozulmamasını sağlar. Ayrıca II. kişinin "Ne olursa olsun beni arardı." cevabı da A seçeneğindeki ifadeye karşılık kullanılabilircek bir sözdür. Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Çözüm

Metnin MEB'in okutulan kitaplarından alınmış olması, "Yazılan metinler başka bir eserden alıntı olmamalıdır, özgün metinler olmalıdır." şartına uymadığından; metnin bir lise öğrencisi tarafından gönderilmiş olması, "Yarışmaya 5, 6, 7 ve 8. sınıf öğrencileri katılabilir." şartına uymadığından; metnin el yazısı ile yazılmış olması "Metinler bilgisayarda yazılmalı ve elektronik posta ile gönderilmelidir." şartına uymadığından bu özelliklerdeki eserlerin "Sağlığımızı Koruyalım" adlı yarışmaya kabul edilmemesine neden olmaktadır. Ancak D seçeneğinde verilen "Metnin hijyen konusu üzerine öğütlerde bulunması" ifadesi, şartları ihlal etmediğinden eserin yarışmaya kabul edilmesini engellemez. Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

- ▶ Celil, Halil'i seçip onu dışarı çıkardığına göre Celil oyun kurucu, Halil de seçilmiş olan kurbağa avcısıdır.
- ▶ Seçil ve Hakkı dil çıkaran kurbağa tarafından yakalanarak oyun dışı bırakıldıklarına göre bu kişiler sinektir.
- ▶ Furkan, kurbağa avcısı tarafından yakalandığına göre Furkan da kurbağadır.

Buna göre grupta yer alan kişilerin görevleri şöyledir:

Celil → Oyun kurucu

Halil → Kurbağa avcısı (Oyunu kazanmıştır.)

Seçil ve Hakkı → Sinekler

Furkan → Kurbağa

Halil kurbağa avcısı olarak oyunu kazandığına göre oyun bitmiştir ve Halil herhangi bir ceza almamıştır. Doğru cevap C seçeneğidir.

6. Çözüm

Diğer kitapların yerleri ile ilgili verilen bilgilerden gerekli çıkarımlar yaparsak tablo şu şekilde şekillenecektir:

Sol	Fıkra	Tiyatro	Gezi yazısı	Sağ
2. Raf	Masal	Şiir	Fabl	
1. Raf	Sözlük	Roman	Öykü	

Buna göre öykülerin bulunduğu raf, sağ alt raftır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilenleri tablo üzerinde gösterirsek kimin hangi gün ve hangi türde konser verdiğini tespit etmemiz daha kolay olacaktır.

	Halk müziği	Sanat müziği	Arabesk	Pop	Caz	Rap
Cumartesi (2)	+ E	+ C	-	-	-	-
Pazar (4)	-	-	+ B	+ A	+ F	+ D

Buna göre "E sanatçısı halk müziği türünde konser vermiştir." bilgisi doğrudur. Doğru cevap C seçeneğidir.

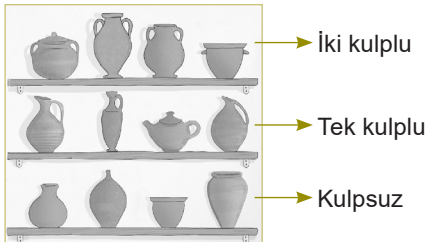
2. Çözüm

- ▶ A alanındaki kamyon sayısı, otobüs sayısına eşit olduğuna göre A alanındaki toplam araç sayısını bulup yarısının kamyon, diğer yarısının da otobüs olduğunu söyleyebiliriz. A alanında toplamda 12 araç olduğuna göre bunların 6'sı kamyon, diğer 6'sı da otobüstür.
- ▶ B alanındaki kamyon sayısı, otobüs sayısının 3 katı olduğuna göre B alanında 9'u kamyon, 3'ü de otobüs olmak üzere toplamda 12 araç vardır.

Buna göre toplam otobüs sayısı bulunurken A ve B alanlarındaki otobüsleri toplamamız gerekir. A'da 6, B'de de 3 otobüs olduğuna göre toplamda 9 (6+3=9) otobüs vardır. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

D seçeneğinde verilen sıralama, Reyhan Hanım'ın raf dizilimini yansıtmaktadır.



Diğer seçeneklerde yanlış konumlandırılan çömlerler şunlardır:



Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

Kişilerin katlarını verilenlere göre tabloda işaretleyelim:

		Kişiler					
		Aslı	Buket	Ceren	Demir	Eren	Ferit
Katlar	6.	-	-	-	+	-	-
	5.	-	-	-	-	+	-
	4.	-	-	+	-	-	-
	3.	-	+	-	-	-	-
	2.	+	-	-	-	-	-
	1.	-	-	-	-	-	+

Buna Buket 3. katta oturmaktadır. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

Görselde verilen yayın akışına göre ilkökul ve ortaokul dersleri 09.00 ile 13.30 saatleri arasındadır. Lise dersleri de 09.00 ile 14.30 saatleri arasındadır. Soru kısmında bahsedilen Zeynep adlı öğrenci de 5. sınıfa gitmektedir. Yani bu öğrenci ortaokul öğrencisidir. Dolayısıyla 5. sınıf öğrencisi Zeynep'in ders saati aralıkları 09.00 ile 13.30'dur. D seçeneğinde verilen 13.30 - 13.50 saatleri arasında, bu öğrenci eğitim derslerine katılmış olamaz. Doğru cevap D seçeneğidir.

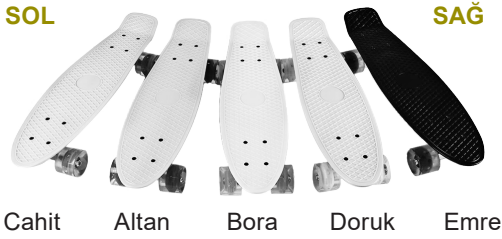
1. Çözüm

Verilenleri tablo üzerinde görselleştirelim:

	Anneanne	Anne	Baba	İkizler	Küçük Çocuk
Müzik aleti çalma	piyano	çalamaz		piyano	
Kişiler	Aysun veya Neriman	Esmâ	Zülfü	Kadir, Aysun veya Neriman	Bahadır

Esmâ müzik aleti çalamadığına göre anneanne veya ikiz çocuklardan biri değildir. Bu durumda Esmâ kesinlikle anne rolündedir. Diğer roller erkeklere aittir. Bahadır ve Kadir'in çocuk rolünde oldukları kesinken Aysun ve Neriman da ihtimallere göre çocuk rolündeki diğer kişiler olabilir. Anne rolündeki Esmâ, kesinlikle çocuk oyuncularından biri değildir. Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm



Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

... Bu arada, o günlerden kalma okul geçidi levhasının hâlâ durduğu da gözünden kaçmadı. Bu levhanın yanına hız kurallarını ifade eden levhanın da asılmış olmasına çok sevindi. Kendi okul döneminde bu levha olmadığından birkaç kez kaza tehlikesi atmıştı. Ayrıca yolun karşısında, az ileride devam eden yol çalışmasını belirten levha da gözüne ilişti.

Altı çizili ifadeler Hayati'nin okulun önünde karşılaştığı levhaları belirtmektedir. Bu levhalar da sırasıyla B seçeneğinde verilmiştir.



Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilen medya metninde 1971 yılında araştırma amacıyla Ay'a gönderilen uzay aracından ve bu uzay aracıyla Dünya'ya getirilen kaya parçalarıyla ilgili bilgi verilmektedir. Yani bu medya metninin yazılış amacı bilgilendirme değildir. Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

Develerin hareketlerinden esinlenerek oluşturulmuş olan etkinliğin aşamaları:



- Bir yastık bağla beline, işte oldun bir deve.



- Yürü şimdi yavaş yavaş çöle doğru ilerle.



- Susadın mı? Eğil su iç.



- Acıktın mı? Başını yukarı doğru uzat, uzan yaprağa.



- Yoruldun mu? Çömel, dinlen.

Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

- ▶ inuitlerin, saat 11.10'da gidecekleri yerde olmaları gerekiyor.
- ▶ İnuitler, 15 dakikada 1 kilometre yol alabiliyor.

Bu bilgilere göre numaralandırılan inuitlerin gidecekleri yerlere varış saatlerini hesaplayalım:

1 numaralı inuit: 2 kilometreyi 30 dakikada (yarım saatte) gider. 10.45'te yola çıktığına göre yarım saat sonra yani saat 11.15'te gideceği yere varacaktır.

2 numaralı inuit: 4 kilometreyi 60 dakikada (1 saat) gider. 10.30'da yola çıktığına göre 1 saat sonra yani 11.30'da gideceği yere varacaktır.

3 numaralı inuit: 5 kilometreyi 75 dakikada (1 saat 15 dakika) gider. 09.55'te yola çıktığına göre 1 saat 15 dakika sonra yani 11.10'da gideceği yere varacaktır.

4 numaralı inuit: 6 kilometreyi 90 dakikada (1 saat 30 dakika) gider. 09.50'de yola çıktığına göre 1 saat 30 dakika sonra yani 11.20'de gideceği yere varacaktır.

Buna göre sadece 3 numaralı inuit gideceği yere tam saatinde varacaktır. Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Eylül Ayı			
			Son hafta
			Teslim alma
Ekim Ayı			
1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
pekmez	yağ	bal veya pekmez	pekmez veya bal
Kasım Ayı			
1. Hafta	2. Hafta		
yağ	bal		

Zübeyde Hanım kasımın ilk haftasında kesinlikle yağ tüketmiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilenlere göre tabloyu doldurursak hangi reyonda, hangi hafta kimlerin çalıştığını bulabiliriz. Tabloyu doldururken "Tüm reyonlarda Erdem'in çalıştığı haftadan sonraki hafta Doruk çalışmıştır." bilgisine özellikle dikkat edelim. Bu şartı tabloda belirttiğimiz takdirde, diğer kişilerin yerlerini belirlememiz kolaylaşacaktır. Gerekli çıkarımlarımızı yapıp tablomuzu doldurabiliriz.

		Reyon				
		Bakliyat	Et	Giyim	Kırtasiye	Manav
Hafta	1. hafta	Arda	Erdem	Berk	Cenk	Doruk
	2. hafta	Cenk	Doruk	<u>Erdem</u>	Berk	Arda
	3. hafta	Berk	Arda	Doruk	<u>Erdem</u>	Cenk
	4. hafta	Erdem	Cenk	Arda	Doruk	Berk
	5. hafta	<u>Doruk</u>	Berk	Cenk	Arda	<u>Erdem</u>

Giyim reyonunda 1. haftadan 5. haftaya kadar çalışanların sırası: Berk - Erdem - Doruk - Arda - Cenk.

Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilen medya metninde, Ankara'ya dair farklı yönler dikkat çekilmiş ve bu yönlerle ilgili bilgilendirme yapılmıştır. Bilgilendirme amacıyla yazılan bu medya metninde, Ankara'nın tek bir yönüne değinilmediğinden A seçeneğinde tarihi vurgulayan başlık, C seçeneğinde kültürü vurgulayan başlık, D seçeneğinde de yapılarca vurgu yapılan başlık metne uygun başlık olarak değerlendirilemez. Medya metninde verilenler Ankara'yı akla getiren farklı özellikler olduğundan metne en uygun başlık, B seçeneğinde verilen "ANKARA DENİLİNCE AKLA GELENLER" başlığı olacaktır. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

Ürünlerin ekildikleri tarlaların konumuna ve ürünlerin birbirlerine göre konumlarına dikkat ederek hangi ürünün hangi tarlaya ekildiğini bulabiliriz. Ayrıca hangi ürünün meyve, hangisinin sebze olduğuna dikkat etmemiz gerekir. Bu bilgiler ışığında gerekli çıkarımları yaptığımız takdirde, ürünlerin konumları şu şekilde bulunacaktır.

A Çilek (Meyve)	B Nohut (Baklagil)	C Üzüm (Meyve)	Üst
D Patlıcan	E Sarımsak (Sebze)	F Salatalık	Alt

Tarlaların Konumu ve Ekilen Ürünler

Buna göre Çiftçi Mümtaz Bey, C tarlasında kesinlikle üzüm yetiştirmiştir. Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Ürünler verilen bilgilere göre bir sıraya koyulursa iki ihtimalli bir sonuca ulaşılır:

Birinci İhtimal	İkinci İhtimal
6. Elma	6. Elma
5. Yağ	5. Yağ
4. Un	4. Şeker
3. Süt	3. Un
2. Şeker	2. Süt
1. Yumurta	1. Yumurta

Birinci ihtimale göre süt 3. sırada, ikinci ihtimale göre de süt 2. sırada konulmuştur. Buna göre D seçeneğinde verilen "Süt 4. sırada konulmuştur." yargısı kesinlikle yanlıştır. Diğer seçeneklerden A ve C kesinlikle doğru, B seçeneği de birinci ihtimale göre doğru bir ifadedir. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Metinde anlatılanların aşama aşama görselleştirilmiş hâli şöyledir:



- ▶ Oyun hamurundan büyükçe bir parça koparın. Bu parçayı iki avucunuzun arasında yuvarlayarak top hâline getirin.



- ▶ Bir elinizin başparmağıyla topun ortasına bastırıp bir çukur açın.



- ▶ Çukurun kenarlarını başparmağınızla işaret ve orta parmaklarınızın arasında tutup ezin. Bu şekilde kâsenin içindeki boşluğu genişletin.



- ▶ Kâseyi düz bir yere koyup hafifçe bastırarak alt kısmını düzleştirin. Bir kalemin ucuyla kâsenin dışına desenler kazıyabilirsiniz.

Bu sıralama B seçeneğinde verilmiştir. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Takıların raflara dizilimi ile ilgili doğru sıralama A seçeneğinde verilmiştir.

Küpe	→	▶ Küpe ve kolye arasında iki takı türü vardır.
Bilezik	→	▶ Yüzük, bilezik ve kolye arasındadır.
Yüzük	→	▶ En alt rafta saat vardır.
Kolye	→	
Saat	→	

Doğru cevap A seçeneğidir.

5. Çözüm

A seçeneğinde üçüncü dizide yer alan "Vardar ovası, Vardar ovası" ifadesi bu sözlerin "VARDAR OVASI" şarkısına ait olduğunu, C seçeneğinde ilk dizideki "Gemilerde talim var" ifadesi de bu sözlerin "GEMİLERDE TALİM VAR" şarkısına ait olduğunu, yine D seçeneğindeki ilk dizide verilen "Kırmızı gülün alı var" ifadesi de bu sözlerin "KIRMIZI GÜLÜN ALI VAR" şarkısına ait olduğunu gösterir. B seçeneğinde verilen ifadelerin hiçbiri, posterde verilen şarkı isimlerinden herhangi birini ifade etmediğinden bu şarkı sözlerinin Atatürk'ün sevdiği şarkılardan birine ait olduğu söylenemez. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

Menekşeler sınıfında 1, Zambaklar ve Kardelenler sınıflarında da birinde 2, diğerinde 4 öğretmen olmalıdır. Aycan, Kader ve Gülcan aynı sınıfta olduklarına göre bu kişiler 4 öğretmenin olduğu sınıftadır. "Gülcan, Meltem ve İnci" farklı sınıflarda öğretmendirler ve Menekşeler sınıfının da tek öğretmeni "Meltem veya İnci"den biridir (Gülcan 4 öğretmeni olan sınıfın öğretmenidir.). Bu iki kişiden biri de yine 2 kişilik sınıfın öğretmenlerindedir. Zehra da 2 kişilik sınıfın diğer öğretmeni olduğuna göre geriye kalan Seyhan, 4 öğretmeni sınıfın öğretmenidir.

4 Öğretmenli Sınıf	2 Öğretmenli Sınıf	1 Öğretmenli Sınıf
Zambaklar veya Kardelenler	Zambaklar veya Kardelenler	Menekşeler
Gülcan - Aycan - Kader - Seyhan	Zehra Meltem veya İnci	Meltem veya İnci

Buna göre "Seyhan ve Zehra" adlı öğretmenler, kesinlikle farklı sınıflarda öğretmenlik yapmaktadır. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Metne göre uçuş esnasında daha az güç tüketen kuşlar, V şeklinde uçan göçmen kuşlardır. Bu şekilde uçan kuşları gösteren görsel de C seçeneğinde verilmiştir.

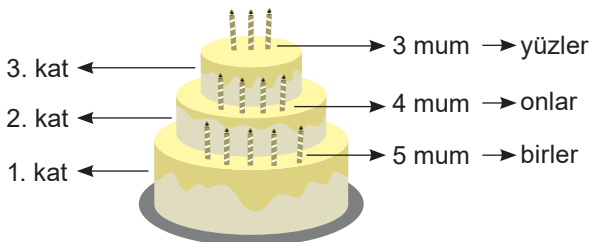


"V" şeklinde uçan göçmen kuşlar

Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

Görseli verilen pastanın görsel üzerindeki çözümlenmesi:



Buna göre pastayla gösterilen sayı "345" sayıdır.

3. Kat (Yüzler)	2. Kat (Onlar)	1. Kat (Birler)
3	4	5

Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Çözüm

Diyalogda boş bırakılan yere "Vitrinde gördüm." ifadesi getirilemez. Diyalogda sorulan soruda bahsedilen kitapla ilgili "Nerede gördün?" tarzında bir soru sorulmuş olsaydı o zaman bu cevap kullanılabilirdi. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

"Türkiye ilk maçını Romanya ile yaptı. Cumhuriyet'in kuruluşundan 3 gün önce yapılan maç, İstanbul'da Taksim Stadı'nda oynandı." ifadesinden A seçeneğine, "Ali Sami Yen, A Millî Takımı çalıştıran ilk teknik direktörümüzü." ifadesinden B seçeneğine, verilen ilk 11 ismin içinde yer alan yedi oyuncuyla en çok oyuncu bulduran Fenerbahçe'nin bilinmesinden de D seçeneğine ulaşılır. Ancak A Millî takımın ilk maçını galibiyetle sonuçlandırdığına ulaşılamaz çünkü ilk maçını Romanya ile yapan A Millî takım, bu maçı beraberlikle (2-2) tamamlamıştır. Doğru cevap C seçeneğidir.

6. Çözüm

Öncüllerde verilenleri tabloya yazdıktan sonra "Hiç kimse aynı sırada aynı salonu gezmemiştir." öncülünü göz önünde bulundurarak ve "Üç kişi de N resim salonunun hemen ardından P resim salonunu gezmiştir." koşulunu sağlayacak şekilde gerekli çıkarımlarda bulunursak aşağıdaki tablo ortaya çıkar.

	Sıralama				
	1.	2.	3.	4.	5.
Ahmet	N	P	F	E	S
Betül	F	E	S	N	P
Cemil	S	F	N	P	E

Tabloya göre "Bir kişi ----- salonunu gezdikten hemen sonra ----- salonunu gezmiştir." cümlesinde boş bırakılan yerlere "E resim - N resim" ifadeleri getirilemez. Çünkü sıralamalara göre hiç kimse E resim salonunu gezdikten sonra N resim salonunu gezmemiştir. Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Sude'nin yaptığı betimlemedeki ipuçlarını kullanarak sınıfa getirdiği görseli bulabiliriz. Buna göre genç bir adamdan bahsetmesi bu görselin A, B veya D seçeneğindeki görsellerden biri olduğunu gösterir. C seçeneği burada elenir çünkü o görselde dört kişi görünmektedir. Ufukta görünen güneş, yerdeki başaklar, gökyüzünü kaplayan bulutlar bizi D seçeneğindeki görsel götürmektedir. Özellikle bereketten ve başaklardan bahsedilmesi bu görselin kesinlikle D seçeneğindeki görsel olduğunu kanıtlar. Diğer görsellerde bu ifadelerin karşılığı yoktur. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Metne göre Sunay Akın "ayrılığın ve kavuşmanın imkânsızlığından" bahsetmektedir şiirinde. Bu konuyu en iyi şekilde dile getiren dizeler B seçeneğinde verilmiştir. "İki rayı gibiyiz / Bir tren yolunun" dizelerinde kavuşmanın imkânsızlığı dile getirilmiştir. Bir tren yoluna ait iki ray hiçbir zaman kesişmez, bir birlerine paralel bir şekilde illerlerler ancak asla birleşemezler. Şair de bu durumu vererek kavuşmanın imkânsızlığını anlatmıştır. Yani metnin anlam akışına göre B seçeneğinde verilen dizeler boş bırakılan yere getirilmelidir. Doğru cevap B seçeneğidir.

3. Çözüm

Verilen paragraf için en uygun giriş ve sonuç cümleleri A seçeneğinde verilmiştir. A seçeneğinde verilen "Yeryüzünün en büyük yavrularını filler dünyaya getirir." yargısı, paragrafın geri kalan kısmında açıklamalarla desteklenmiştir. Paragrafın son cümlesinden sonra da sonuç cümlesi olarak "Yavru fil, annesinin dışında kız kardeşleri, teyzeleri, halaları hatta nineleri tarafından sevgiyle büyütülür." sonuç cümlesini getirirsek öncesinde bahsedilen anaerkil yaşam desteklenmiş ve ona göre paragraf tamamlanmış olur. Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Çözüm

Yemek pişirmeyi seven X kişinin hemen hemen her yemeğinde şeker kullanması, yemeklerini derin yağda kızartarak yapması, peynir tercih etmiyor olması onun Tayland mutfağını kullandığını gösterir. Yani bu kişi Tayland'dan olabilir.

X Kişisi	Tayland Mutfağı
▶ Hemen hemen her yemeğinde şeker kullanmaktadır.	▶ Neredeyse her yemeğe şeker ekleniyor.
▶ Yemeklerini derin yağda kızartarak sunuma hazır hâle getirmektedir.	▶ Fırın kullanılmıyor, yiyecekler ya wok denen derin tavalarda yağda kızartılıyor ya da ızgara yapılıyor.

Doğru cevap C seçeneğidir.

5. Çözüm

Seçeneklere tek tek hamlelerde bulunursak sadece C seçeneğindeki oyunda ilk oyuncunun tek hamleyle oyunu kazandığını görürüz.

▶ A seçeneği:

1. ihtimal

X	X	O
X		O

2. ihtimal

X	X	O
	X	O

Hiçbir ihtimalde üç X, aynı sütunda, aynı satırda ya da çapraz olarak yazılamamaktadır.

▶ B seçeneği:

1. ihtimal

	X	X
O	O	
X		

2. ihtimal

		X
O	O	X
X		

Hiçbir ihtimalde üç X, aynı sütunda, aynı satırda ya da çapraz olarak yazılamamaktadır.

▶ D seçeneği:

1. ihtimal

X	X	
X		
O	O	

2. ihtimal

X		
X	X	
O	O	

Hiçbir ihtimalde üç X, aynı sütunda, aynı satırda ya da çapraz olarak yazılamamaktadır.

C seçeneğinde tek hamlede 3 X, çapraz bir şekilde yazılır ve oyun kazanılır.

X		O
	X	O
		X

Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Metnin başında bizi selamlayan ve kendi dilinden bir şeyler anlatmaya çalışan Moka, metnin anlatıcısıdır. Bize kendisini tanıtırken kullanmış olduğu "Dört patim, iki kulağım, bir dilim var. / Kaçarken hepsi de hareket ediyor." ifadesi onun bir köpek olduğunu gösterir. Ailem diye anlattıkları onu sahiplenin ve evlerinde besleyen kişilerdir. Naz da bu kişilerin kızıdır. Yani metnin anlatıcısı Moka olduğuna göre bu metnin anlatıcısı için "Bir hayvandır." denilebilir. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

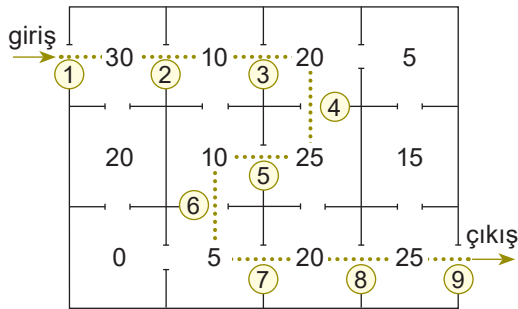
Metnin anlamlı bir bütün oluşturabilmesi için numaralandırılan yerleri anlam akışını bozmayan ifadelerle tamamlamamız gerekir. Buna göre 1 numaralı yere II. cümle, 2 numaralı yere III. cümle, 3 numaralı yere de I. cümle getirilmelidir.

Kocaman gövdeli anne kaplumbağa günlerce yüzdü. (Doğduğu kıyılara vardığında yorgundu.) Kumsala çıktı. Ağır ağır ilerledi. Yumurtlamak için uygun bir yer aradı. Yüzgeçleriyle kumu kazdı. (Açtığı çukurun içine yumurtalarını bıraktı.) Belki iki yüz, belki üç yüz tane. Sonra yumurtalarının üstlerini kumlarla örttü. "Yaz gelince yumurtalarım olgunlaşacak. Pek çok bebek kaplumbağam dünyaya gelecek." diye düşündü. Bitkindi ama sevinçliydi. Denize döndü. (Diğer kaplumbağalarla buluştu ve yüzdüler.)

Doğru cevap B seçeneğidir.

3. Çözüm

Puanı hesaplarken verilen oyun kâğıdında kesikli çizgilerin olduğu güzergahtaki puanlara ve geçilen kapı sayılarına dikkat etmemiz gerekir. Daha sonradan kapı sayısını 5 ile çarpmalıyız. Güzergahtaki puanları toplayıp kapı sayısının 5 ile çarpılmış sonucunu bu toplamdan çıkarmalıyız.



○ → Geçilen kapı sayısının yazılı olduğu kısım

Kapı sayısı → 9

1. İşlem → $9 \times 5 = 45$

2. İşlem → $30 + 10 + 20 + 25 + 10 + 5 + 20 + 25 = 145$

3. İşlem → $145 - 45 = 100$

Doğru cevap C seçeneğidir.

4. Çözüm

Metinde bilge kişilerin sırayla anlattıklarını ipucu olarak değerlendirirsek boşluğa gelecek ifadeleri buluruz.

- Tavus kuşu zamanı bildirmektedir. Saatin kaç olduğunu sorduğunuzda kuş o kadar kanatlarını çırparak size bilgi verecektir. → çalar saat (zamana dair bilgi vermesi yönüyle)
- Boynuz ise kentin giriş kapısına asılacak, dışarıdan bir ajan ya da düşman gelirse öterek nöbetçileri uyacaktır. → siren (tehlikeli durumu gürültülü bir şekilde haber vermesi yönüyle)
- Ata binip sağ yandaki düğmeyi bükünce at havalanacak, sol yandaki düğmeyi bükünce de yere inecektir. → uçak (havalanması yönüyle)

Buna göre Sihirli At masalında anlatılanlar değerlendirildiğinde boş bırakılan yere "kapı zili" ifadesi getirilemez. Bu aygıtla ilgili herhangi bir ipucu metinde yer almamaktadır. Doğru cevap A seçeneğidir.

5. Çözüm

Parçada verilenlere göre hava tahmin raporunda pazarı 15 derece ve güneşli, salı günü 11 derece ve sisli, çarşamba günü 8 derece ve rüzgârlı, perşembe günü 6 derece, cuma günü 5 derece kar yağışlı, cumartesi günü 3 derece ve kar yağışlı, pazar günü 0 derece ve kar yağışlı olmalıdır. Bu veriler A seçeneğindeki hava tahmin raporunda verilmiştir.

GÜNLER	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
SICAKLIK (İstanbul)	15 derece	11 derece	8 derece	6 derece	5 derece	3 derece	0 derece

Diğer seçeneklerde yanlış belirtilen günler:

Seçenekler	Yanlış Belirtilen Günler
B	cumartesi ve pazar
C	salı, çarşamba ve perşembe
D	çarşamba, cumartesi ve pazar

Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

Seçmeler ile ilgili genel bilgiler:

- ▶ Takımlar: Basketbol, futbol, voleybol
- ▶ Seçmelerin yapılacağı tarih: 22 Mart 2021
- ▶ Futbol seçmelerini geçtikten sonra mülakata katılmak
- ▶ Basketbol için: En az 1.84 cm boyunda olmak ve futbol takımına başvurmamış olmak

Buna göre;

Yasin, futbol seçmelerine başvurduğu için basketbol takımı seçmelerine başvuramaz.

Mehmet, seçmelerin yapılacağı tarihte 10 yaşında (2021-2011=10) yani 16 yaşından küçük olduğundan istediği takımın seçmelerine başvurabilir.

Kemal, 16 yaşından büyük (17 yaşında) olduğundan hiçbir takımın seçmelerine başvuruda bulunamaz.

Voleybol takımına alınan adaylar ile ilgili ekstra şartlar belirtilmediğinden 1.82 cm boyunda olan **Meltem** voleybol seçmelerine başvuruda bulunabilir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

- ▶ Berke ile Aslı'nın telefonları aynı renkte olduklarına göre bu kişiler, gri renkli telefonlardan birini almışlardır. (O ve Ö telefonları)
- ▶ Emre'nin telefonunun ağırlığı 135 gramın altında olduğuna göre Emre kesinlikle 134 gram olan gri M telefonunu almıştır.
- ▶ Aslı'nın telefonunun ekran boyutu 5.1 inçten fazla olduğuna göre gri telefonlardan 5.2 inç olan Ö telefonu Aslı'nın aldığı telefondur. Bu durumda 4.9 inçlik O gri telefonu da Berke'nin aldığı telefondur.
- ▶ Geriye kalan N ve P telefonlarından ağırlığı daha fazla olan P pembe telefonu Faruk, N siyah telefonu da Fatma almıştır.

Emre	Fatma	Berke	Faruk	Aslı
M	N	O	P	Ö

Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

A seçeneğinde verilen ahşap ev ve çay bahçesi görseli Karadeniz iklimine, B seçeneğinde verilen kar temizleme görseli ve D seçeneğinde verilen buğday toplama görseli karasal iklime aittir. C seçeneğinde verilen mandalina ağaçları görseli de Akdeniz iklimini yansıtmaktadır. Çünkü mandalina turunçgil üretimi yapıldığını göstermektedir. Buna göre Akdeniz iklimi ile ilgili afiş hazırlayan Seda, afişinde C seçeneğindeki görseli kullanmalıdır.



Doğru cevap C seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilenlere göre şu ihtimallere ulaşılır:

1. İhtimal

Kızılcım (3)	Çınar ağacı (2)	Elma ağacı (1)
Baki Sami Serap	Sevim veya Sibel Hilal	Sevim veya Sibel

2. İhtimal

Kızılcım (3)	Çınar ağacı (2)	Elma ağacı (1)
Baki Hilal Sevim veya Sibel	Sami Serap	Sevim veya Sibel

Bu ihtimallere göre Hilal'in elma ağacı dikmiş olma olasılığı yotur. Hilal ya kızılçım ya da çınar ağacı dikmiştir. Yani B seçeneğinde verilen yargı, kesinlikle yanlıştır. Doğru cevap B seçeneğidir.

1 ve 2. soruların çözümü için aşağıdaki tablolar kullanılacaktır.

1. İhtimal

2. Kat	6 giysi	7 giysi	8 kuaför	9 kuaför	10 restoran
1. Kat	1 ayakkabı	2 giysi	3 manav	4 ayakkabı	5 restoran

2. İhtimal

2. Kat	6 restoran	7 kuaför	8 kuaför	9 giysi	10 giysi
1. Kat	1 ayakkabı	2 giysi	3 manav	4 ayakkabı	5 restoran

1. Çözüm

"Ayakkabı mağazalarından biri, kuaförlerden biriyle yan yanadır." ifadesi kesinlikle yanlıştır. İki ihtimali de incelediğimizde hiçbir şekilde ayakkabı mağazalarının kuaförlerden biriyle yan yana olamayacağını görürüz. Zaten iki iş yeri türlerinin de katları farklıdır, yan yana olma ihtimalleri yoktur. Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Numaralı dükkânlarda hangi iş yerlerinin olduğunu belirteyim:

- A → 1 numaralı dükkân → ayakkabı mağazası
- B → 2 numaralı dükkân → giysi mağazası
- C → 4 numaralı dükkân → ayakkabı mağazası
- D → 7 numaralı dükkân → giysi mağazası veya kuaför

Buna göre 7 numaralı dükkânda hangi iş yerinin olduğunu kesinlikle söyleyemeyiz. 1. ihtimale göre giysi mağazası, 2. ihtimale göre kuaför vardır. Doğru cevap D seçeneğidir.

3 ve 4. soruların çözümü için aşağıdaki bilgiler kullanılacaktır.

		Soldan sağa doğru					
		b ₁					
		e ₄	3	c ₅	7	d ₁	7
a ₁		0		6		0	
4		6		8		1	
0		2		8		5	
3		9		1		6	
f ₇	5	1	2	4			
		5	?	5			
		8					
g ₄	4	4	2	5	4	6	

Kutucuklara sayıları yazarken öncelikle on rakamdan oluşan sayının (1406291584) yerini bulup bu sayıdaki rakamları ipucu olarak kullanırsak geri kalan sayıların da yerlerini kolaylıkla bulabiliriz.

3. Çözüm

? olan kutucuğa 2 rakamı yazılmalıdır. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Harflerle belirtilen kutucuklara gelecek olan rakamlar:

- a → 1 c → 5 e → 4 g → 4
- b → 1 d → 1 f → 7

Buna göre "a, b, d" harfleriyle belirtilen kutucukların üçüne de 1 yazılmalıdır. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

PTT'nin kargo teslimatında bulunmasından dolayı A seçeneğindeki yorum yapılabilir. Metinde geçen "Ülkemizde de dron ile teslimat konusunda bazı haberler gelirken PTT de bu alanda bir proje hazırladığını söyledi." sözünden dolayı C seçeneğindeki yorum, "Özellikle PTT gibi asırlardır bu alanda hizmet veren bir kurumun dron ile teslimat konusunda adımlar atması, ülkemizdeki diğer teslimat odaklı şirketler için de örnek olabilir." sözünden dolayı da D seçeneğindeki yorum yapılabilir. Ancak B seçeneğinde verilen "Diğer dünya devi şirketler gibi insansız hava aracıyla (dron) kargo teslimatı yapmaktadır." yorumunun yapılması doğru değildir. Çünkü PTT'nin bu yönde bir projesi olduğuna değinilse de bu proje hâlâ hayata geçirilmediğinden PTT'nin bu işlemi kesin olarak yaptığı söylenemez. Doğru cevap B seçeneğidir.

6. Çözüm

Metinde Türkçe karşılığı olan sözcüklerin bu karşılıklarının kullanılmaması, yabancı karşılıklarının kullanılması eleştirilmiştir. Aynı yakınma durumu B, C ve D seçeneklerindeki afişlerde de görseller üzerinde belirtilmiştir. Yani bu görseller, parçada yakınılan durumla ilgilidir. Ancak A seçeneğindeki görsel, yakınılan durumu örneklememektedir. Bu görselde sözcüğün Türkçe karşılığının kullanılmasına değil, doğru yazımına dikkat çekilmiştir. Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

İlk 7 oyuncu ödül kazanmıştır.

Tatil Ödülü	Sözleşme Uzatma Ödülü	Para Ödülü
1 kişi	4 kişi 4 yabancı	2 kişi 1 yabancı 1 yerli

A seçeneği: Sözleşme uzatma ödülünü kazanan 4 oyuncu vardır ve bunların hepsi de yabancı oyuncudur. Para ödülü kazananlardan birinin de yabancı oyuncu olduğu bilinmektedir. Buna göre ödül kazanan 7 oyuncunun en az 5 tanesi (yarıdan fazlası) yabancı oyuncudur.

B ve C seçenekleri: Para ödülü kazanan oyunculardan biri yabancı ise diğeri yerlidir. Bu durumda en az bir yerli oyuncu ödül kazanmıştır.

D seçeneği: Bu seçenekte verilen bilgi kesinlikle yanlıştır. Çünkü 1 oyuncu tatil, 2 oyuncu da para ödülü kazandığına göre ödül kazanan 7 oyuncudan 4 yabancı oyuncu da sözleşme uzatma ödülünü kazanmıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Filmler	Umut (2 Kişi)	Hayat (3 Kişi)
Kişiler	Ekrem Cansu veya Betül	Tarık Sedat Cansu veya Betül

Buna göre A, B ve D seçeneklerindeki bilgiler ihtimaller dahilinde doğru kabul edilebilir ancak kesin olarak doğru oldukları söylenemez. C seçeneğinde verilen bilgi ise kesinlikle doğrudur çünkü Ekrem kesin olarak Umut filmine gitmiştir. Doğru cevap C seçeneğidir.

3. Çözüm

- ▶ Afiş ve resim dalları → İlkokul ve ortaokul grubu başvurabilir.
- ▶ Karikatür, kompozisyon ve şiir dalları → İlkokul, ortaokul ve lise grubu başvurabilir.
- ▶ Başvuru tarihlerini kaçıranlar ve daha önceden Yeşilay'ın yarışmalarına katılıp ödül alanlar başvuruda bulunamaz.

Buna göre;

- ▶ Suna istediği dalda başvuruda bulunabilir.
- ▶ Murat sadece karikatür dalına başvuramaz çünkü dönüş tarihi başvuru tarihini tutmamaktadır.
- ▶ Şule başvuruda bulunamaz çünkü resim dalında lise grubu yer almamaktadır.
- ▶ Haluk daha önceden yarışmaya katılıp ikincilik ödülü aldığından herhangi bir dalda başvuruda bulunamaz.

Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

YARIŞMA	KIZ	ERKEK
Satranç	0	1 (Egemen)
Dama	2	2 (Ferdî)
Koridor	3 (Zuhal)	1
Mangala	5 (Jale)	5

B seçenğinde verilen "Jale, 'koridor' oyununun olduğu dalda yarışmalara katılmıştır." bilgisi kesinlikle yanlıştır. Jale yarışmalara en fazla öğrencinin (10 kişi) katıldığı dal olan mangala dalında katılmıştır. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

B, C ve D seçeneklerindeki afişler; açıklaması verilen bilgisayar bağımlılığı ile ilgilidir. B seçeneğinde kişinin kendisini bilgisayara kaptırmaması gerektiğine, C seçeneğinde bilgisayar kullanımında bilinçli bir kullanıcı olunması gerektiğine ve D seçeneğinde de sosyal medya kullanımında dikkatli olunması gerektiğine dikkat çekilmiştir. A seçeneğinde verilen afişte ise televizyon izleme konusunda dikkatli olunması gerektiğine dikkat çekilmiştir yani bu afiş bilgisayar bağımlılığı ile ilgili değildir. Doğru cevap A seçeneğidir.

1. Çözüm

	Avukat	Doktor
Kişiler	Tahsin Yavuz Ülkü veya Zeynep	Zeynep veya Ülkü Vedat
Toplam	3 kişi	2 kişi

Buna göre A seçeneğindeki bilgi kesinlikle yanlış, C ve D seçeneklerindeki bilgiler de ihtimaller doğrultusunda doğrudur. B seçeneğindeki bilgi ise kesinlikle doğrudur. Vedat'ın mesleği kesinlikle doktorluktur. Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Diyalogda, kişi sirkeyi sevmediğini dile getirmiştir. Karşı taraftaki kişi de bunun neden olduğunu sormuştur. Bu durumda verilecek cevap neden-sonuç ilişkisi içerisinde mantıklı bir cevap olmalıdır. Bu açıklamaya göre A, B ve C seçeneklerinde verilen cevaplar, sorulan sorunun cevabı niteliğindedir.

Soru: Sirkeyi neden sevmiyorsun?

Cevap: Mideme dokunduğu için sirkeyi sevmiyorum.

Kokusu bana ağır geldiği için sirkeyi sevmiyorum.

Bana göre fazla ekşi olduğu için sirkeyi sevmiyorum.

D seçeneğinde verilen cevap ise "Sirkeyi nerelerde kullanırsın?" sorusunun cevabı niteliğinde olduğundan boş bırakılan yere getirilemez. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Boğaziçi Köprüsü yapıldığında İstanbul'da sadece bir köprü yapılmıştı bilgisinden, Boğaziçi Köprüsü'nün ikinci sırada yapıldığı çıkarımına ulaşılır. Fatih Sultan Mehmet Köprüsü'nden de önce ve sonra yapılan köprüler olduğuna göre bu köprü ilk veya son sırada yapılmamıştır, yani Fatih Sultan Mehmet Köprüsü üçüncü sırada yapılmıştır. Yavuz Sultan Selim Köprüsü de Galata Köprüsü'nden sonra yapıldığından Galata Köprüsü ilk, Yavuz Sultan Selim Köprüsü son sırada yapılmıştır.

Buna göre İstanbul'daki köprülerin yapılma tarihleri şöyledir:

1912	1973	1985	2016
Galata Köprüsü	Boğaziçi Köprüsü	Fatih Sultan Mehmet Köprüsü	Yavuz Sultan Selim Köprüsü

Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

Tartışmada Engin ve Hasan doğru ifadelerle metinleri yorumlarken Murat ve Gizem yanlış ifadeler kullanmışlardır.

- ▶ Her iki metinde de sade ve anlaşılır bir dil kullandığından Engin'in söylemiş olduğu ifade doğrudur.
- ▶ İki metin de öyküleyici metinler olduğundan bu metinlerin bilgi vermek gibi bir amaçları olamaz. Yani Murat'ın ifadesi yanlıştır.
- ▶ Anlatıcı I. metnin ilk paragrafında bulunduğu yeri anlatırken betimlemeden yararlanmıştır. Bu paragrafı okuduğumuzda anlatıcının bulunduğu yer gözümüzde canlanır. Yani Hasan'ın ifadesi doğrudur.
- ▶ I. metinde konu, anlatıcının insanlar ile ilgili düşünceleriyken II. metinde konu küçük Sinan ile dedesi arasındaki konuşmadır (Sinan'ın büyük yapılar yapma hayali). Yani her iki metnin konusu birbirinden farklı olduğundan Gizem'in ifadesi yanlıştır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

Verilen bilgilere göre burçların temsil ettikleri organların ve yaşanan hastalıkların tablosunu oluşturalım.

Burçlar	Organlar	Yaşanan Hastalıklar
Koç	Beyin ve sinir sistemi	Baş ve diş ağrıları
İkizler	Eller, kollar, omuzlar	Soğuk algınlığı, bronşit ve eklem ağrıları
Aslan	Kalp, omurilik, sol göz	Kalp ve damar hastalıkları, bel fıtığı
Balık	Ayak ve sinir sistemi	Psikolojik rahatsızlıklar, sinirsel bozukluklar

Bu tabloya ve seçeneklerde verilen bilgilere göre soruda verilen tabloyu dolduralım:

	Burcu	Yaşadığı Hastalıklar
Metin	İkizler	Eklemlerde kireçlenme
Tuba	Aslan	Bel ve sırt ağrıları
Hilal	Balık	Ruhsal yorgunluk ve stres
Gülcan	Koç	Kronik baş ağrısı, migren

Buna göre B seçeneğinde verilen "Tuba koç burcudur." ifadesi kesinlikle yanlıştır çünkü yaşadığı hastalıktan yola çıkarsak Tuba'nın koç değil, aslan burcu olduğu sonucuna ulaşırız. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

Dükkanını pazar, çarşamba ve perşembe günleri dışında her gün açan bir terzi, üzerinde "Dün kapalıydık. Bugün açtık. Yarın da açık olacağız." yazılı bir levhayı "**pazar-tesi**" ve "**cuma**" günleri dükkanın kapısına asmıştır.

Pazartesi	+
Salı	
Çarşamba	×
Perşembe	×
Cuma	+
Cumartesi	
Pazar	×

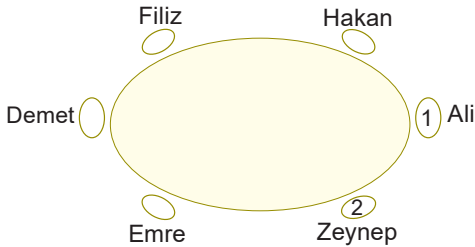
Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Altı kişinin masadaki yerleriyle ilgili şunlar bilinmektedir:

- ▶ Demet, Ali'nin tam karşısında oturmaktadır.
- ▶ Filiz'in hemen solunda Hakan oturmaktadır.
- ▶ Demet'in hemen solunda Filiz oturmaktadır.
- ▶ Zeynep, Ali ile Emre'nin arasında oturmaktadır.
- ▶ Ali 1 numaralı yerde oturmaktadır.

Buna göre bu kişilerin masaya oturma planı şöyledir:



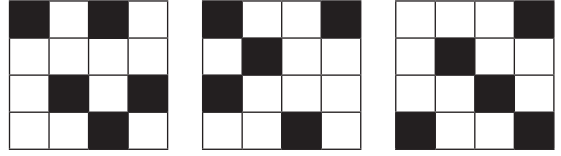
Görüldüğü gibi 2 numaralı yerde Zeynep oturmaktadır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

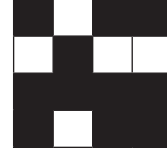
3. Çözüm

Soruda konuşan kişilerle ilgili bilgi istendiğinden verilen karşılıklı konuşmadan çıkarım yapılırken dikkat edilmesi gereken şey; konuşmada bahsedilen kişiler üzerinden değil, karşılıklı konuşan kişiler üzerinden değerlendirme yapılmasıdır. Buna göre soruyu soran kişiyle ilgili bir ipucu olmadığından bu kişinin sporcu, bekâr veya çocuk sahibi olup olmadığına ayrıca soruyu cevaplayan kişinin de sporcu olup olmadığına kesinlikle ulaşılamaz. Ancak soruyu cevaplayanın oğlundan bahsedildiği için ve verilen cevaptan bu kişinin baba da olmadığı anlaşıldığından bu kişinin anne olduğuna kesinlikle ulaşılabılır. Doğru cevap C seçeneğidir.

4. Çözüm



Bu üç kareyi üst üste koyarak çakıştırdığımızda ortaya şu şekil çıkar:



Doğru cevap C seçeneğidir.

5. Çözüm

Verilen bilgilere göre;

- ▶ K malının satış miktarı; B seçeneğinde yıl içerisinde değişkenlik gösterdiğinden, C seçeneğinde dördüncü aya kadar artmasına rağmen dördüncü aydan sonra azalma gösterdiğinden, D seçeneğinde altıncı aya kadar yükselirken altıncı aydan sonra aynı düzeyde kaldığından bu seçenekler birinci bilgiye uymamaktadır.
- ▶ L malının satış miktarı; B seçeneğinde altıncı aya kadar azalırken altıncı aydan sonra yükseldiğinden, C seçeneğinde altıncı aya kadar azalırken altıncı aydan sonra az da olsa artma gösterdiğinden, D seçeneğinde dördüncü aya kadar azalırken dördüncü aydan sonra aynı düzeyde kaldığından bu seçenekler ikinci bilgiye uymamaktadır.
- ▶ Ancak A seçeneği verilen iki bilgiye de uymaktadır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

6. Çözüm

Verilen metinde bazı maddelerin doğada yok olma süreleri şöyle belirtilmiştir: Pıl → 300 yıl, sakız → 5 yıl, kâğıt → 3 ay, pet şişe → 400 yıl, tenek kutu → 10 yıl, plastik poşet → 20 yıl

Buna göre A seçeneğinde belirtilen tenek kumbara 10 yılda, B seçeneğinde belirtilen pet şişeler 400 yılda, C seçeneğinde belirtilen pıl 300 yılda, D seçeneğinde belirtilen defter yaprağı (kâğıt) 3 ayda doğada yok olmaktadır. Seçeneklere göre çevreye daha uzun süreli bir zararda bulunan ürünü (pet şişeleri-400 yıl) çevreye atan kişi B seçeneğindeki Mehtap'tır. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

“Ali, Oya’ya göre daha ağır ve daha kısadır. Can, Oya’dan daha hafif, Ali’den de daha kısadır.” bilgisinden yola çıkarak şu sıralamayı oluşturabiliriz:

Ağırdan hafife: Ali - Oya -Can

Uzundan kısaya: Oya - Ali -Can

Buna göre en ağır Ali, en kısa Can’dır. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm

Parçada geçen “Acaba bana mı dönüyordu yüzünü yoksa kendisine mi bakıyordu? Ağlamaklı gözleri ben istediğim için değil, o ağladığı için ona görünüyordu. Ben sadece bir aracıyım. Artık ağlayan yüzünü görmek istemediğinden olsa gerek bir anda üzerime simsiyah bir çarşaf fırlattı.” ifadelerinden yola çıkarak kendisinden “ben” diye bahsedenin “odadaki ayna” olduğu anlaşılmaktadır. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

“Bilgisayarımı açamıyorum.” ifadesinden sonra “Belki virüs bulaşmıştır.” karşılığında sonra kurulabilecek en doğru cümle B seçeneğindeki “Virüs bulaşıp bulaşmadığını nasıl anlayabilirim?” ifadesidir. Çünkü daha sonra karşı tarafın kurduğu “Hiç bilmiyorum. Yetkili servise danış istersen.” cümlesi de bunu desteklemektedir. Diğer seçeneklerdeki cümleler diyaloga uygun değildir. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

- ▶ R’ye L’den önce, K’den sonra gitmiştir.
- ▶ S’ye L’den sonra gitmiştir.
- ▶ R’de S’den daha kısa, L’den daha uzun süre kalmıştır.
- ▶ İlk gittiği yerde en uzun süre kalmıştır.

Bu bilgilerden yola çıkarak Sedat’ın ilk gittiği yerden son gittiği yere doğru şu sıralamayı oluşturabiliriz: K - R - L -S Sedat’ın en kısa süre kaldığı yerden en uzun süre kaldığı yere doğru şu sıralamayı oluşturabiliriz: L - R - S - K

Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

- ▶ R arayıcısı hem dikey hem de yatay olarak gidebilir fakat bulunduğu karenin çaprazındaki bir kareye gidemez.
- ▶ Aracı her adımda yalnızca 1 kare gidebilir (Her kare bir adım sayılmaktadır.).
- ▶ Arayıcı herhangi bir adımda geriye de dönebilir.

C4 karesinde bulunan R arayıcısı, F6 karesine -bu kare dahil- en az 5 adımda ulaşabilir.

	A	B	C	D	E	F
6			2	3	4	5
5			1	2	3	4
4			R	1	2	3
3						
2						
1						

Doğru cevap D seçeneğidir.

6. Çözüm

Verilen şifreleri değerlendirdiğimizde “1. 0?a1857...” ve “4. 0497yş5” şifreleri “0 (sıfır) ile başlamamalıdır.” kriterine, “3. L2mErVE?” ve “9. Za?.?ip4” şifreleri “Anlamli bir kelime içermemelidir.” kriterine, “5. ÖçşGjk” şifresi “Hem harf hem rakam içermelidir ya da sadece rakamlardan oluşmalıdır.” kriterine, “7. 365478” şifresi “Ardışık rakam ya da harflerden oluşmamalıdır. (12, abc vb.)” kriterine, “8. 2001şkl” şifresi “1900’den bulunduğumuz yıla kadar olan yılları içeremez. (Örn:1993)” kriterine uygun değildir. “2. 1.ş2ü7t8” - “6. Ç18wyO” - “10. 2164869” şifreleri ise tüm kriterlere uygun oldukları için geçerli şifrelerdir. Doğru cevap B seçeneğidir.

7. Çözüm

A seçeneğinde “hayvan sevgisi”, B seçeneğinde “vatan sevgisi”, D seçeneğinde “anne sevgisi” ana duygularını ele alınmıştır. C seçeneğinde ele alınan “ana dil sevgisi” ise Şahin’in son dört şiirinde ele aldığı belirttiği ana duygular arasında yer almaz. Doğru cevap C seçeneğidir.

1. Çözüm

Yarışmacının sınıflara göre yarışmaya katıldığı dönemler:

Yıldızlar			Gençler		
16	17	18	19	20	21
En fazla 3 ödül			En fazla 3 ödül		
Büyükler					
22	23	24	25	26	27
En fazla 4 ödül					

Buna göre bu sporcu, toplam 6 madalyayı; Yıldızlar, Gençler ve Büyükler sıralamasına göre "3-1-2", "2-3-1" ve "1-1-4" şeklinde kazanmış olabilir. Ancak A seçeneğinde belirtildiği gibi Yıldızlar grubunda 4 madalya almış olması imkânsızdır çünkü bu grupta en fazla 3 madalya alabilir. Doğru cevap A seçeneğidir.

2. Çözüm

Verilen bilgilerden yola çıkarak şu tabloyu oluşturabiliriz:

	Almanca	İngilizce	Fransızca	Yunanca
Ahmet (3)	+	+	+	-
Burak (1)	-	-	-	+
Ceren (2)				+
Deniz (1)				-

Tabloya göre B, C ve D seçeneklerine kesin olarak ulaşılabılırken A seçeneği ihtimal dahilindedir. Deniz; İngilizce, Almanca, Fransızca dillerinden birini bilmektedir. Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

Görselden hareketle A seçeneğindeki "etkilememektedir" (aslında etkilemektedir), B seçeneğindeki "küçüldüğünü" (aslında büyümektedir), C seçeneğindeki "tek unsur, ışık kaynağıdır" (aslında gölge boyunu cismin boyutu da etkilemektedir) ifadeleri bu seçeneklerin hatalı bilgi içerdiğini gösterir. Ancak D seçeneğindeki metin görseli tam olarak yansıtmaktadır. Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

Kişilerin diktikleri fidanlara ilişkin kimi bilgiler şöyledir:

- ▶ Her fidan türü iki kişi tarafından ayrı ayrı dikilmiştir.
- ▶ Taner ve Volkan üçer tür, Ulvi ve Ünal ikişer tür fidan dikmiştir.
- ▶ Taner, ardıç fidanı dikmiştir.
- ▶ Ulvi, gürgen fidanı; Ünal, servi fidanı dikmiştir.
- ▶ Ulvi ve Ünal'ın diktiği fidan türleri birbirinden farklıdır.
- ▶ Taner, çınar fidanı; Volkan, ardıç fidanı dikmemiştir.
- ▶ Taner ve Volkan, kayın dışında aynı tür fidan dikmemişlerdir.
- ▶ Servi fidanı diken kişiler, çınar fidanı dikmemiştir.

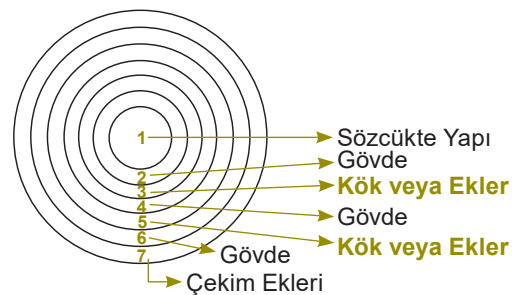
Bu bilgiler, tabloya şu şekilde yerleşir:

		Kişi					Toplam
		Ardıç	Çınar	Gürgen	Kayın	Servi	
Sıralama	Taner	+	-	-	+	+	3
	Ulvi	-	+	+	-	-	2
	Ünal	+	-	-	-	+	2
	Volkan	-	+	+	+	-	3
	Toplam	2	2	2	2	2	

Buna göre A, C ve D seçenekleri kesinlikle doğru iken B seçeneği kesinlikle yanlıştır. Doğru cevap B seçeneğidir.

5. Çözüm

İrfan ödevini hazırlarken en az sayfaya sahip olan Sözcükte Yapı başlığını en iç kısma, bir sonraki kısma Gövde başlığını ve en fazla sayfa sayısına sahip Çekim Ekleri başlığını da en dışa dizmiştir. Her başlığın arasına Gövde başlığı gelecek şekilde bir dizilim yaptığına göre İrfan'ın konu başlıklarını dizme sırası şu şekilde olacaktır.



Buna göre İrfan, Ekler başlığını üçüncü ya da beşinci sırada dizmiştir. Doğru cevap D seçeneğidir.

1. Çözüm

BAĞJAÇ EDAT
GEÇİŞ ÜNLEM

Bu sözcüklerdeki harfleri seçeneklerde yer alan harflerle karşılaştırdığımızda B seçeneğindeki "İNŞEÇ"

sözcüğünün "N" harfinin verilen sözcüklerdeki "N" harfi ile aynı olmadığı görülmektedir. Bu nedenle B seçeneğindeki sözcüğü Hayat yazmış olamaz.

M ↔ N

Hayat'ın yazdığı B seçeneğindeki

Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Çözüm

Bir inşaat firmasının yaptığı 10 binadan beşi 2 katlı, üçü 3 katlı, ikisi 4 katlıdır. Binalar kırmızı, yeşil ve turkuaz renklere boyanmıştır.

Bu binalarla ilgili olarak şunlar bilinmektedir:

- ▶ Toplam dört kırmızı, iki turkuaz ve dört yeşil bina vardır.
- ▶ 2 katlı binalardan en az bir tanesi yeşildir.
- ▶ 3 katlı binalardan her biri farklı renklindedir.
- ▶ 4 katlı binalar kırmızı değildir.
- ▶ 2 katlı binalardan ikisi yeşilse

Verilen bilgilerden yola çıkarak;

		Bina			
		2 katlı	3 katlı	4 katlı	Toplam
Renkler	Kırmızı	3	1	-	4
	Turkuaz	-	1	1	2
	Yeşil	2	1	1	4
	Toplam	5	3	2	

şeklinde oluşturduğumuz tabloya göre B, C ve D seçenekleri kesinlikle doğru; A seçeneği de kesinlikle yanlıştır. Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

Kanallarda, bir program birer bitmez bir sonraki başlayacağına göre T1 kanalındaki 1. spor programı 53 dakika (14.47-15.40 arası), 2. spor programı 25 dakika (16.10-16.35 arası), T2 kanalındaki 1. spor programı 15 dakika (15.30-15.45 arası), 2. spor programı 10 dakika (17.00-17.10 arası), 3. spor programı 50 dakika (17.30-18.20 arası) sürmektedir. Buna göre her iki kanaldaki spor programlarının toplam süresi 2 saat 33 dakikadır. Doğru cevap D seçeneğidir.

4. Çözüm

		p	r	s	t	Sütun
Satır	a	2	2	3	4	
	b	0	0	1	3	
	c	1	3	2	4	
	d	3	4	6	5	

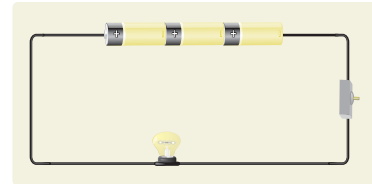
Bu tabloda önce a satırı, b satırı üzerine katlandığında a ve b satırlarındaki kutucuklarda yazan sayılar toplanarak en üst satıra; sonra da t sütunu, s sütunu üzerine katlandığında t ve s sütunlarındaki kutucuklarda yazan sayılar toplanarak en sağ sütuna yazılır. Böylece aşağıdaki tablo elde edilir.

2	2	11
1	3	6
3	4	11

Doğru cevap A seçeneğidir.

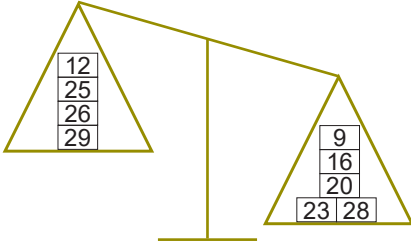
5. Çözüm

Kerem; kuracağı elektrik devresinde, en fazla üç pille çalışmaya dayanıklı olan bir ampul kullanacağına göre B seçeneğinde olduğu gibi 3 pille oluşturacağı devre ile en parlak devreyi kurmuş olur.



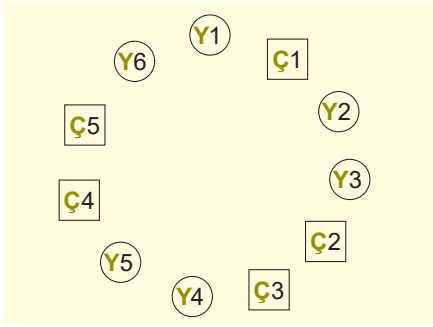
Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm



Görüldüğü gibi terazinin sol kefesine 92, sağ kefesine 96 gram ağırlığındaki cisimler konmuştur. Aralarındaki fark 4 gramdır. Buna göre teraziye dengelemek için soldaki kefedeki 12 gram, sağdaki kefedeki 16 gram ağırlığındaki cisimleri kaldırdığımızda iki kefedeki cisimlerin de ağırlığı 80 gram olacaktır. Doğru cevap D seçeneğidir.

2. Çözüm



Y Yetişkin Ç Çocuk

“Her yetişkinin yanında oturan çocuk, kendi çocuğu olmalıdır.” öncülünden yola çıktığımızda sadece Y1 ve Y2 kişilerinin arasında bir çocuk bulunduğundan ve diğer yanlarında da herhangi bir çocuk bulunmadığından bu yetişkinlerin birbirinin eşi olduğu kesindir. Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Çözüm

A, B ve D seçeneklerindeki duvarlarda çeşitli oyunlar oynayan çocukların resimleri bulunduğundan bunlar “oyun” temalı duvar resimleridir. C seçeneğindeki duvar resminde ise oyun oynayan değil, ağaç sulayan çocuk resmi bulunmaktadır. Dolayısıyla C seçeneği “doğayı koruma” temalıdır. Doğru cevap C seçeneğidir.

4. Çözüm

Oturma düzenleri ile ilgili olarak verilen;

- ▶ “P ve R kuruluşlarının temsilcileri olan toplam 10 kişi toplantı yapmaktadır.” ifadesinden toplam kuruluş ve kişi sayısının kaç olduğu,
- ▶ “R kuruluşunun başkanlığında toplantı yapılmaktadır.” bilgisinden başkanın R kuruluşundan olduğu,
- ▶ “Başkanın hemen sağında, hemen solunda ve tam karşısında kendi kuruluşundan birer kişi oturmaktadır.” bilgisinden başkanın iki tarafta da oturabileceği, iki yanında ve karşısında oturanların da kendi kuruluşundan olduğu,
- ▶ “Toplantıya P kuruluşundan dört kişi katılmıştır.” bilgisinden toplamda 10 kişi olduğu için toplantıya R kuruluşundan da 6 kişi katıldığı,
- ▶ “P kuruluşundan gelen her kişinin tam karşısından R kuruluşundan birisi oturmaktadır.” P kuruluşundan olan 4 kişinin karşısında R kuruluşundan 4 kişi oturduğu

çıkarımlarına ulaşabiliriz.

Bu çıkarımları masaya yerleştirdiğimizde şu oturma düzeni ortaya çıkar:



Bu çıkarımlara göre A seçeneği yanlış, B ve C seçenekleri ihtimal, D seçeneği ise kesin olarak doğrudur. Doğru cevap D seçeneğidir.

5. Çözüm

Tabloda verilen cümlelerden üst ortadaki cümlede geçen “daha sonra”, alt ilk sırada geçen “yine bir gün”, alt ortada geçen “bir şans daha vermiş” ifadeleri bu cümlelerin bir paragrafın giriş cümlesi olamayacağını gösterir. Doğru cevap B seçeneğidir.

1. Çözüm

Verilen yönergede geçen “1’den 8’e kadar olan rakamlar birer kez kullanılarak hem yukarıdan aşağıya hem de sağdan sola doğru artacak biçimde kutucuklara yerleştiriliyor.” ve soru kökündeki “d kutucuğuna yerleştirilen rakam 4 olursa” ifadelerinden yola çıkarak kutucukları doldurduğumuzda;

Yukarı	1	a			
	2	b			
Aşağı	3	c			
	4	d			
	8	7	6	5	
	e	f	g	h	
			Sol	Sağ	

şeklindeki tabloya ulaşırız. Buna göre h kutucuğuna 5 rakamı yerleştirilmelidir. Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Çözüm

Bu şirkette “Çalışanların bir bölümü evlidir.” denmesine rağmen evli ve bekâr olanların cinsiyetine değinilmediğinden A ve C seçeneklerine, “Kadınların bir bölümü esmerdir.” denmesine rağmen erkeklerin ten rengine değinilmediğinden B seçeneğine kesin olarak ulaşılamaz. “Gözlüklülerin bir bölümü erkektir.” ifadesinde geçen “gözlüklülerin bir bölümü” ifadesi başka gözlüklü çalışanların da olduğunu ifade etmektedir. Buna göre gözlüklülerin bir kısmı erkek ise bir kısmı da kadındır. Yani şirkette “gözlüklü bir kadın” çalışan olduğu kesinlikle söylenebilir. Doğru cevap D seçeneğidir.

3. Çözüm

Zeynep, Sevtap, Mahmut ve Songül isimli kişilerden; zararlı bir alışkanlık olan sigara ile mücadele kapsamında gıda sektöründe sigara böreği yerine bu böreğin şeklini çağrıştıracak başka bir isim olan “kalem” sözcüğünün kullanılması ile ilgili bir öneriden bahsedilen bu parçaya uygun bir başlık bulmaları istenmiştir. Buna göre parçanın amacı “sigara böreği” yerine başka bir isim kullanmak olduğundan Sevtap ve Mahmut’un önerileri parçaya uygun değilken Zeynep ve Songül’ün önerileri uygundur. Doğru cevap B seçeneğidir.

4. Çözüm

Verilen bilgileri tabloya yerleştirelim:

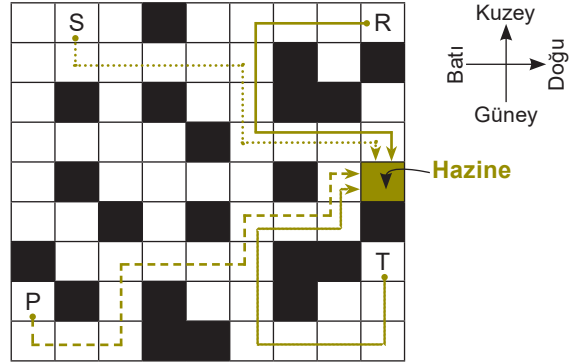
2. Kat	6-A Mehmet veya Helin	6-B Helin veya Mehmet	6-C Devran
1. Kat	5-A Pelin	5-B Boş sınıf	5-C Ömer

Buna göre Ömer 5-C sınıfında okuduğundan A seçeneği, Ömer ve Pelin aynı katta okuduklarından D seçeneği kesinlikle doğrudur. Mehmet’in 6-B sınıfında da okuma ihtimali olduğundan B seçeneği ihtimal dahilindedir. Devran ve Helin aynı katta okuduklarından C seçeneği kesinlikle yanlıştır. Doğru cevap C seçeneğidir.

5. Çözüm

P, R, S ve T yarışmacıları şeklindeki konumlarından hazineye ulaşmak için yalnızca beyaz karelerden kuzey-güney ve doğu-batı istikametlerinde olmak üzere birer adım geçerek ilerleyebileceklerdir.

Bu ilerleyişi tabloya yerleştirdiğimizde;



yarışmacılar en kısa olarak R:11, S:12, T:13 ve P:14 kare ilerlemek üzere hazineye ulaşacaktır. Doğru cevap B seçeneğidir.

6. Çözüm

Verilen metindeki “4 yaşında annesiyle birlikte, Almanya’da çalışan babasının yanına -Köln kentine- göç etti.” ve “İstanbul’dan Almanya’ya göç eden” ifadelerinden A seçeneğine, “Almanya’nın Mainz kentinde faaliyet gösteren BioNTech, 2008’de Şahin, Türeci ve Avusturyalı kanser uzmanı Christoph Huber tarafından kuruldu.” ifadesinden B seçeneğine ve başlıktan yola çıkarak da C seçeneğine ulaşabiliriz. Ancak parçadan, çiftin çalışmalarının bir kısmını Türkiye’de yürüttüğüne dair bir ifadeye ulaşamamaktayız. Doğru cevap D seçeneğidir.