



LGS'YE HAZIRLIK



TÜRKÇE

KONU ÖZETLİ
SORU BANKASI

TÜRKÇE KONU ÖZETLİ SORU BANKASI



Copyright ©
Evrensel İletişim Yayın Dağıtım
San. Tic. Ltd. Şti.

Bu kitabın her hakkı
EVRENSEL İLETİŞİM LTD. ŞTİ.'e aittir.

Hangi amaçla olursa olsun, bu kitabın tamamının ya da bir kısmının, kitabı yayınlayan yayınevinin önceden izni olmaksızın elektronik, mekanik, fotokopi ya da herhangi bir kayıt sistemi ile çoğaltılması, yayımlanması ve depolanması yasaktır.

**EVRENSEL
İLETİŞİM
YAYINLARI**

Zübeyde Hanım Mah. 655. Cad. No: 15/A
Altındağ / ANKARA

Tel: (0312) 384 65 00

Faks: (0312) 384 61 00

email: evrensel@evrenseliletisim.com.tr

www.evrenseliletisim.com.tr



Genel Yayın Yönetmeni
Engin KARAPINAR



Editör
Hasan ATAK



Dizgi - Tasarım - Kapak
Fatma AKTAY GENİ



Basım Yeri
Korza Basım

ISBN

978 - 605 - 7958 - 49 - 5



İSTİKLÂL MARŞI

Korkma, sönmez bu şafaklarda yüzen al sancak;
Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.
O benim milletimin yıldızıdır, parlayacak;
O benimdir, o benim milletimindir ancak.

Çatma, kurban olayım, çehreni ey nazlı hilâl!
Kahraman ırkıma bir gül! Ne bu şiddet, bu celâl?
Sana olmaz dökülen kanlarımız sonra helâl.
Hakkıdır Hakk'a tapan milletimin istiklâl.

Ben ezelden beridir hür yaşadım, hür yaşarım.
Hangi çılgın bana zincir vuracakmış? Şaşarım!
Kükremiş sel gibiyim, bendimi çiğner, aşarım.
Yırtarım dağları, enginlere sığmam, taşarım.

Garbın âfâkını sarmışsa çelik zırhlı duvar,
Benim iman dolu göğsüm gibi serhaddim var.
Ulusun, korkma! Nasıl böyle bir imanı boğar,
Medeniyet dediğin tek dişi kalmış canavar?

Arkadaş, yurduma alçakları uğratma sakın;
Siper et gövdeni, dursun bu hayâsızca akın.
Doğacaktır sana va'dettiği günler Hakk'ın;
Kim bilir, belki yarın, belki yarından da yakın

Bastığın yerleri toprak diyerek geçme, tanı:
Düşün altındaki binlerce kefensiz yatanı.
Sen şehit oğlusun, incitme, yazıktır, atanı:
Verme, dünyaları alsan da bu cennet vatanı.

Kim bu cennet vatanın uğruna olmaz ki feda?
Şüheda fışkıracak toprağı sıksan, şüheda!
Cânı, cânânı, bütün varımı alsın da Huda,
Etmesin tek vatanımdan beni dünyada cüda.

Ruhumun senden İlahî, şudur ancak emeli:
Değmesin mabedimin göğsüne nâmahrem eli.
Bu ezanlar -ki şehadetleri dinin temeli-
Ebedî yurdumun üstünde benim inlemeli.

O zaman vecd ile bin secde eder -varsa- taşım,
Her cerîhamdan İlahî, boşanıp kanlı yaşım,
Fışkırır ruh-ı mücerret gibi yerden na'sım;
O zaman yükselerek arşa değer belki başım.

Dalgalar sen de şafaklar gibi ey şanlı hilâl!
Olsun artık dökülen kanlarımın hepsi helâl.
Ebediyyen sana yok, ırkıma yok izmihlâl;
Hakkıdır hür yaşamış bayrağımın hürriyyet;
Hakkıdır Hakk'a tapan milletimin istiklâl!

Mehmet Âkif Ersoy



GENÇLİĞE HİTABE

Ey Türk gençliği! Birinci vazifen, Türk istiklâlini, Türk Cumhuriyetini, ilelebet muhafaza ve müdafaa etmektir.

Mevcudiyetinin ve istikbalinin yegâne temeli budur. Bu temel, senin en kıymetli hazinendir. İstikbalde dahi, seni bu hazineden mahrum etmek isteyen dâhilî ve hâricî bedhahların olacaktır. Bir gün, istiklâl ve cumhuriyeti müdafaa mecburiyetine düşersen, vazifeye atılmak için, içinde bulunacağın vaziyetin imkân ve şeraitini düşünmeyeceksin! Bu imkân ve şerait, çok namüsait bir mahiyette tezahür edebilir. İstiklâl ve cumhuriyetine kastedecek düşmanlar, bütün dünyada emsali görülmemiş bir galibiyetin mümessili olabilirler. Cebren ve hile ile aziz vatanın bütün kaleleri zapt edilmiş, bütün tersanelerine girilmiş, bütün orduları dağıtılmış ve memleketin her köşesi bilfiil işgal edilmiş olabilir. Bütün bu şeraitten daha elîm ve daha vahim olmak üzere, memleketin dâhilinde iktidara sahip olanlar gaflet ve dalâlet ve hattâ hıyanet içinde bulunabilirler. Hattâ bu iktidar sahipleri şahsî menfaatlerini, müstevlîlerin siyâsî emelleriyle tevhit edebilirler. Millet, fakr u zaruret içinde harap ve bîtap düşmüş olabilir.

Ey Türk istikbalinin evlâdı! İşte, bu ahval ve şerait içinde dahi vazifen, Türk istiklâl ve cumhuriyetini kurtarmaktır. Muhtaç olduğun kudret, damarlarındaki asil kanda mevcuttur.

Mustafa Kemal Atatürk

İÇİNDEKİLER

	Sayfa No
SÖZEL MANTIK	5 Test 8
GÖRSEL OKUMA	7 Test 18
SÖZÜN ANLAMI	2 Test 32
GERÇEK, MECAZ VE TERİM ANLAM	2 Test 36
EŞ ANLAMLI, ZIT ANLAMLI VE YAKIN ANLAMLI SÖZCÜKLER	2 Test 40
EŞ SESLİ SÖZCÜKLER - YABANCI DİLLERDEN DİLİMİZE GİREN SÖZCÜKLER	2 Test 44
AYNI KAVRAM ALANINA GİREN SÖZCÜKLER, ÇAĞRIŞTIRAN SÖZCÜKLER	1 Test 48
İKİLEME-DEYİM-ATASÖZÜ-ÖZDEYİŞLER	3 Test 50
SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM	2 Test 56
SARMAL TARAMA TESTİ	1 Test 60
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU YAKIN ANLAMLI VE ÇELİŞEN CÜMLELER	3 Test 66
ANLAMCA İLİŞKİLİ YARGILAR	1 Test 72
BİLDİRDİKLERİ ANLAMLARA GÖRE CÜMLELER	2 Test 74
ABARTMA, KARŞILAŞTIRMA, ÖRNEKLEME, BENZETME, ALINTI YAPMA OLASILIK VB.	3 Test 78
ÖZNEL VE NESNEL ANLAM	3 Test 84
GERÇEK VE KURGUYA DAYALI İFADELER	1 Test 90
SARMAL TARAMA TESTİ	1 Test 92
METNİN KONUSU	3 Test 100
ANA FİKİR, ANA DUYGU	5 Test 106
PARAGRAFTA YARDIMCI DÜŞÜNCE	5 Test 118
PARAGRAFTA BAŞLIK	3 Test 126
PARAGRAFTA GEÇİŞ VE BAĞLANTI UNSURLARI	2 Test 132
PARAGRAFTA METNİN YAPISI	6 Test 136
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	5 Test 148
HİKÂYE VE HİKÂYE'NİN UNSURLARI	5 Test 158

	Sayfa No
METİNLER ARASI KARŞILAŞTIRMA2 Test	168
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	172
FİİLİMSİ3 Test	178
CÜMLENİN ÖGELERİ -1 (TEMEL ÖGELERİ).....2 Test	184
CÜMLENİ ÖGELERİ -1 (YARDIMCA ÖGELER)3 Test	188
ARA SÖZ - CÜMLEDE VURGU1 Test	194
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	196
FİİLDE ÇATI (ÖZNE-YÜKLEM İLİŞKİSİNE GÖRE CÜMLELER)3 Test	202
FİİLDE ÇATI (NESNE-YÜKLEM İLİŞKİSİNE GÖRE CÜMLELER)2 Test	208
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	214
CÜMLE TÜRLERİ (YÜKLEMİN YERİNE GÖRE CÜMLELER)2 Test	220
CÜMLE TÜRLERİ (YÜKLEMİN TÜRÜNE GÖRE CÜMLELER)2 Test	224
CÜMLE TÜRLERİ (ANLAMINA GÖRE CÜMLELER)1 Test	228
CÜMLE TÜRLERİ (YÜKLEMİN YAPISINA GÖRE CÜMLELER)2 Test	230
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	234
ANLATIM BOZUKLUĞU -1 (ANLAMSAL BOZUKLUKLAR)2 Test	240
ANLATIM BOZUKLUĞU -2 (DİLBİLGİSİ KAYNAKLI ANLATIM BOZUKLUKLARI)2 Test	244
BÜYÜK HARFLERİN YAZIMI2 Test	248
DE, Mİ, Kİ'NİN YAZIMI2 Test	252
SAYILARIN VE KISALTMALARIN YAZIMI2 Test	256
BİRLEŞİK SÖZCÜKLERİN, PEKİŞTİRMELERİN YAZIMI VE YAZIMI KARIŞTIRILAN SÖZCÜKLER2 Test	260
SES OLAYLARINDAN KAYNAKLANAN YAZIM YANLIŞLARI2 Test	264
NOKTALAMA İŞARETLERİ4 Test	268
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	280
METİN TÜRLERİ4 Test	288
SÖZ SANATLARI3 Test	296
SARMAL TARAMA TESTİ.....1 Test	304

TÜRKÇE

8. SINIF



EVRENSEL
İLETİŞİM
YAYINLARI



KİLİT BİLGİ

SÖZEL MANTIK
SORULARININ
ÇÖZÜMÜ İÇİN
STRATEJİLER

1. Doğrudan Çıkarım

Yapma

Doğrudan çıkarım yapmak; bir nesne, kişi veya ögeye ait verilen bilgilerden hareketle diğer çıkarımlara ulaşmaktır. Örneğin, bir kişiye ait iki temel özellik verilir, bu özelliklerden hareketle üçüncü bir özelliğe ulaşılabilir.

Örnek:

Ezgi alışverişe çıktığında ilk gittiği mağazadan bir gömlek ve etek aldı. Başka bir mağazadan bir giysi daha aldı. Aldıklarını aynı çantaya koydu.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak doğrudur?

- ❁ Ezgi'nin son aldığı giysinin türü bilinmez.
- ❁ Çantasındaki üç giysiden biri etek, biri gömlektir.
- ★ O hâlde "çantasından çıkarılacak iki giysiden biri gömlek veya etektir." yargısı kesin olarak doğrudur.

1. Mehmet Âkif Ersoy Anadolu Lisesinde hafta içi her gün voleybol, basketbol, atletizm, jimnastik ve futbol antrenmanları yapılmaktadır. Tek spor salonu bulunduğu için takımlar antrenmanlarını sırasıyla yapacaklardır. Antrenman sıraları ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Jimnastik antrenmanı cuma günü yapılmayacaktır.
- Futbol antrenmanı ile voleybol antrenmanı art arda yapılacaktır.
- Basketbol antrenmanı salı günü yapılacaktır.
- Voleybol antrenmanı perşembe günü yapılacaktır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Futbol antrenmanı pazartesi günü yapılacaktır.
- B) Atletizm antrenmanı cuma günü yapılacaktır.
- C) Jimnastik antrenmanı pazartesi günü yapılmaktadır.
- D) Futbol antrenmanı, basketbol antrenmanından sonraki gün yapılmaktadır.

2.



Ayça, Defne, Efe, Kenan ve Melek adlı kişiler hem cumartesi hem de pazar gerçekleşecek olan konsere gideceklerdir. Konsere giden kişilere ilişkin bazı bilgiler şu şekildedir:

- Defne ve Efe, konsere aynı gün gitmişlerdir.
- Her bir kişi, konsere sadece bir gün gitmiştir.
- Ayça ve Kenan konsere farklı günlerde gitmiştir.
- Melek'in pazar günü birlikte gittiği kişi kızdır.

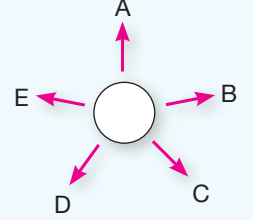
Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak çıkarılabilir?

- A) Defne, konsere cumartesi günü gitmiştir
- B) Kenan, konsere cumartesi günü gitmiştir
- C) Efe, konsere pazar günü gitmiştir
- D) Pazar günü konsere üç kişi gitmiştir

KİLİT BİLGİ

Örnek:

Aşağıdaki şekilde bir il merkezine A, B, C, D ve E köyleriyle aynı adı alan yollar verilmiştir.



Bu yollarla ilgili verilen bilgiler şunlardır;

- Yollardan ikisi topraktır.
- Yollardan üçü virajlıdır.
- C ve E yolları asfalttır.
- A ve D yolları virajlıdır.

Toprak yollardan en az biri virajlı değildir.

Bu bilgilere göre verilen özellikleri tabloda gösterelim.

A	B	C	D	E
		Asf.		Asf.
V.lı			V.lı	

Üç yol virajlı, üç yol da topraklı olduğuna göre, toprak yolları B, D'ye yazalım. Bu durumda A ve D yollarının kesin olarak "toprak ve virajlı" olduğu sonucuna ulaşılabilir.

3. İzmir'de 17.si düzenlenen resim yarışmasına Türkiye geneli ortaokul, lise ve üniversite öğrencileri katılabilecektir. Yarışmanın şartları ise şunlardır:

Konu serbesttir. Ortaokul ve lise öğrencileri için boyut 35 x 50 cm'dir. Üniversite öğrencileri için 50 x 70 cm'dir. Teknik lise öğrencileri için ise boyut serbesttir. Ortaokul ve lise öğrencileri eserleri katlamadan göndermeli ve eserin arka yüzüne ad, soyad, doğum tarihi, okul adı ve telefon yazmalıdır.

Bu yarışmaya katılanlarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Lise öğrencisi Ayşe; "dostluk" temalı, 50 x 70 cm boyutundaki resmi ile yarışmaya katılmıştır.
- Üniversite öğrencisi Eren; "barış" temalı 50 x 70 cm boyutundaki resmi ile yarışmaya katılmıştır.
- Teknik lise öğrencisi Mert, karakalem çalışması 35 x 50 cm boyutundaki resmi ile yarışmaya katılmıştır.
- Ortaokul öğrencisi Ece, "doğanın sessizliği" temalı, 50 x 70 cm boyutundaki resmi ile yarışmaya katılmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangileri yarışmaya katılmaya hak kazanmıştır?

- A) Mert ve Eren B) Ece ve Ayşe C) Eren ve Ayşe D) Mert ve Ece

4. Halk Eğitim Merkezlerindeki gitar, ahşap boyama ve bilgisayar kurslarına giden Duygu, Esin, Hasan, Nur ve Osman adlı beş arkadaşın gittikleri kurslar ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Her bir kişi sadece bir kursa gidecektir.
- Esin, gitar kursuna gitmeyecektir.
- Nur ve Duygu arkadaşı ahşap boyama kursuna gidecektir.
- Osman ve bir kız arkadaşı gitar kursuna gidecektir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak çıkarılabilir?

- A) Duygu, bilgisayar kursuna gidecektir.
 B) Hasan, gitar kursuna gidecektir.
 C) Esin, ahşap boyama kursuna gidecektir.
 D) Bilgisayar kursuna iki kız arkadaş gitmiştir.

KİLİT BİLGİ

2. Dolaylı Çıkarım Yapma

Dolaylı çıkarım gerektiren durumlarda, birbirleriyle ilişkili birden çok özellik verilir. Eleştirilecek kişi, varlık ya da öğelerin özelliklerinin doğru tespit edilmesi ve mutlaka yazılması gerekir. Bu sorular tablo yapılırsa daha kolay çözülür.

Örnek:

Bir yayınevini yaptığı bayiler toplantısında A, B, C, D, E, F, G ve H adlı kişiler kendileri için ayrılan ikişer kişilik 4 odada kalmıştır. Bu kişilerin kaldıkları odalarla ilgili şunlar bilinmektedir:

- 1 ve 2. odalar ön cephe, 3 ve 4. odalar arka cephe dedir.
- D, C'den farklı, E, B'den farklı, B'de A'dan farklı odalarda kalmıştır.
- F ile G ayrı odada kalmıştır.
- D ile C sırasıyla A ve B ile ön cepheye bakan odalarda kalmaktadır.

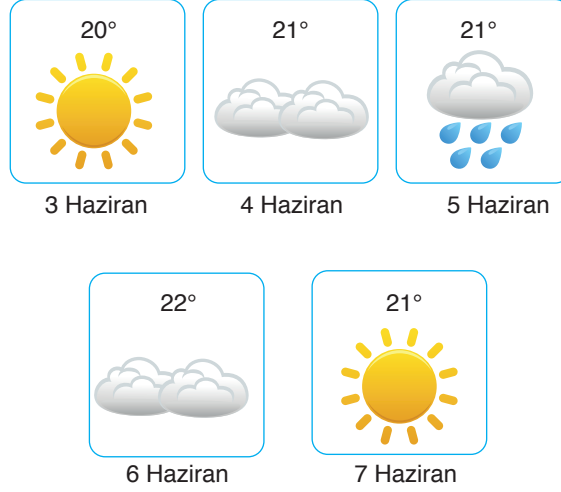
Bu bilgilere göre odalarda kalanları bulalım.

Oda	Cephe	Kalanlar
1	ön	A, D
2	ön	C, B
3	arka	F, H
4	arka	G, E

1. Banu, Emel, Hayriye, Duygu ve Nuray adlı üniversiteli arkadaşlar 3-7 Haziran tarihleri arasında piknik yapacaklardır. Piknik organizasyonu ile ilgili bilinenler şunlardır;

- Duygu'nun 5 Haziran'da doktor randevusu vardır.
- Nuray ve Emel'in 3 Haziranda resim kursları vardır.
- Banu, 7 Haziran'da memleketine gidecektir.

Piknik yapmak için uygun havanın 21 derece ve üzeri, güneşli, yağışsız olmasını tercih etmişlerdir. 3-7 Haziran tarihlerindeki hava tahmin raporu şu şekildedir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Nuray ve Emel resim kurslarını 4 Haziran'a ertelerse 3 Haziran'da piknik yapılabilir.
B) Duygu, 5 Haziran'daki doktor randevusunu iptal ederse 5 Haziran'da piknik yapılabilir.
C) Bütün arkadaşların birlikte olabileceği 6 Haziran günü piknik yapılabilir.
D) Banu, 7 Haziran'da memleketine gitmezse piknik yapılabilir.

2. İstanbul, İzmir, Çanakkale'de düzenlenen liseler arası bilgi yarışması için Aykut, Enes, Erkan, Sude ve Yelda isimli beş öğrenci matematik, Türkçe, fen bilimleri ve sosyal bilgiler alanında yarışmaya katılacaktır. Bu kişilerin gittikleri şehirler ve katıldıkları alanlarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Her bir kişi sadece bir alanda yarışmaya katılmıştır.
- Erkan, Çanakkale'de yarışmaya katılmıştır.
- Enes ve bir kız öğrenci İstanbul'da Türkçe alanında yarışmaya katılmıştır.
- Sude, fen bilimleri alanında yarışmaya katılmıştır.
- Aykut yarışmaya matematik alanında katılmıştır.

Bu bilgilere göre öğrencilerden hangilerinin hem gittiği şehir hem de yarışmaya katıldıkları alan kesin olarak bellidir?

- A) Aykut ve Enes
B) Enes ve Yelda
C) Erkan ve Yelda
D) Sude ve Enes

KİLİT BİLGİ

3. Sıralama Yapma

Verilenlerin eldeki verilene göre sıralanmasında bir sonuca varmadır.

Örnek:

Eren, Yaren ve Ezgi'nin koşu dereceleri şöyledir:

- Eren, Yaren'in önünde ve Ezgi'den sonradır.

Bu bilgiyi,

- Eren, Yaren'den önce ve Ezgi'nin ardında yarışmayı tamamlamıştır, şeklinde de ifade edebiliriz.

Örnek:

Dört kişinin katıldığı bir bilgi yarışmasında Beste'nin birinci veya sonuncu olmadığı bilinmektedir.

Buna göre Beste ikinci ya da üçüncü olmuştur. Burada ikinci olan verilirse Beste üçüncüdür ya da üçüncü olan verilirse Beste ikincidir.

3. Onur, Ömer, Zeki, Yeliz ve Zeynep adlı kişilerin abone oldukları A, B, C, D, ve E dergileriyle ilgili bilinenler şunlardır:

- Her bir kişi bir dergiye abone olmuştur.
- Zeki, B dergisine abone değildir.
- Zeynep, D dergisine abonedir.
- E dergisine abone olan kişi kadındır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine kesin olarak ulaşılabılır?

- A) Ömer, B dergisine abonedir.
B) Yeliz, E dergisine abonedir.
C) Zeki, C dergisine abonedir.
D) Onur, A dergisine abonedir.

4. Bir profesör farklı bölümlerde okuyan öğrencilerden geleceğin teknolojileri ile ilgili bir sunum yapmalarını istemiştir.

Kimin hangi bölümün öğrencisi olduğu ve sunum konuları şu şekildedir:

Öğrenci	Bölüm	Ödev
Elif	Matematik Mühendisliği	Nano Teknoloji
Meral	Uçak Mühendisliği	İnsansız Araçlar
Tolga	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Otomatik Robotlar
Suna	Bilgisayar Mühendisliği	3 Boyutlu Yazıcılar

Öğrencilerin yapacakları sunumların sırası ise şöyledir:

- "İnsansız Araçlar" sunumu "nano teknoloji" sunumundan sonraki gündür.
- "3 Boyutlu Yazıcılar" sunumu ilk sunum değildir.
- Elektrik ve elektronik mühendisliği öğrencilerin sunumu sonuncu gündür.

Buna göre sunum yapacak öğrencilerin sırası aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Tolga - Suna - Elif - Meral
B) Elif - Meral - Suna - Tolga
C) Meral - Elif - Tolga - Suna
D) Suna - Elif - Tolga - Meral

KİLİT BİLGİ

Örnek:

Beste, Banu, Ceyda, Didem, Emre, Eren ve Erdal adlı 7 arkadaş hızlı trenle Ankara-Eskişehir arası yolculuk yapmaktadır. Çocuklardan dördü ön, üçü arka kompartımanda olup yan yana oturmaktadırlar.

Konumlarıyla ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- Kızlardan ikisi arka kompartımandadır.
- Beste ile Ceyda arka kompartımandadırlar.
- Beste ile Banu'nun arasında iki kişi vardır.
- Ceyda ile Didem'in arasında bir kişi vardır.

Buna göre, arka kompartımanda kimler yolculuk yapmaktadır?

Verilenleri yerleştirelim:

★ Arka kompartımanda soldan sağa doğru oturma sıraları:

Ceyda / Didem - Emre - Didem / Ceyda

★ Ön kompartımanda soldan sağa oturma sıraları:

Beste / Banu - Eren / Erdal - Erdal / Eren - Banu / Beste şeklindedir.

O hâlde "Ceyda, Emre ve Didem" arka kompartımandadır.

1. Pazarcılık yapan Ali ve Kemal isimli iki arkadaş hafta içi her gün pazara çıkıyordu. Esenyurt ve Emek semtlerinde pazara çıkan bu arkadaşlar her gün birbirlerinden farklı semtlere gitmektedir.

Bu arkadaşların gittikleri semtler ve günlerle ilgili bilinenler şunlardır:

- Ali, salı günü Emek pazarında değildir.
- Kemal, pazartesi günü Esenyurt pazarındadır.
- Ali, çarşamba ve perşembe Esenyurt pazarındadır.
- Kemal, cuma günleri Emek pazarında değildir.

Bu bilgilere göre kişilerin gittikleri semtler ve günlerle ilgili verilen tablolardan hangisi doğrudur?

A)

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Emek	Ali	Kemal	Kemal	Kemal	Ali
Esenyurt	Kemal	Ali	Ali	Ali	Kemal

B)

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Emek	Ali	Kemal	Ali	Kemal	Ali
Esenyurt	Kemal	Ali	Kemal	Ali	Kemal

C)

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Emek	Ali	Ali	Kemal	Ali	Ali
Esenyurt	Kemal	Kemal	Ali	Kemal	Kemal

D)

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Emek	Kemal	Kemal	Ali	Kemal	Ali
Esenyurt	Ali	Ali	Kemal	Ali	Kemal

2. Özel bir şirketin açtığı iş ilanına birçok aday başvurmuştur. Ancak şirketin aradığı elemandaki kriterler şu şekildedir: En az 3 yıl tecrübeye sahip olmak, 28 yaşını geçmemek ve en az bir yabancı dil bilmek.

İş ilanına başvuranlarla ilgili ise bilinenler şunlardır:

- Melih; 25 yaşında, 2 yıllık tecrübesi olan biridir.
- Yiğit; 27 yaşında, 3 yıllık tecrübesi olan, 2 dil bilen biridir.
- Melike; 26 yaşında, 1 yıllık tecrübesi olan, bir yabancı dil bilen biridir.
- Mert; 30 yaşında, 4 yıllık tecrübesi olan, bir yabancı dil bilen biridir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu işe alınmaya hak kazanmıştır?

A) Mert

B) Yiğit

C) Melih

D) Melike

KİLİT BİLGİ

Ayşe Hanım, alerji testi yaptırmak için hastaneye gittiğinde T, M, N, Y ve Z maddelerinden birine karşı alerjisi olduğu görülmüştür. Alerjisi olan maddeyi belirlemek için ilgili maddelerden bir karışım yapılarak Ayşe Hanım'a uygulanmıştır.

Elde edilen sonuç şöyledir:

Madde Karışım	Etki şekli
T, M, N	Alerji var
N, Y, Z	Alerji yok

Bu bilgilere göre alerjiye sebep olan hangi madde olabilir?

Alerji yapan tek madde olduğu bilgisi verilmiştir. O hâlde alerjik etki yapmayan "N, Y, Z" alerjik madde listesinden çıkarılmalıdır. Birinci karışımında bulunan N maddesinin alerji yapmadığı kesinleştiği için geriye alerji yapan T ve M maddeleri kalıyor. Bu iki maddeden biri kesinlikle alerji yapmaktadır.

3. Küçük Melekler Anaokulunda bu hafta köfte, mantı, kuru fasulye, türlü ve nohut çıkacaktır.

Yemeklerin hangi gün çıkacağıyla ilgili bilinenler şunlardır:

- Mantı ve köfte peş peşe günlerde çıkacaktır.
- Kuru fasulye pazartesi günü çıkacaktır.
- Nohut, kuru fasulyeden iki gün sonra çıkacaktır.
- Türlü salı günü çıkmayacaktır.

Buna göre yemek listesinin sırası aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Türlü - nohut - mantı - köfte - kuru fasulye
 B) Kuru fasulye - köfte - mantı - nohut - türlü
 C) Mantı - köfte - kuru fasulye - türlü - nohut
 D) Kuru fasulye - mantı - köfte - türlü - nohut

4. Cumhuriyet Lisesi öğretmen ve öğrencileri Doğu ekspresi ile Kars'a gitmek için bilet almışlardır. Geziye katılacak olan 8/A, 8/B, 8/C, 8/D ve 8/E sınıflarının her biri K, L, M, N ve O vagonlarından bilet almıştır.

Geziye katılan sınıflarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Her bir sınıf ayrı bir vagonunda yolculuk yapacaktır.
- 8/B ve 8/E sınıfları peş peşe vagonlarda yolculuk yapacaktır.
- 8/A sınıfı K vagonunda yolculuk yapmayacaktır.
- 8/C sınıfı M vagonunda yolculuk yapacaktır.

Buna göre 8/D sınıfının N vagonunda yolculuk yaptığı bilirse 8/A sınıfı hangi vagonunda yolculuk yapar?

- A) L B) M C) N D) O

KİLİT BİLGİ

1.

4. Şifreleme Soruları

Bu tip sorularda dikkat edilmesi gereken, şifrelenen bilgiye ait tespit edilen şifre simgenin değişip değişmediğini bilmektir.

Örnek:

13456645 sayısı , AVEKLEK şeklinde şifrelenmişse VAKELO için sayısal karşılık ne olabilir?

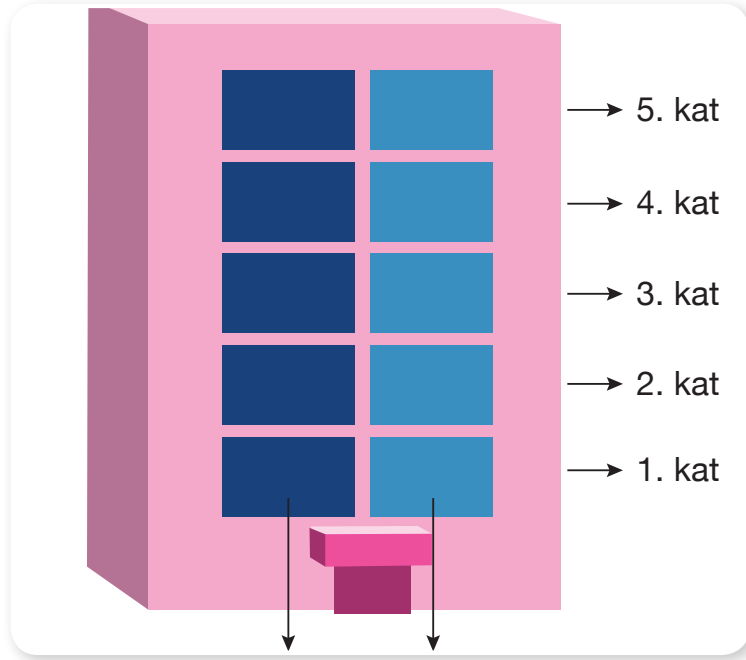
Verilenleri tabloda görelim:

1	3	4	5	6	6	4	5
A	V	E	K	L	L	E	K

Buna göre, VAKELO için "O" hariç her harfe karşılık gelen rakam bellidir.

3	1	5	4	6	
V	A	K	E	L	O

"O" harfi de "2, 7, 8, 9"dan biri olacaktır. Seçeneklerden hareketle sonuca ulaşılmıştır.



Yukarıda Doğan Apartmanı'nın planı verilmiştir. Bu apartmanda oturan avukat, doktor, sanatçı, öğretmen ve esnaf kişilerle ilgili bilinenler şunlardır:

- Bir katta aynı meslekten kişiler oturmamaktadır.
- Bir meslek grubu en fazla iki dairede oturabilmektedir.
- Doktor 2. kat sağ dairede oturmaktadır ve alt çaprazda öğretmen oturmaktadır.
- Esnafın üst katında oturan kişinin üstünde başka daire yoktur.
- Avukat iki öğretmenin arasındaki dairede oturmaktadır.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) 3. kat sağ dairede avukat oturmaktadır.
- B) 5. katta sanatçı oturmaktadır.
- C) 4. kat sol dairede doktor oturmaktadır.
- D) 2. kat sol dairede avukat oturmaktadır.

2. Bir internet sitesinden alışveriş yapmak için sanal kart oluşturmak isteyen Alp, bu işlemi gerçekleştirmek için bir şifre belirlemelidir.

Alp'in şifre belirlemesi için uyması gereken kurallar şunlardır:

- Şifrede en az bir büyük ve bir küçük harf kullanılmalıdır.
- Şifre en az sekiz karakterden oluşacaktır.
- Şifrede en az bir defa rakam kullanılmalıdır.
- En az bir özel karakter (@, +, ,& ! vb.) olmalıdır.
- Şifrede (ı, ğ, ö, ü, ş) harfleri olmamalıdır.

Buna göre Alp'in oluşturduğu şifre aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) M!8aaö
- B) Ymkü8a2b
- C) 8oNs?c3A
- D) @bn34+ku

3 ve 4. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.



Bir koşu maratonuna Brezilya, Bulgaristan, Fransa, İtalya ve Kanada'dan ikişer sporcu katılmıştır. Yarışa katılan ülkeler ve sporcularla ilgili bilinenler şunlardır:

- Yarışı art arda bitiren yarışmacılardan hiçbiri aynı ülkeden değildir.
- Yarışı 4. ve 8. sırada bitiren sporcu Bulgar'dır ve yarışı 4. sırada bitiren yarışmacı Fransız değildir.
- Yarışı 1. ve 2.likle bitiren sporcular İtalyalı ve Kanadalıdır.
- Brezilyalı yarışmacılar yarışı 3. ve 7. sırada bitirmiştir.
- Her Bulgar yarışmacıdan sonra gelen yarışmacı, aynı millettendir.

3. Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle çıkarılamaz?

- A) Yarışı 4. sırada bitiren sporcu İtalyandır.
- B) Yarışı 6. sırada bitiren sporcu, Kanadalıdır.
- C) Yarışı 10. sırada bitiren sporcu Brezilyalıdır.
- D) Yarışı 9. sırada bitiren sporcu Brezilyalıdır.

4. Fransız sporculardan biri yarışı 6. sırada bitirirse diğeri hangi sırada bitirebilir?

- A) 2 ve 9 .
- B) 5 ve 7.
- C) 7 ve 9.
- D) 4 ve 9.

KİLİT BİLGİ

Örnek:

Bir özel okulda LGS deneme sınavında derece yapan ilk 8 öğrenci için gezi düzenlenecektir. Öğrenciler iki ayrı araçla geziye götürülecektir. Deneme sınavında ilk 8'e giren öğrenciler "Arda, Mehmet, Giray, Metin, Arzu, Gülşen, Selim ve Berna" ile ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- Gruplar dörder kişiliktir.
- Gülşen ile Berna farklı gruplardandır.
- Arzu ile Metin aynı gruptadırlar.
- Mehmet, Arda ile ayrı grupta olmayıp Selim ile beraberdir.

Buna göre grupları oluşturunuz:

1. grup	2. grup
Gülşen ya da Berna	Gülşen ya da Berna
Arzu	Mehmet
Metin	Selim
Arda	Giray

Gülşen ve Berna'nın grupları kesin belli değildir. Ama diğer öğrencilerin grupları tablodaki gibidir.

KİLİT BİLGİ

5. Olasılık Soruları

Bu tip sorularda bazı veriler eksik bırakılır. Soruların çözümlü için değişkenler arasındaki ilişkiler ile ilgili olasılıkları tespit etmek gerekir.

Örnek:

Aliş, Berk, Cemil, Deniz, Eren ve Furkan aynı Türkçe öğretmeninden haftanın farklı günlerinde şu şekilde ders almaktadır:

- Pazar günü ders yoktur.
- Aliş, Cemil'den bir sonraki gün ders almaktadır
- Deniz'in dersi cuma günüdür.
- Eren'in dersi Berk'in dersinden önceki gündür.

Verilenleri tabloda iki olasılıkla görelim:

1. Durum	
Pazartesi	Cemil
Salı	Aliş
Çarşamba	Eren
Perşembe	Berk
Cuma	Deniz
Cumartesi	Furkan

2. Durum	
Pazartesi	Eren
Salı	Berk
Çarşamba	Cemil
Perşembe	Aliş
Cuma	Deniz
Cumartesi	Furkan

Tablolara göre, Deniz'in cuma günü; Furkan'ın da cumartesi günü ders aldığı kesindir.

1, 2 ve 3. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.

Bir dans topluluğu Çanakkale, Eskişehir, Afyon, Bursa ve Ankara şehirlerinde birbirini izleyen beş günde farklı kişi sayılarıyla gösteri düzenleyecektir. Dans grubunun gösterilerindeki kadrolar K, L, M ve N şeklindedir.

Bu şehirlerde gerçekleşecek dans gösterileri ve gösteri kadrolarıyla ilgili bilinenler şunlardır:

- Bursa ve Eskişehir'de gerçekleşecek olan gösterideki kadrolar farklıdır.
- "K" kadrosu sadece Çanakkale'de sahne almıştır.
- "N" kadrosu ilk ve son gün sahne almıştır.
- Ankara'da en son gün sahne alınmıştır.
- "L" kadrosunun sahne aldığı tek şehir Afyon'dur ve "L" kadrosu, "K" kadrosundan sonra "M" kadrosundan önce sahne almıştır.

1. Gösteri düzenlenen ilk üç şehrin sırası aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Bursa - Çanakkale - Afyon
B) Eskişehir - Çanakkale - Afyon
C) Afyon - Ankara - Bursa
D) Eskişehir - Afyon - Çanakkale

2. Buna göre aşağıdaki şehirlerden hangisinde üçüncü gün sahne alınmış olabilir?

- A) Bursa
B) Afyon
C) Çanakkale
D) Eskişehir

3. Buna göre aşağıdakilerden hangisine kesinlikle ulaşılır?

- A) "N" kadrosu "K" kadrosundan sonraki gün sahne almıştır.
B) "M" kadrosundan sonraki gün "N" kadrosu sahne almıştır.
C) Gösteri Çanakkale'den sonra bitmiştir.
D) Ankara kadrosu ve Afyon kadrosu aynıdır.

4. Bir sınıfta Türkçe sınavına giren Berkay, Cemile, Ezgi, Feyza, Gizem ve Levent adlı kişilerin sınavdan aldıkları notlarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Cemile en yüksek nottan bir düşük notu almıştır.
- Gizem, yapılan sıralamada üçüncü sıradadır.
- Feyza, yalnızca Levent'ten yüksek not almıştır.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Levent, Gizem'den yüksek not almıştır.
B) Berkay ve Ezgi birlikte birinci olmuştur.
C) Sonuncu olan kişi Levent'tir.
D) Beşinci olan kişi Feyza'dır.

KİLİT BİLGİ

Örnek:

4 katlı Latifoğlu Apartman'ında X, Y, Z, T, B, C ve D aileleri oturmaktadır. Apartmanın her katında 2 daire olup ailelerin oturdukları dairelerle ilgili verilen bilgiler şunlardır:

- X, B'nin altında; D de C'nin üstündedir.
- T ile D aynı hizada, B ile Y farklı hizada oturmaktadır.
- Z ile Y karşılıklı dairelerde oturmaktadır.

X ile D arasında iki kat vardır.

Bu bilgilere göre 2. katta kimler oturmaktadır?

Verilen bilgileri katlara yerleştirelim:

4. kat	B	D
3. kat	A	C
2. kat	Z	Y
1. kat	X	T

Buna göre 2. katta Z ile Y aileleri oturmaktadır.

5. Bengü, Canan, Derya, Enes ve Kemal adlı beş arkadaş yurt dışında staj yapmak üzere İzlanda, Fransa, ve Rusya'daki üniversitelere başvurmuşlardır.

Başvurularla ilgili bilinenler şunlardır:

- Her kişi bir üniversiteye başvurmuştur.
- Kemal ve bir kız arkadaş aynı üniversiteye başvurmuştur.
- Enes, Rusya'daki üniversiteye başvurmuştur.
- Canan, Derya'nın başvurduğu üniversiteye başvurmuştur.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine kesinlikle ulaşılabilir?

- A) Bengü ve Kemal aynı üniversiteye başvurmuşlardır.
 B) Canan ve Derya'nın başvurduğu üniversite Fransa'dadır.
 C) Kemal İzlanda'daki üniversiteye başvurmuştur.
 D) Fransa'daki üniversiteye iki kız arkadaş başvurmuştur.

BAŞVURU KOŞULLARI

Yarışmaya, Ankara ilindeki okullarda okuyan "ortaokul ve lise öğrencileri" katılabilir.

Başvuruda bulunan filmlerin süresi en az 5 en fazla 10 dakika ile sınırlıdır.

Başvuruda bulunacak kısa filmlerde tür ve tema sınırlaması yoktur. Filmler kurmaca, deneysel, animasyon türlerinde olabilir.

Yarışmaya 1 Ocak 2018'den sonra yapılmış filmler katılabilir.

Eserin daha önce ödül almış olması yarışmaya katılmaya engel teşkil etmez.

Katılımcılar en fazla "üç" filmle yarışmaya katılabilirler.

Ödül töreni 22 Kasım 2019 Cuma günü yapılacaktır.

Yukarıda bir kısa film yarışmasına başvuru şartları verilmiştir. Yarışmaya katılmak isteyenlerle ilgili bilinenler şunlardır:

- Mert, daha önce iki kere ödül almış filmiyle yarışmaya katılacaktır ve filmini ödül töreninin yapılacağı günden 2 yıl önce yapmıştır.
- Hande, Ankara Üniversitesinde okumaktadır ve bu yarışma için sekizer dakikalık iki film hazırlamıştır.
- Derya yarışmaya katılmış ve derece almıştır.
- Selim yalnızlık temalı bir filmle yarışmaya katılmıştır ama eseri kabul edilmemiştir.
- Sevgi, Kayseri Merkez Ortaokulunda okumaktadır ve 2018'in yaz tatilinde çektiği filmle yarışmaya katılacaktır.

6. Verilen bilgilere göre aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Yarışmaya sadece Mert ve Hande katılamaz.
 B) Selim, tema dışı bir eserle katıldığı için yarışmaya kabul edilmemiştir.
 C) Derya'nın filmi 10 dakikadan uzun olamaz.
 D) Sevgi, yarışmaya katılabilir.

KİLİT BİLGİ

1.

GÖRSEL OKUMA

Teknolojinin gelişmesi ve internetin yaygınlaşması ile iletişimde görselliği ve görsel okumayı öne çıkarmıştır.

Görsel okuma; yazılı metinlerin dışında kalan resim, fotoğraf, afiş, sembol, şekil işaret, harita, tablo, grafik, karikatür vb. öğeleri anlamlandırma ve yorumlama işidir.

Çeşitli bilgilerin anlatıldığı görseller anlatımı daha etkili kılar ve hafızada daha kolay kalır.

Örnek:



Bu görsel sürücülere:

Buradan yayalar geçebilir, yavaş gidiniz.

Yayalara:

Burası karşıdan karşıya geçişte en uygun yerdir, lütfen burayı kullanınız, mesajları vermektedir.

2.

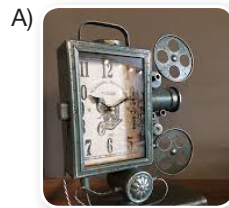


Bu görseli en doğru yansıtan metin aşağıdakilerden hangisidir?

- A) O gün hava her zamankinden daha da güzeldi. Neredeyse hiç rüzgâr esmiyor, insanlar rahatlıkla açılabilirdi. Biz de Ahmet'le sandalımıza atlayıp yavaş yavaş kıydan uzaklaştık. Ama bir anda çıkan rüzgâr bizi biraz korkuttu.
- B) Sabahın erken saatlerinde işimize koyulduk. Şansımıza hava rüzgârsızdı. Bir an önce ekmeğin tekneyle suya indirmeliydik. Bizden erken davrananlar da vardı. "Ha gayret!" deyip yüklendik.
- C) Oldum olası severim oturup sahilinden denize açılan sandalları izlemeyi. İnsanların gayretli bir şekilde çalışmalarını, ekmeğin paralarını çıkarmalarını her zaman taktir etmişimdir. Emek bu dünyadaki en kıymetli şeylerden biridir.
- D) Denizin kıyısındaki evler adeta bir tablo gibi duruyordu. İstanbul'a aşığım ben. İstanbul'un her hâlini severim. Balık-ekmek satan insanlardan tutun da simit satan o miniklerine kadar her hâlini severim.

Antikacılarda antika adı verilen eski eşyalar satılır. Eski saatler, telefonlar, seramik vazolar, halılar, kitaplar, müzik aletleri, çeşitli makineler gibi. Ancak her eski eşya antika sayılmaz. Bir eşyanın antika olarak kabul edilmesi için genellikle en az 100 yıllık olması gerekir. Bunun dışında da belirli bir dönemin eserlerini yansıtmalı veya sanatsal bir değere sahip olmalıdır. Örneğin bir vazo bize üretildiği dönemde etkilenen sanat akımının izlerini taşıyabilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu metinde anlatılanlarla ilgili değildir?



Saat



Telefon



Çömlek



Gramafon

3. Aşağıda kitabın serüveni ile ilgili bilgilendirme grafiği verilmiştir.



Yazı, Mezopotamya'da insanların kilden yaptıkları tabletlerin üzerine ucu üçgen biçimli çubuklarla yazı yazmaları ile başlamıştır. Bu tabletler ateşte pişirilerek sertleşiyor ve yazılar kalıcı hâle geliyordu.



Kâğıdın yaygınlaşmasında çok önceleri birçok yerde parşömen kullanılıyordu. Parşömen, hayvan derisinden yapılıyordu. Papirüs gibi parşömen de rulo yapılarak saklanıyordu.



- I. Geçtiğimiz yüzyılın sonuna geldiğimizde ise e-kitap devri başladı. Artık pek çok kitabın e-kitaba dönüştürülmüş hâli yayınevleri tarafından yayımlanıyor.
- II. Eski Mısır'da kullanılan papirüsler, bitki liflerinden yapılan ince, tabaka hâlinde bir malzemeydi. Kitabın atası olduğu düşünülen papirüsler rulo hâlinde saklanıyordu.
- III. Daha sonraları çok sayıda maddenin karıştırılmasıyla kağıt elde edildi. Matbaanın icadı ile de kağıda olan ihtiyaç giderek arttı.

Yukarıdaki bilgilendirme grafiğinde boş bırakılan açıklama bölümleri ile numaralanmış cümlelerin eşleştirilmiş hâli aşağıdakilerden hangisinde doğru bir şekilde verilmiştir?

A)

II

I

III

B)

I

II

III

C)

II

III

I

D)

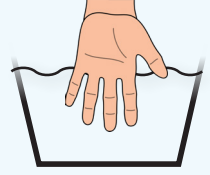
III

III

I

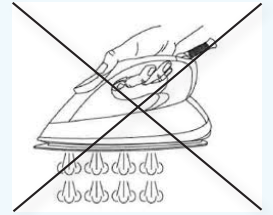
KİLİT BİLGİ

Örnek:



Bu görsel, kıyafetlerimiz için "Bu ürün, deterjan kullanarak elde yıkanabilir." mesajı vermektedir.

Örnek:

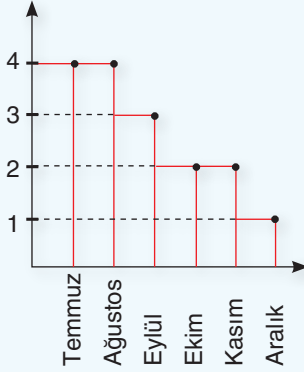


Bu görsel, kıyafetlerimiz için "Bu ürünü lütfen ütülemezsiniz." mesajı vermektedir.

KİLİT BİLGİ

Örnek:

Aşağıdaki grafikte Eren'in yılın son altı ayında okuduğu kitap sayısı verilmiştir.



Bu grafikten şu sonuçları çıkarabiliriz.

- Eren, yaz tatili olan temmuz ve ağustos aylarında (belki de yaz tatili olduğu için) en çok sayıda kitap okumuştur.
- Eren, en az aralık ayında (belki de okulda sınav dönemi olduğu için) kitap okumuştur.
- Eren'in temmuz ve ağustos aylarındaki kitap okuma sayısı eşittir.
- Eren'in ekim ve kasım aylarındaki kitap okuma sayısı eşittir.
- Eren'in ekim ve kasım aylarındaki okuduğu kitap toplamı temmuz ve ağustos aylarındaki kitap okuma sayısına eşittir.

1. Kızkuşları uzaktan beyaz ve parlak siyah renkte gibi görünür. Oysa yakından bakıldığında koyu renkli tüylerinin yanardöner olduğu yani hareket ettikçe çeşitli renklerde parladığı fark edilir. Başlarının arkasına doğru uzanan uzun tüyleri ve narin uçuşlarıyla kızkuşlarını tanımak kolaylaşır. Oldukça dikkat çekici olan bu kuşlar, bir kere görüldü mü bir daha kolay kolay unutulmaz. Bu kuşların karnları beyazdır. Sırtları ve kanatlarıysa yakından yeşil, mor ve bordo renklerde parlar. Boğazlarında ve gerdanlarında geniş, koyu renkli bir bant bulunur. Ülkemizdeki sulak alanların hemen hepsinde kızkuşlarına rastlanır. Çünkü bu kuşlar kıyı kuşlarındandır.

Bu metinde anlatılan kızkuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



C)

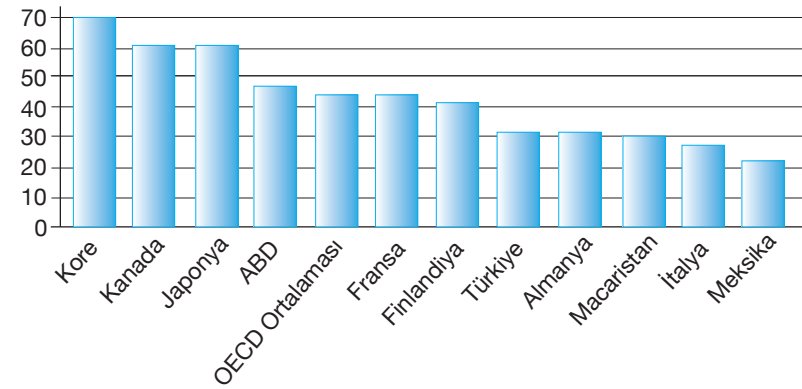


D)



2. Aşağıdaki grafikte bazı ülkelerde liseye kadar eğitim alanlarının toplumun geneline oranı verilmiştir.

Liseye kadar eğitim alanların toplumun geneline oranı
25-34 yaş arası, OECD (Yüzde)



Bu grafikten hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Toplumun tamamının liseye kadar eğitim aldığı ülke Kore'dir.
- B) Finlandiya, eğitim sistemi ile dünyada 1. sırada olmasına rağmen liseye kadar eğitim alan birey sayısı sonlardadır.
- C) İtalya ve Meksika liseye kadar eğitim alan kişi oranları en düşük iki ülkedir.
- D) Fransa'nın liseye kadar eğitim alan bireylerinin oranı grafikteki diğer ülkelerin ortalamasıyla aynıdır.