

LİSELERE GİRİŞ SINAVI

6' LI
DENEME

SÖZEL
BÖLÜM

SAYISAL
BÖLÜM

8.
SINIF

 **VIDEO**
ÇÖZÜMLÜ
MOBİL OPTİK OKUMALI

Deneme	... tarihine kadar olan konular içerir.
1. Deneme	20 Aralık
2. Deneme	17 Ocak
3. Deneme	06 Mart
4. Deneme	20 Mart
5. Deneme	17 Nisan
6. Deneme	Genel

İSLEYEN
ZEKÂ

8. SINIF DENEME SINAVI

SÖZEL BÖLÜM

1.
Deneme

1. OTURUM

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Türkçe	20	50	75
T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük	10		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	10		
Yabancı Dil (İngilizce)	10		

AÇIKLAMA

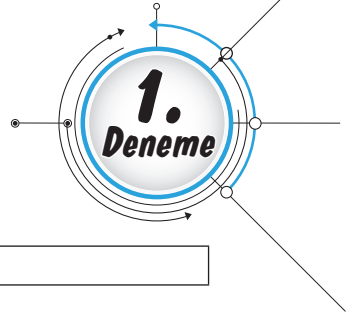
- Bu kitapçıkta Liselere Giriş Sınavı (LGS) sözel bölüm testi bulunmaktadır.
- Bu kitapçıkta testlerde yer alan her sorunun yalnızca bir doğru cevabı vardır.
- Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

Adı :

Soyadı :

Sınıfı / Şubesi :

Öğrenci No :



Bu testte 20 soru vardır. Cevaplarınızı cevap kâğıdına işaretleyiniz.

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

Binlerce yıldır sofralarımızı süsleyen peynirin aslında bakteri ve mantarların inşa ettiği bir mikroorganizmalar kalesi olduğunu biliyor muydunuz? Peynirin oluşumunda bakteri ve mantarlar birbirinden ayrı düşünülemez. Peynirin ilk ortaya çıkış amacı, kısa sürede bozulan sütün ömrünü ve kullanım süresini uzatmaktır. Bugün ise sayısız çeşidiyle tat ve besin dünyamızda önemli bir yere sahip. Altın tozu serpiştirilmiş Stilton peyniri, Sardinya adasına özgü kurtlu peynire kadar değişik çeşitleri var. Fakat mikroorganizmaların kalesi olan peynirin kıymetini bilmek için uzman peynir tadımcısı olmanız gerekmiyor. Bakteri ve mantarların inşa ettiği bu kalelerin yapısı da içinde yaşayan canlıların özelliklerine göre farklılık gösteriyor.

Bakteri inşaatı, sütü asidik hale getirmek için eklenen bazı maddelerin katılmasıyla başlıyor. Daha sonra eklenen bir enzim süt proteinlerini parçalıyor. Böylece proteinler sütteki yağı da yanlarına alarak topak hâline geliyor yani halk arasındaki deyimle süt kesiliyor. Peynir yapmak için bu topaklar toplanıyor ve süzülmesi için üzerine bir ağırlık konarak beklemeye bırakılıyor. İşte bu bekleme sırasında diğer mikroplar kendi özelliklerini peynire aşılama başlıyor. Örneğin ünlü Rokfor peynirine camgöbeği renkli küflü dokuları kazandıran şey, Fransa'daki mağaralarda bulunan bir mantardır.

Peynir, küflenmesi için mağaralarda bekletilir. Fakat dünyanın başka yerlerinde de bu mantar dışarıdan eklenerek benzer peynirler üretilebiliyor. Bu mantar oldukça hassas bir organizma. Havaya ihtiyacı vardır ama fazla oksijen ölmesine yol açar. Peynir üreticileri bu peynir kalıbına metal çubuklar sokarak delikler açıp mantarın üremesi için uygun ortam hazırlar. Küf yerleşmeye başlarken peynirdeki yağı, yağ asitlerine ve metil ketonlara dönüştürür; peynirdeki o sabunumsu tadı ve belirgin kokuyu veren budur. Bu küf farelere verildiğinde yaşamsal organlarına zarar veren toksinler ürettiği görülmüştür. Fakat peynirin yarattığı ortamda bu maddeler parçalanarak zararsız hâle gelir.

1. Bu metne göre peynir ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Peynirin ilk ortaya çıkış amacına
- B) Peynirin sayısız çeşidinin olduğuna
- C) Peynirin oluşumunda mantarların önemli bir yeri olduğunu
- D) Peynirin çok uzun süre bozulmadan saklanabileceğine

2. Bu metne göre peynirin oluşumunda olmazsa olmaz ikili aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mantar – Bakteri
- B) Altın tozu – Bakteri
- C) Protein – Yağ
- D) Yağ asidi – Metil Keton

3. Bu metnin anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?

- A) Karşılaştırma
- B) Açıklama
- C) Tanımlama
- D) Örnekleme

4. (I) Dokuz yıl önce Savcı Yardımcısı Piyatr Sergeyiç ve ben istasyondan mektupları almak üzere hasat zamanı, akşamüzeri, atla yola çıktık. (II) Hava harikuladeydi fakat geri dönerken korkunç bir gök gürültüsü ve bize doğru yaklaşan kızgın, simsiyah fırtına bulutları gördük. (III) Bulutlar bize doğru, biz de onlara doğru yaklaşıyorduk. (IV) Bu manzaranın karşındaysa evimiz ve beyaz gözükken kilise, gümüş gibi parlayan uzun kavaklar vardı.

Bu metinde numaralanmış cümlelerin hangisinde amaç-sonuç ilişkisi vardır?

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.

5.

	Cümle	Eleştiri Cümlesi	Dolaylı Anlatım Cümlesi	Nesnel Anlatım Cümlesi	Tahmin Cümlesi
1	Mansur Bey, şiirin duyguların tercümanı olduğunu söyledi.		✓		
2	Onlar, yanlarına şemsiye almamış olabilirler.				✓
3	Geçen hafta da bu saatlerde yağmur yağmıştı.			✓	
4	Böyle havalara kanıp da yaz geldi sanma.	✓			

Çizelgede numaralandırılmış cümlelerden hangisinin özelliği yanlış gösterilmiştir?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

6. SAZIMA

Ben gidersem sazım sen kal dünyada
Gizli sırlarımı aşikâr etme.
Lal olsun dillerin söyleme yada
Garip bülbül gibi âh ü zar etme.

Gizli dertlerimi sana anlattım
Çalıştım sesimi sesine kattım.
Bebe gibi kollarımda yaylattım.
Hayali hatır et beni unutma.

Bahçede dut iken bilmezdin sazı
Bülbül konar mıydı dalına bazı
Hangi kuştan aldın sen bu avazı
Söyle doğrusunu gel inkâr etme.

Âşık VEYSEL

Bu şiirde kişileştirilen varlıklar aşağıdakilerden hangisinde bir arada verilmiştir?

- A) Bülbül – Dünya B) Dünya – Saz
C) Saz – Bülbül D) Dut – Dünya

7. Bu konuyla ilgili daha önce de konuşmuştum. Ama yeri tekrar geldiyse söylemekte fayda var diye düşünüyorum. Benim genç yazarlara verebileceğim en iyi nasihat kendileri olmaları ve bundan hayatları boyunca vazgeçmemeleridir.

Bu parçada altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özgünlük B) Akıcılık
C) Duruluk D) Özlülük

8. Okulun popüler ve muzip öğrencisi Seymen 18 Nisan 2017 tarihinde saat 18.00'de bir yaş günü partisi düzenlemek istemektedir. Ancak bu partinin sıra dışı bir parti olması için dağıttığı davetiyelere tuhaf kurallar yazmıştır.

Bu kurallar şu şekildedir:

- On beş yaşından büyükler bu partiye katılmaz.
- Gelenler esmer olmalıdır.
- Sarışınlar ancak beyaz renk elbise giyerek gelebilirler.
- Saat 18.00'den sonra gelenler kesinlikle içeri alınmayacaktır.

Bu partiye katılanlarla ilgili bilinenler şunlardır:

- Şeref on dört yaşındadır ve sarışındır.
- İlknur esmerdir ve 2001 doğumludur.
- Melek esmerdir ve 18.02'de gelmiştir.
- Koray kumraldır ve 2000 doğumludur.

Bu metinden ve verilen bilgilerden hareketle aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Şeref her şartta bu partiye katılabilir.
B) Koray bu partiye kesinlikle katılamaz.
C) Melek bu partiye kesinlikle katılabilir.
D) İlknur bu partiye katılabilir.

9. Futbol, çağımızın en çok sevilen sporu olarak kabul edilir. Futbolun geçmişi MÖ 3000 yıllarına kadar dayanır. Çin'de askerlerin savaşa hazırlık amacıyla "Tsu-Cuhu" adıyla bir tür futbol oynadıklarını yazılı belgelerden hareketle biliyoruz. Futbola çok benzeyen bu oyun, deriden yapılmış yuvarlak bir topla oynanıyordu. Top, iki kazık arasından geçiriliyor ve bu şekilde sayı alınıyordu.

Bugünkü modern futbolun kaynağı İngiltere'dir. İngilizler 1100'lü yıllardan itibaren futbol oynamaya başladılar. 1863 yılında futbol kuralları üzerinde kesin anlaşmaya varıp İngiltere Futbol Federasyonunu kurmuşlar. Yani futbolu ilk bulanlar Çinliler, geliştirip kurallarını koyan da İngilizler olmuştur. Bu tarihten sonra da Avrupa ülkelerine ve bütün dünyaya yayılmıştır futbol. Modern futbol, 19. yüzyılın sonlarında Türk toplumunda oynamaya başladı. Şu an oldukça ilgi duyulan futbol, hemen hemen tüm spor dallarından önce gelir.

Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çinlilerin İngilizlerden önce futbolu bulmaya çalıştığı
B) Çinlilerin "Tsu -Cuhu" adını taşıyan ve futbola benzeyen bir oyun oynadıkları
C) Futbol dışında başka spor dallarının da olduğu
D) Futbolu ilk oynayan Çinliler olmasına rağmen geliştirip kurallarını koyanın İngilizler olduğu

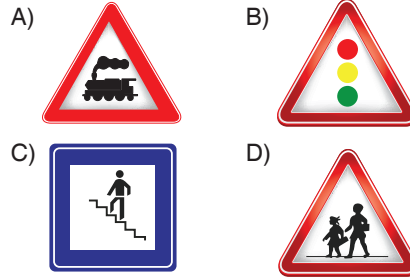
10. I. Dahası var.
II. Ressamlardan öğreniyoruz ki ağlarken ve gülerken yüzümüzde beliren çizgiler ve hareketler aynıymış.
III. Gülme, son sınırına varınca gözyaşlarıyla karışmış.
IV. Gerçekten, resim henüz bitmeden resme bakacak olursanız çehre ağlayacak mı gülecek mi bilemezsiniz.

Numaralandırılmış cümlelerle mantık akışına göre anlamlı bir metin oluşturulmak istenirse sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) I - IV - II - III
B) II - IV - I - III
C) III - IV - I - II
D) IV - III - I - II

11. Hasan her sabah işine giderken üst geçitten geçirdi. Üst geçitten sonra ışıklı trafik cihazını kontrol ederek yolun karşısına geçirdi. Bu yol Hasanların iş yerinin önüne çıkardı. İş yerinin bitişiğinde de ortaokul bulunmaktaydı. O, yolu ve işaretleri çok iyi bilirdi. Bu yüzden hiç endişe etmezdi.

Hasan iş yerine ulaşınca kadar aşağıdaki trafik işaretlerinden hangisini görmez?



12. Gönümüzün güzelliği sevgi ise, beynimizin güzelliği de düşünebilme yeteneğimizdir. O yeteneği her an her dakika kullanalım. Unutmayalım ki düşünen insan özgür insandır. Kişi düşünebiliyorsa birçok sorununu çözüp birçok şeyi bilecektir. Herkesi dinleyin. Annenizi, babanızı, arkadaşlarınızı dinleyin. Sonra da düşünün ve sorular sorun... Neden? Nasıl? Nerede?

Büyüklerinize, yaşlılarınıza, kendinizden küçüklerle konuşun, tartışın. Konuşarak pek çok şey öğrenildiği gibi, pek çok sorun da çözümlenebilir. Toplumumuzda, bu tür konuşma pek yaygın değil ne yazık ki! Ya susuyor ya bağırıyoruz. Konuşmayı bilmiyoruz. Sizler bunu değiştirin.

İçimizin bir başka güzelliği de iyimserliktir. Yüreğimizin ibresi hep iyimserlikten yana olsun.

Sevinin, düşünün, konuşun, iyimser olun ve doyasıya gülün!

Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deneme
B) Makale
C) Biyografi
D) Otobiyografi

13 ve 14. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

Yer fıstığı daha çok çerez olarak üretilmektedir. Bu amaçla yer fıstığı tohumları ya dış kabuk kırılmadan ya da kabuk kırılıp tohumlar ayrıldıktan sonra kavrulup çiğ fıstık tadı giderilmiş ve aynı zamanda dayanıklılığı artırılmış olarak tüketime sunulur.

Yer fıstığı tohumunda yağ oranının çok yüksek olması, yer fıstığının birçok yağlı tohum arasında bitkisel yağ üretimi bakımından önemli bir yer almasını sağlar. Yer fıstığı yağının tadı güzel olup rengi açık, görünüşü berrak ve yüksek sıcaklık derecelerine karşı oldukça dayanıklıdır. İçinde doğal hâlde bulunan özel maddelerden dolayı kızartıldıktan sonra bir süre saklanacak olan gıda maddeleri için özellikle tercih edilir. Yer fıstığı yağı yüksek besin değeri bakımından çeşitli bitkisel yağlar içinde zeytinyağına en yakın olanıdır. Yer fıstığının yetiştiği yerlerin en karakteristik özelliği bol sıcak ve bol yağışlı olmasıdır. Sıcığa çok düşkün olan yer fıstığı ülkemizin güney ve güneydoğusunda kendisine uygun yetişme yerleri bulmaktadır.

13. Bu metinde geçen altı çizili kelimeyle yer fıstığı yetişen yerlerin hangi özelliği vurgulanmıştır?

- A) Kendine has olması
- B) Çok ender görülmesi
- C) Benzerleriyle ortak özellik taşıması
- D) Alışılabilmiş bir niteliği olması

14. Bu metinde anlatılan özelliklere göre yer fıstığı aşağıdaki bölgelerin hangisinde yetişme imkânı bulur?

- A) Yağmurun ve serin havanın hâkim olduğu Amazon Bölgesi
- B) Daima yüksek sıcaklık ve kuraklığın hüküm sürdüğü Afrika çölleri
- C) Dört mevsim yağış ve yüksek sıcaklık görülen Güneydoğu Asya
- D) Ilıman karasal iklimin egemen olduğu Britanya Adası

15. Doğadaki birçok canlı farklı özellikleri ile şaşırtıyor. Bunlardan biri de salyangozlardır. Salyangozlar enerji tasarrufu yapmak için çok etkili bir yol geliştirmişler. Hem yavaş hareket ediyorlar hem de birbirlerinin izlerini izliyorlar. Salyangozların salgıladığı sümüksü, yapışkan sıvı (mukus), bitkilere tırmanmalarını ve yaprakların üzerinde durmalarını kolaylaştırıyor. Geçtikleri yerlerde bu salgıdan bir iz bırakıyorlar. Araştırmacılar, bazı salyangozların, öteki salyangozların bıraktığı mukus izlerini izleyerek % 70 oranında enerji tasarrufu yaptıklarını ortaya çıkardılar. Bazı bilim insanları bu konularda ciddi çalışmalar yaparak yaşamımızı kolaylaştıracak projeler üzerinde çalışıyor.

Bu metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı yoktur?

- A) Salyangozlar birbirlerinin bıraktığı izleri neden takip ederler?
- B) Salyangozların yavaş hareket etmesindeki amaç nedir?
- C) Salyangozların enerji tasarrufu diğer canlılardan daha mı fazla?
- D) Salyangozlar enerjilerini verimli kullanmak için neler yaparlar?

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgöl diğerlerinden farklı bir görevde kullanılmıştır?

- A) Annesi, babası, kardeşleri gözünde tütüyordu.
- B) Yazar bu romanı okuyucular için yazdım, dedi.
- C) Buranın yazı, kışı, baharı ayrı güzelliكتedir.
- D) Çocuklarda sebze, meyve, süt tüketimi konusunda konferans verildi.

17.

Kusurların en büyüğü, insanın bütün kusurlarından habersiz olmasıdır.

1. İnsan, kusurlarının farkında değilse onları düzeltme şansını da yakalayamaz.

2. Önemli olan kendi kusurumuzu görmek değil, başkalarının kusurunu görmektir.

3. En büyük kusurları bile affede bilmek gerekir.

4. Kendi kusurlarından habersiz olan insanlar, kusursuz insanlardır.

Pembe kutucuktaki cümle, numaralandırılmış cümlelerin hangisiyle eşleştirilirse kutucuklardaki cümleler savunulan düşünce bakımından birbiriyle aynı doğrultuda olur?

- A) 1. B) 2. C) 3. D) 4.

18.

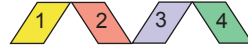
(I) Zamanı yönetmeyi bilmiyoruz. (II) Günümüz insanı zamanı çarçur ediyor. (III) İşlerin çokluğundan, işlerin yetiştirilmemesinden yakınıyor. (IV) Eğer günümüz insanı zamanı kullanmayı bilse her işin üstesinden kolaylıkla gelebilecektir. (V) Şöyle 24 saatlik dilimi bir gözden geçirin, ne kadar da çok boşa geçen zaman var değil mi?

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinde fiilimsi kullanılmamıştır?

- A) II. B) III. C) IV. D) V.

19.

1. Sınav takviminin açıklanması haftaya ertelendi.
2. Çocuk haklarının önemi, düzenlenen bir toplantıda tartışıldı.
3. Kardeşim, yılbaşı gecesi sınıf arkadaşlarını bize davet etti.
4. Yeni otoyolun açılışı devlet yetkililerinin katılımıyla yarın yapılacakmış.



Öge sayısı en fazla olan cümlenin numarasının yazılı olduğu bölüm, üstteki şekilden çıkarılacaktır.

Buna göre şeklin son hâli aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) B) C) D)

20.

Yazıda doğabilecek karışıklıkların önüne geçmek, yanlış okumayı önlemek, okumayı ve anlamayı kolaylaştırmak, herkesin aynı şekilde yazıp okumasını sağlamak için belirlenmiş olan kurallara imlâ (yazım) kuralları denir. Bu kurallara uyulmadığı takdirde yazım yanlışları ortaya çıkmaktadır.

Buna göre aşağıda verilen cümlelerin hangisinde yazım yanlışlığı vardır?

- A) Bu hikâyelerin birçoğunu dedemden dinlemiştim.
B) Herkes, bu konuda kendisi gibi düşünmemizi ister.
C) Odasını darmadağın etmişti.
D) Herşeyin yerli yerinde olduğu bir evdi burası.

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
T.C. İNKILAP TARİHİ VE
ATATÜRKÇÜLÜK TESTİNE GEÇİNİZ.**

Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Mustafa Kemal'in modern eğitim veren Şemsi Efendi Mektebine gitmesi ve eğitim hayatını dönemin en iyi eğitim veren okulları olan askerî okullarda sürdürmesi ona;

- I. aydın fikirli bir kişi olması,
II. halktan kopuk bir lider olması,
III. donanımlı ve iyi yetişmiş biri olması

gibi özelliklerden hangilerini kazandığı savunulabilir?

- A) Yalnız I. B) I ve II.
C) I ve III. D) II ve III.

2. Mustafa Kemal'in çocukluk dönemini geçirdiği Selânik şehri, çeşitli din ve milletten oluşan bir yapıya sahipti. Yüzyıllarca barış içinde yaşayan bu şehrin halkı, Fransız İhtilali'nden sonra çatışma ve kargaşa ortamına girmiştir.

Yukarıda verilen bilgilere bakılarak Selânik şehri ile ilgili;

- I. Kültürel yapısı zengindir.
II. Müslümanlar sosyal hayatta üstün konumdadır.
III. Çeşitli etnik gruplar yaşamaktadır.
IV. Fransız İhtilali şehirdeki barış ortamının bozulmasında etkilidir.

yargılarından hangilerine ulaşamaz?

- A) Yalnız II. B) Yalnız IV.
C) I ve II. D) II ve III.

3.

I	II	III	IV
?	?	?	?
Osmanlı Devleti'nin katılmaya gerek görmediği bu olayla birlikte Osmanlı Devleti ekonomik zarara uğramış, devletin ticaret yollarından aldığı vergi gelirleri azalmıştır.	Bu durum karşısında isyanlar sebebiyle zor durumda kalan Osmanlı Devletini kurtarmaya çalışan Osmanlı aydınları fikir akımları ileri sürmüşlerdir.	Avrupa'da yaşanan bu gelişmeler sebebiyle Osmanlı Devleti'nin diğer devletlere verdiği Kapitülasyonlar devletin Avrupalı devletlerin açık pazarı haline gelmesine neden olmuştur.	Fransız İhtilali ile yayılan demokrasi fikri ile Osmanlı Devleti içerisinde bazı aydınlar, halkında yönetime katılması gerektiğini düşünerek gerçekleştirdikleri yeniliktir.

Tabloda bazı olaylara ait bilgiler verilmiştir. Bu bilgilerin ait olduğu olaylar aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | | I | II | III | IV |
|----|------------------|------------------|------------------|------------------|
| A) | Sanayi İnkılabı | Fransız İhtilali | Coğrafi Keşifler | I. Meşrutiyet |
| B) | Fransız İhtilali | Coğrafi Keşifler | Sanayi İnkılabı | I. Meşrutiyet |
| C) | Coğrafi Keşifler | Fransız İhtilali | Sanayi İnkılabı | I. Meşrutiyet |
| D) | Coğrafi Keşifler | I. Meşrutiyet | Sanayi İnkılabı | Coğrafi Keşifler |



4. Harp Okulu yıllarında siyaset düşünceleri baş gösterdi. Duruma ilişkin henüz etkili bir düşünce oluşturamıyorduk. Namık Kemal Bey'in kitaplarını okuyorduk. Bu gibi yurtseverlerin eserlerini okuyanlara karşı soruşturmalar yapılıyordu. Çoğunlukla ancak koşuğa yattıktan sonra okuma imkânı buluyorduk.”

Mustafa Kemal'in yukarıdaki anlatımına göre onun eğitim gördüğü yıllarda;

- I. Özgürlükçü yazarların kitaplarını okumak yaktı.
- II. Askerî okullarda öğrencilerin okuduğu kitaplar kontrol edilmektedir.
- III. Milliyetçi ve vatansöer düşünceler öğrenciler arasında yayılmaktadır.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir.

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) II ve III.
- D) I, II ve III.

5. İstanbul Hükümeti temsilcileri ile Temsil Heyeti başkanı Mustafa Kemal arasında olan Amasya Görüşmelerinin sonuçları arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Görüşmeler sonrasında toplanan Mebusan Meclisi'nde Misakımillî kararlarını kabul etmiştir.
- B) Bu görüşmeler ile İstanbul Hükümeti, Millî Mücadele'yi resmen tanımıştır.
- C) Bu görüşmeler sonrasında Millî Mücadele ke-sintiye uğramıştır.
- D) Amasya Görüşmelerinin gerçekleşmesi, Anadolu Hareketi'nin İstanbul Hükümeti karşısında siyasi bir başarıdır.

6. "Komşumuz Binbaşy Kadri Bey'di. Onun oğlu Ahmet askerî okula gidiyordu. Askerî mektep elbiseleri giyiyordu. Onu görünce ben de böyle elbiseler giymeye hevesleniyordum. Sokaklarda zabıtlar görüyorum. Onların derecesine varmak için takip edilmesi lazım gelen yolun askerî rüştiyeye gitmek olduğunu anlıyordum.”

Mustafa Kemal'in sözlerine bakılarak aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Mustafa Kemal askerlik hayatına ailesinin baskısı ile başlamıştır.
- B) Mustafa Kemal'in asker olmasında çocukluğundaki ilgi ve hevesi etkili olmuştur.
- C) Mustafa Kemal'in komşusu Binbaşy Kadri Bey, Mustafa Kemal'i askerî rüştiyeye aldır-mıştır.
- D) Mustafa Kemal silahlara olan merakından do-layı askerlik mesleğini seçmiştir.

7. Misakımillî'nin ilanından sonra İstanbul'un işgal edilmesiyle, Mustafa Kemal tüm yurda bildiriler göndererek Ankara'da olağanüstü bir meclisin toplanacağını bildirmiştir. Mebusan Meclisi'nin de işgalden dolayı kapatılması ile tutuklanmayan bazı vekillerin Ankara'daki yeni meclise katılmaları istenmiştir. Böylece Mustafa Kemal, Büyük Millet Meclisi'ni Ankara'da açmıştır.

Mustafa Kemal'in BMM'yi açması aşağıdaki-lerden hangisinin göstergesidir?

- A) Padişaha ve halifeye olan bağıllığı
- B) Kendisini milletin tek temsilcisi olarak görmesi
- C) Millî irade ve egemenliği önemsemesi
- D) Millî Mücadele'yi sürdürmek istemesi



8. Ayaklanmalar, Millî Mücadele için önemli bir engel teşkil etti. Büyük Millet Meclisi Anadolu'daki bu isyanları bastırmak üzere 20 Nisan 1920'de Hıyanet-i Vataniye Kanunu'nu çıkardı. Bu kanunu uygulama görevi de İstiklal Mahkemelerinin oldu. Bu mahkemelerin üyeleri milletvekillerinden oluşmaktaydı.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İsyancıların Millî Mücadele'yi zora soktuğu
- B) Anadolu'daki isyanların tamamen sona erdiği
- C) İsyancıların cezalandırılması için hukuki zemin hazırlandığı
- D) TBMM'nin güçler birliği ilkesi uyguladığı

9. Mustafa Kemal Sofya'ya 28 Ekim 1913 günü askerî ataşe olarak geldi. Burada Bulgar meclisini izleyerek demokratik sisteme dair fikirler edindi. O dönemde burada yaşayan Türklerin durumu içler acısıydı. Çoğu okuma yazma bilmiyor ve dinî inançlarını yanlış öğreniyorlardı. Bölgedeki Türklerin sorunlarını çözmek için sık sık Türklerle biraraya gelen Mustafa Kemal bu konuda büyük gayret gösteriyordu. Ayrıca katıldığı devletler, balolar, resmi kabullerde ve akşam yemeklerinde Avrupalı Devletlerin elçileri ile görüşerek Avrupa Siyaseti hakkında bilgiler ediniyordu.

Buna göre Sofya'nın Mustafa Kemal'e katkısıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Eğitim hayatı yeniden şekillenmiştir.
- B) Demokratik gelişmeleri yakından izlemiştir.
- C) Batı kültürünü yakından tanıma fırsatı sunmuştur.
- D) Dünya siyasetini yakından izleme imkânı bulmuştur.

10. Bir ateşkes antlaşması olduğu halde içerdiği ağır maddelerden dolayı Anadolu halkı ve Mustafa Kemal tarafından eleştirilmiştir. Antlaşma maddeleri ateşkesi sağlamaktan çok Anadolu'nun işgal edilmesine yönelik maddeler içermektedir. Antlaşmanın imzalanması ile birlikte Anadolu'nun bir çok yeri İtilaf Devletleri tarafından işgal edilmiş, Osmanlı ordusu dağıtılmış silahlarına el konulmuş ve ülke savunması işlevsiz hale getirilmiştir. Tüm bu olanlar karşısında izlediği teslimiyetçi tutumu ile halkın tepkisine maruz kalan Osmanlı Hükûmeti, halkı sakin olmaya davet ederek işgallerin geçici olduğuna inandırmaya çalışmıştır. Anadolu halkı ilk olarak işgalleri protesto ederek engellemeye, sonrasında ise cemiyetler kurup birleşerek bölgelerini korumaya çalışmışlardır. Yapılan bu faaliyetlerin yeterli olmaması karşısında Kuvâ-yı Millîye adı verilen bölgesel silahlı direniş birlikleri oluşturmuşlar ve düşmana karşı mücadeleye başlamışlardır.

Mondros Ateşkes Anlaşması ile ilgili verilen bilgiler doğrultusunda aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılmaz?

- A) Antlaşma maddeleri Osmanlı devletinin varlığını tehdit eder niteliktedir.
- B) Antlaşmaya tepki gösteren halk, silahlı direnişe geçmiştir.
- C) Antlaşmanın uygulanması karşısında Osmanlı Hükûmetinin tepkisiz kalması Anadolu direnişini başlatan etkidir.
- D) Antlaşmanın imzalanmasına tepki gösteren Mustafa Kemal Anadolu'ya geçerek Millî Mücadeleyi başlatmıştır.



Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. I. Madde ve enerjinin oluşumu, yapısı ile ilgili prensipleri ifade eder. Buna göre mevsimlerin oluşması, gece ve gündüzün oluşması, yer çekimi kuvveti bu yasa kapsamında değerlendirilir.

II. Canlıların yapısı, gelişimi ve üremesini konu edinen bu yasalara göre her canlı türü buldukları sisteme uygun özelliklerde yaratılmıştır. Buna göre devenin yüksek sıcaklıkta neredeyse bir hafta boyunca susuz yaşayabilmesi bu yasanın sonucudur.

Verilen örnekler değerlendirildiğinde aşağıdakilerden hangisi doğru olur?

- A) I. örnek biyolojik yasaları ifade eder.
B) II. örnek fiziksel yasaları anlatır.
C) I. örnek fiziksel yasaları anlatır.
D) II. örnek toplumsal yasalarla ilgilidir.

2. "... Eğer müminlerden iseniz Allah'a güvenip dayanın"

(Maide suresi, 23. ayet)

Bu ayette vurgulanmak istenen kavram aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Kaza
B) Kader
C) Hayır
D) Tevekkül

3. **Aşağıdakilerden hangisi zekâtın faydalarından biri değildir?**

- A) İnsanı bencillikten korur.
B) Verenin malını bereketlendirir.
C) İnsanların birbirlerine olan güvenini azaltır.
D) Yardımlaşma ve paylaşma duygusunu artırır.

4. Allah insanın kaderini iki kısımdan oluşturmuştur. Buna göre insanın hayatta seçebilecekleri ve seçemeyecekleri daha o doğmadan bellidir. İnsan Allah'ın verdiği cüzi irade ile kaderinin çok önemli bir kısmını belirleyebilir. Öyle ki cüzi iradesiyle insan hem dünyasını hem ahiretini kazanabilir.

Verilen metinde cüzi iradesine değinilen insan aşağıdakilerden hangisini bu özelliği ile belirleyemez?

- A) Hangi mesleği seçeceğini
B) Nasıl davranacağını
C) Cinsiyet seçimini
D) Din seçimini

5. **Aşağıdakilerden hangisi zekât verilebilecek kimselerden biri değildir?**

- A) Parasız kalan bir yolcu
B) Zor durumda olan annemiz
C) İhtiyaç sahibi komşumuz
D) Fakir olan dayımız

6. Kader Allah (c.c.)'in kâinatta olmuş ya da olabilecek her şeyi belli bir ölçü ve düzenle programlaması, takdir etmesidir. Kaza ise Allah'ın programladığı olayların yeri ve zamanı gelince gerçekleşmesidir. Allah (c.c.) tüm bunları sonsuz ve sınırsız olan, külli iradesi ile gerçekleştirmektedir.

Verilen metinden hareketle aşağıdakilerden hangisi kadere örnek olarak gösterilebilir?

- A) Güneşin bugün sabah saat 07.10'da doğması
B) Ayşe'nin geçtiğimiz Kurban Bayram'ı tatilinde köye gitmesi
C) Deniz'in geçen hafta saat 10.00'da doktora gitmiş olması
D) Suyun kaldırma kuvvetinin Allah (c.c.) tarafından planlanması

7. Allah (c.c.) kâinatın düzenini evrendeki yasalarla sağlamıştır. Evrendeki yasaları anlamak bu düzeni daha iyi kavramamızı ve yüce yaratıcının varlığını ve birliğini daha iyi anlamamızı sağlamaktadır. Bu yasalardan biyolojik yasalara ...

Verilen metin aşağıdaki cümlelerden hangisi ile tamamlanırsa yanlış olur?

- A) canlıların yapısı ile ilgili yasalar denir.
B) bazı bitkilerin tozlaşma yoluyla üremesi örnek verilebilir.
C) anne karnında bir bebeğin geçirdiği tüm aşamalar örnektir.
D) madde ve enerjinin oluşumuyla ilgili prensipler de denir.

8. Zekât veren Müslümanların, ihtiyaç sahiplerini incitmeden ve onları ezmeden bu ibadeti yerine getirmeleri gerekmektedir. Çünkü bu ibadet Allah'ın bir emridir ve o para yoksulların hakkıdır. Zekât veren kişi bunun bilincinde olarak davranmalıdır.

Aşağıda verilen ayetlerden hangisi verilen metni destekler niteliktedir?

- A) "Namazı kılın, zekâtı verin, önceden kendiniz için yaptığınız her iyiliği Allah katında bulacaksınız. Şüphesiz Allah, yapmakta olduklarınızı görür."

(Bakara suresi, 110. ayet)

- B) "...Siz hayır olarak ne harcarsanız Allah onun yerine yenisini verir..."

(Sebe suresi, 39. ayet)

- C) "Mallarını Allah yolunda harcıyıp da arkasından başa kakmayan, fakirlerin gönlünü kırmayan kimselerin Allah katında ödülleri vardır. Onlara korku yoktur ve onlar üzülmeyeceklerdir."

(Bakara suresi, 262. ayet)

- D) "...Kararını verdiği zaman artık Allah'a güven. Çünkü Allah, kendisine güvenenleri sever."

(Â-i İmrân suresi, 159. ayet)

9. Bismillâhirrahmânirrahîm.

Allahü lâ ilâhe illâ hüvel hayyül kayyûm, lâ te'ühzühü sinetün velâ nevm, lehû mâ fis semâvâti ve mâ fil ard, men zellezî yeşfeu indehü illâ bi iznih, ya'lemü mâ beyne eydihim ve mâ halfehüm, ---- , vesia kürsiyyühüs semâvâti vel ard, ve lâ yeûdühü hizühümâ, ve hüvel aliyyül azîm.

(Bakara suresi, 255. ayet)

Verilen Ayete'l – Kürsi'de boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelirse ayet doğru tamamlanmış olur?

- A) ve min şerri hâsîdin iza hased.
B) ellezi yuvesvisu fi sudûrin nâs
C) ve lâ yühîtüne bi şey'in min ilmihi illâ bimâ şâ'
D) halakal insâne min alak

10. "Biz önceden onun, başka sütanneleri kabul etmesini engellemiştik. Bunun üzerine ablası, 'Sizin adınıza onun bakımını üstlenecek, üzerine titreyecek bir aile bulayım mı?' dedi. Böylelikle biz annesinin gönlü rahatlasın, gam çekmesin ve Allah'ın vâdinin gerçek olduğunu bilsin diye onu annesine geri verdik; fakat oradakilerin çoğu bunu bilmiyorlardı."

(Kasas suresi, 12-13. ayetler)

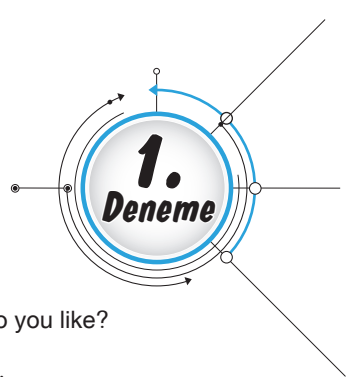
Bu ayetlerden aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Hz. Musa anlaşma gereği on yıl çobanlık yapmıştır.
B) Firavun gördüğü rüya sebebiyle bütün erkek çocuklarını öldürtmüştür.
C) Allah Hz. Musayı korumuş ve O'nu annesine kavuşturmuştur.
D) Mısır krallarına firavun adı verilmiştir.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

TESTİ BİTTİ.

YABANCI DİL TESTİNE GEÇİNİZ.



Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1-2: For the questions, choose the best option to fill in the blanks.

1. **Luke** : Hello! This is Luke calling, is Mark there?

Taylor : - - - -

Luke : Could you tell him that I called? We had a project and we would do it together.

Taylor : Don't worry. I will inform him. Have a good day.

- A) I'm afraid he isn't available now.
- B) Would you like to go out?
- C) Hang on a minute; I will get him.
- D) May I speak to your teacher?

2. **Alice** : - - - - ?

Brain : No, not at all. Why?

Alice : I am having a slumber party. Would you like to join?

Brain : Sounds great.

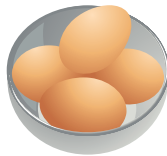
- A) Do you like table tennis
- B) Are you busy tomorrow evening
- C) Were you at the party
- D) Have you got a kite

3. **Sally** : What do you do in your free time?

Tom : Well, - - - - so I usually go on hiking.

- A) it is not good
- B) it is very ridiculous
- C) I prefer being in the nature
- D) you love being with your parents

4. I want to make a cake so I need some flour, sugar, milk, and a few - - - - to make it.



- A) meat
- B) fish
- C) eggs
- D) chicken

5. **Boss** : What kind of food do you like?

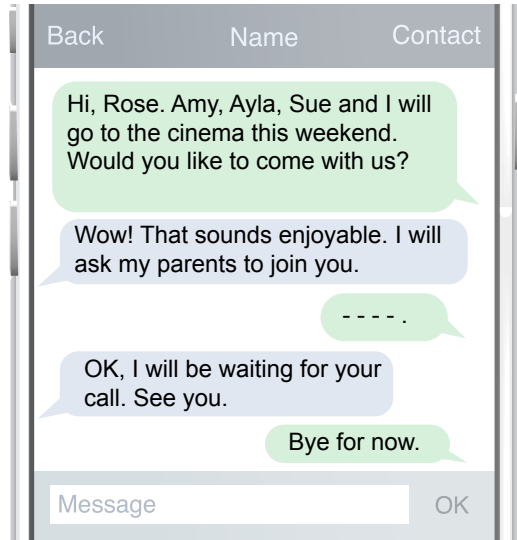
Melis : I like Turkish dishes.

Boss : - - - -

Melis : I have never been interested in Chinese food.

- A) Isn't it too spicy?
- B) How can you cook this meal?
- C) I don't like tropical fruits.
- D) What about Chinese food?

6.



- A) We won't be there on time
- B) I will talk to her later
- C) I will get back to you in an hour
- D) There is always hope, buddy

7. Selda can play several instruments and she sings songs well.

What can we say about Selda?

- A) She is fond of music.
- B) She follows the fashion.
- C) She is crazy about clothes.
- D) She never goes out.

8.



Find the sentence in the messages that shows Meg accepts the offer.

- A) Hi, Meg. B) What's up?
C) OK, then. D) Great idea.

9.



Tim is responsible for cooking. Where should Tim be?

- A) In the bathroom. B) In the kitchen.
C) In the bedroom. D) In the living room.

10.



Kate loves eating seafood. Where should she visit in Turkey?

- A) Bursa B) Trabzon C) Muğla D) Şanlıurfa

DAHA FAZLASINI İSTEYENLERE



FOTOKOPİ ÇEKMEK
HAK İHLALİDİR
EYTED
GÖRÜŞMEK İÇİN
GÖRÜŞMEK İÇİN

Ostim Mah. 1207. Sk. No: 3/C-D Ostim-ANKARA

T: 0.312 395 13 36 - 386 00 26 • F: 0.312 394 10 04

8. SINIF DENEME SINAVI

SAYISAL BÖLÜM



2. OTURUM

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Matematik	20	40	80
Fen Bilimleri	20		

AÇIKLAMA

- Bu kitapçıkta Liselere Giriş Sınavı (LGS) sayısal bölüm testi bulunmaktadır.
- Bu kitapçıkta testlerde yer alan her sorunun yalnızca bir doğru cevabı vardır.
- Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

Adı :

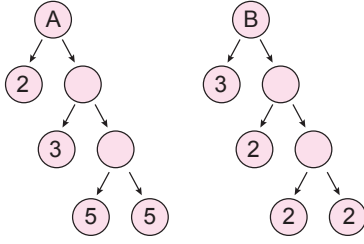
Soyadı :

Sınıfı / Şubesi :

Öğrenci No :

Bu testte 20 soru vardır. Cevaplarınızı cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1.



Yukarıda A ve B sayıları çarpan ağacı yöntemi ile asal çarpanlarına ayrılmıştır.

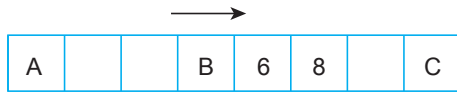
Buna göre,

- I. EBOB(A, B) = 6
- II. EKOK(A, B) = 1200
- III. A sayısı 15'e kalansız bölünebilir.
- IV. B sayısının çarpanlarından biri 16'dır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) I ve II.
- B) I ve III.
- C) I ve IV.
- D) III ve IV.

2.



Yukarıda verilen sekiz bölmeli kutuya bir doğal sayının tüm pozitif tam sayı çarpanları ok yönünde küçükten büyüğe doğru yazılacaktır.

6 ve 8 sayılarının yeri doğru verildiğine göre A, B ve C harflerinin yerine gelecek sayıların toplamı kaçtır?

- A) 26
- B) 27
- C) 28
- D) 29

3.

- ★ = 3:a
- ▲ = 4:b
- a ve b aralarında asal birer rakamdır.
- $\frac{\star}{\blacktriangle} = \frac{1}{2}$ ilişkisi bilindiğine göre;

Buna göre a + b toplamı kaçtır?

- A) 5
- B) 12
- C) 15
- D) 27

4.

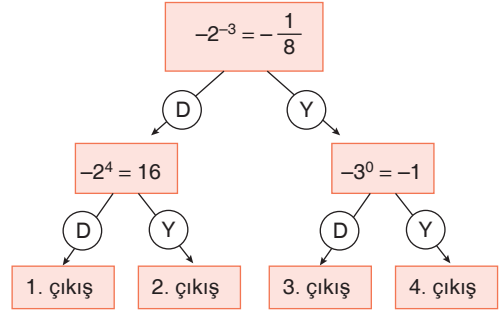


50 katlı bir gökdelende soldaki asansör yalnız çift katlarda, sağdaki asansör ise yalnız 5 ve 5'in katı olan katlarda durmaktadır. Bu gökdelenin farklı katlarında oturan Hülya ve Merve her iki asansörle de evlerine çıkabilmektedir. Hülya ve Merve aynı asansöre giriş kattan birlikte binmiş ve her biri kendi oturduğu katın düğmesine basmıştır.

Asansörden önce Merve indiğine göre Hülya ve Merve'nin oturduğu katlar hangi seçenekte doğru verilmiş olabilir?

	Hülya	Merve
A)	20	30
B)	35	45
C)	40	30
D)	45	25

5.

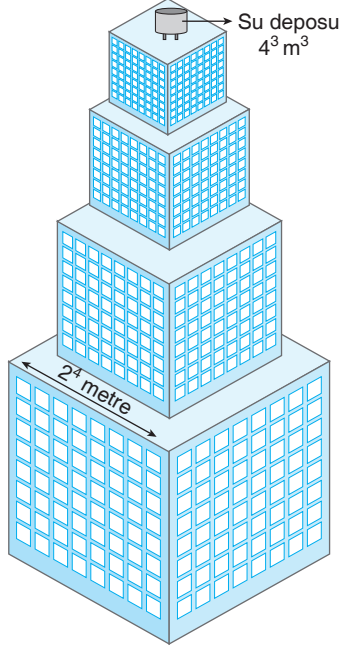


Yukarıdaki şemada verilen ifade doğru ise "D" yolu, yanlış ise "Y" yolu takip edilerek ilerlenecektir.

Buna göre hangi çıkışa ulaşılır?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

6. Çin'in başkenti Pekin'e aşağıdaki gibi dünyanın en büyük binası yapılmıştır.



- Bina 4 ayrı bloktan oluşmakta ve her blok aynı yüksekliktedir.
- Bloklar dikdörtgen prizması şeklindedir.
- Her birinin hacmi üstekinin iki katı kadardır.
- 4^3 m^3 hacmindeki su deposunun en alttaki bloğun hacmine oranı $\frac{1}{500}$ dür.

En büyük bloğun bir kenarı 2^4 metre olduğuna göre;

Tüm binanın hacmi kaç metreküptür?

- A) $30\ 000 \text{ m}^3$ B) $50\ 000 \text{ m}^3$
C) $60\ 000 \text{ m}^3$ D) $80\ 000 \text{ m}^3$

7.

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{2}} - \frac{(\boxed{3} \cdot \boxed{4})}{\boxed{5}} + \boxed{7}$$

Şüheda Öğretmen matematik dersinde tahtaya yukarıdaki şekli çizmiştir.

Daha sonra sınıftan 7 tane öğrenci seçerek akıllarında birer üslü sayı tutması istemiştir.

Öğrenciler tuttukları sayıları tahtaya kalkıp sırasıyla numaralı yerlere yazmıştır.

Bu sayılar sırasıyla;

$$\boxed{9^1} \quad \boxed{3^3} \quad \boxed{2^2} \quad \boxed{3^2} \quad \boxed{3^4} \quad \boxed{3^{-2}} \quad \boxed{5^0} \quad \text{'dir.}$$

Şüheda Öğretmen son olarak öğrencisi Selim'i tahtaya kaldırarak ortaya çıkan denklemini çözmesini istiyor.

Buna göre Selim'in bulacağı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0 B) 1 C) 3 D) 6

8. 9/A sınıfında biyoloji dersi işlenmektedir. Ders esnasında sınıfa okul müdürü gelir ve öğrencilere bir soru sorar.

Bu soru "Vücudumuzdaki hücre sayısı nedir?" Öğrenciler söz alıp cevap verir.

Ali = 250 milyar adet

Elif = 300 milyar adet

Ahmet = 350 milyar adet

Şeyma = 100 milyar adet demişlerdir.

Müdür ise verilen 4 cevabın da yanlış olduğunu söyleyip, doğru cevapların 4 kişinin söyledikleri toplamı kadardır demiştir.

Yukarıdaki verilen bilgilere göre vücudumuzdaki hücre sayısının bilimsel gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 100×10^{10} B) 10×10^{-12}
C) 1×10^{12} D) 1×10^{14}