



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
2016-2017 ÖĞRETİM YILI BATI AVRUPA - BALKANLAR
AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ III. DÖNEM SINAVI

2. OTURUM Pazar

B

0102

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

T.C. KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO : SIRA NO:

Sınavla ilgili soru kitapçığının ön ve arka kapağındaki tüm kuralları okudum, anladım, kabul ediyorum.

İMZA:.....

SINAV İÇERİĞİ

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No	Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
TARİH 1	20	02	KİMYA 5	20	46
TARİH 2	20	04	BİYOLOJİ 8	20	48
TARİH 4	20	06	ÇAĞDAŞ TÜRK VE DÜNYA TARİHİ 1	20	50
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK 1	20	08	TEMEL DİNİ BİLGİLER 2	20	52
ALMANCA 2	20	10	İŞLETME 2	20	54
İNGİLİZCE 2	20	13	MANTIK 2	20	56
FRANSIZCA 2	20	16	SANAT TARİHİ 1	20	58
ALMANCA 5	20	19	TRAFİK VE İLK YARDIM BİLGİSİ 1	20	60
İNGİLİZCE 5	20	22	TRAFİK VE İLK YARDIM BİLGİSİ 2	20	62
FRANSIZCA 5	20	25	SEÇMELİ COĞRAFYA 3	20	64
DİL VE ANLATIM 2	20	28	SEÇMELİ COĞRAFYA 4	20	66
DİL VE ANLATIM 4	20	30	SEÇMELİ ALMANCA 6	20	68
FİZİK 1	20	33	SEÇMELİ İNGİLİZCE 6	20	71
FİZİK 2	20	35	SEÇMELİ FRANSIZCA 6	20	74
FİZİK 3	20	37	SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 7	20	77
FİZİK 5	20	40	SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 5	20	79
FİZİK 6	20	43			

SINAVDA UYULMASI GEREKEN ÖZEL KURALLAR

1. Soru kitapçığındaki her bir testi cevaplamanız için verilen süre 30 dakika, toplam süre 150 dakikadır.
2. Sınavın ilk 30 dakikası ve son 5 dakikası içinde sınavınızı tamamlasanız bile salondan çıkamazsınız. Herhangi bir nedenle salondan çıktığınız takdirde, tekrar sınava devam etmenize izin verilmeyecektir. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiçbir öğrenci sınava alınmaz.
3. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçıktaki tüm sorular için size doğru gelen seçeneği işaretleyerek cevapsız soru bırakmamanız yararınıza olacaktır.
4. Sınav sırasında hesap makinesi kullanabilirsiniz. Ancak, kullanacağınız makinede alfabetik tuş takımının (A, B, C, ..., Y, Z), program yapılmasına, saklanması ve çalıştırılmasına imkân veren EXE, STORE, RUN vb. tuşlar bulunamaz.

"Sınavda Uyulması Gereken Genel Kurallar" soru kitapçığının arka sayfasında yer almaktadır. Bu kuralları da mutlaka dikkatlice okuyunuz.

Anadolu Üniversitesi tarafından hazırlanmış olan bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Anadolu Üniversitesi'nin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

1. Anıtları, kitabeleri ve tabletleri inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Epigrafi
 - B) Antropoloji
 - C) Filoloji
 - D) Paleografya

2. İnsanların buldukları ve kullandıkları ilk maden aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Gümüş
 - B) Tunç
 - C) Altın
 - D) Bakır

3. Hititlerde, kralı denetleme hakkına sahip meclis aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Senato
 - B) Yaşlılar meclisi
 - C) Pankuş
 - D) Beş yüzler meclisi

4. Eski Türklerde siyasi, askeri ve ekonomik konuların görüşüldüğü meclise ne ad verilir?
 - A) Kurultay
 - B) Tudun
 - C) Toygun
 - D) Tekin

5. Aşağıdakilerden hangisi II. Köktürk Devleti'ne son veren devletlerden biridir?
 - A) Hazar
 - B) Avar
 - C) Karluk
 - D) Hun

6. Geçmişte yaşamış insan toplumlarının yaşayışlarını, birbirleri ile olan ilişkilerini, kültür ve medeniyetlerini yer ve zaman belirterek, sebep-sonuç ilişkisi içerisinde inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Tarih
 - B) Felsefe
 - C) Filoloji
 - D) Epigrafi

7. İlk Türkçe alfabeyi oluşturan devlet aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Çinliler
 - B) Hunlar
 - C) Türgeşler
 - D) Kök Türkler

8. Tarihe yardımcı bilimlerden biri olan filolojinin çalışma alanı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Anıtlar, kitabeler ve tabletleri inceleme
 - B) Devletlerarası yazışmalar, formlar, kanunları inceleme
 - C) Toplumların geleneklerini inceleme
 - D) Diller arasındaki akrabalık bağlarını ve sözcük alışverişini araştırma

9. Orta Anadolu'da kurulan Eski Hitit Devleti'nin başkenti aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Truva
 - B) Milet
 - C) Sard
 - D) Hattuşaş

10. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin Orta Asya'dan göç etmelerinin nedenlerinden biri değildir?
 - A) Kuraklık ve iklim şartlarının değişmesi
 - B) Orta Asya'da yaşayan Türklerin yerleşik hayata geçmek istemesi
 - C) Türk boylarının birbirleriyle mücadele etmesi
 - D) Nüfusun artması ve otlakların azalması

11. Tarihte bilinen ilk teşkilatlı Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kök Türk Devleti
- B) Asya Hun Devleti
- C) Avrupa Hun Devleti
- D) Uygur Devleti

12. Atatürk'ün "Tarih yazmak, tarih yapmak kadar önemlidir. Yazan yapana sadık kalmazsa değişmeyen hakikat, insanlığı şaşkırtacak bir mahiyet alır." sözü ile vurgulamak istediği nokta aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarihi araştırmaları yapmak için nitelikli kişilerin yetiştirilmesi
- B) Tarihi olayların değerlendirilmesinde tarafsız olunması
- C) Tarihi araştırmaların sadece devlet kontrolünde yapılması
- D) Her koşulda tarih yazıcılığının devam etmesi

13. Aşağıdakilerden hangisi Mısır Piramitlerinin sırları arasında yer almaz?

- A) Piramit, kimin adına yapıldıysa bulunduğu odaya sadece doğduğu ve tahta çıktığı günler güneş girer.
- B) Kesik, yanık ve sıyrık gibi küçük yaralar piramidin içinde daha çabuk iyileşir.
- C) Kirli suyu birkaç gün piramidin içinde bırakırsanız su temizlenir.
- D) Piramitlerin içi, yaz kış her zaman soğuktur.

14. Aşağıdakilerden hangisi Mezopotamya bölgesinde kurulan uygarlıklarından biri değildir?

- A) İyonyalılar
- B) Asurlular
- C) Akadlar
- D) Sümerler

15. Yerleşik hayata geçen ilk Türk topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hunlar
- B) Avarlar
- C) Uygurlar
- D) Karluklar

16. Mezopotamya'nın kelime anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İki dağ arası
- B) Güneşin doğduğu yer
- C) İki nehir arası
- D) Ay ışığı

17. Tarih öncesi çağlar hakkında bilgi edinmek için tarih biliminin en çok yararlandığı bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Antropoloji
- B) Arkeoloji
- C) Coğrafya
- D) Nüvizmatik

18. Yazının icadından Kavimler Göçü'ne kadar olan dönemi kapsayan çağ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni Çağ
- B) İlk Çağ
- C) Orta Çağ
- D) Maden Çağı

19. Aşağıdakilerden hangisi Orta Çağ Avrupa'sında yer alan sosyal sınıflardan biri değildir?

- A) Tüccarlar
- B) Rahipler
- C) Burjuvalar
- D) Asiller

20. Hicri Takvim ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Ömer zamanında oluşturulmuştur.
- B) Bir yıl 354 gün olarak kabul edilmiştir.
- C) Güneş yılı esas alınmıştır.
- D) Başlangıç yılı olarak 622 esas alınmıştır.

1. Aşağıdakilerden hangisi Tolunoğulları'nın Mısır ekonomisine katkılarında biri değildir?
- A) Ticareti geliştirmek için ticaret yollarının güvenliğinin sağlanması
B) Tarımı geliştirmek için sulama kanallarının yapılması
C) Pamuklu ve ipekli dokumacılığın gelişmesi
D) Çiftçilerden alınan vergilerin artırılması
2. Sultan unvanını kullanan ilk Türk hükümdarı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Gazneli Mahmut
B) Alptegin
C) Sebüktegin
D) Selçuk Bey
3. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyetten önce Arap Yarımadası'nda kurulan devletlerden biri değildir?
- A) Nebat Devleti
B) Main Devleti
C) Uygur Devleti
D) Himyeri Devleti
4. Aşağıdakilerden hangisi Haçlı Seferleri'nin kültürel sonuçlarından biri değildir?
- A) Avrupa'da skolastik düşüncenin zayıflaması
B) Avrupalıların Müslümanlardan mimari teknikler öğrenmesi
C) Avrupalıların Müslümanlardan pusula, barut ve kâğıt yapımını öğrenmesi
D) Avrupalıların Müslümanlardan dokuma, cam ve deri işleme sanatını öğrenmesi
5. Aşağıdakilerden hangisi Haçlı Seferleri'nin nedenlerinden biri değildir?
- A) Bizans'ın, Türklere karşı Avrupa'dan yardım istemesi
B) Hristiyanların, Kudüs'ü Müslümanlardan almak istemesi
C) Avrupa'nın, doğunun zenginliklerine ulaşmak istemesi
D) Bizans'ın, Anadolu'yu geçerek Moğolları yok etmek istemesi
6. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Ömer Dönemi'nde devlet teşkilatında yapılan yeniliklerden biri değildir?
- A) Ülke yönetiminin birimlere ayrılması
B) Din ve devlet işlerinin birbirinden ayrılması
C) İlk düzenli ordunun kurulması
D) Askeri posta teşkilatının kurulması
7. Yusuf Has Hacıp tarafından yazılan ve ilk Türkçe siyasetname olarak kabul edilen eser aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Atabetül-Hakayık
B) Divanü Lügati't Türk
C) Kutadgu Bilig
D) Divan-ı Hikmet
8. Hz. Muhammed'in sütanesi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Halime
B) Âmine
C) Fatma
D) Hatice
9. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed Dönemi'nde gerçekleştirilen seferlerden biri değildir?
- A) Taif seferi
B) Suriye seferi
C) Mute seferi
D) Tebük seferi
10. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye Selçukluları Dönemi'nde Anadolu'da kurulan sanayi kollarından biri değildir?
- A) Maden işçiliği
B) Dericilik
C) Dokumacılık
D) Otomotiv

11. Karahanlıların ilk hükümdarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yusuf Kadir Han
- B) Buğrahan Ali
- C) Bilge Kül Kadir Han
- D) Satuk Buğra Han

12. Camiden daha küçük ve minaresiz yapılara ne ad verilir?

- A) Mescid
- B) Türbe
- C) Külliye
- D) Medrese

13. İslamiyet öncesi Arap Yarımadası'nın genel durumu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ailede erkek egemenliği vardı.
- B) Tek tanrı inançları yoktu.
- C) Halkın büyük çoğunluğu putlara tapıyordu.
- D) Kölecilik çok yaygındı.

14. İslamiyet öncesi Avrupa'nın genel durumu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kilisenin baskısı fazladır.
- B) Deneysel ve eleştiriye önem verilmiştir.
- C) Halk toplumsal sınıflara bölünmüştür.
- D) Egemen din Hristiyanlık'tır.

15. Haberleşme, kontrol, denge ve ayarlama ilmi olan sibernetiğin ilk kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) El-Cezerî
- B) Babur Şah
- C) İbni Batuta
- D) İbni Sina

16. Aşağıdakilerden hangisi Köseadağ Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Moğolların Anadolu'yu istila ederek hâkimiyetleri altına alması
- B) Anadolu'da Türk siyasi birliğinin bozulması
- C) III. Haçlı Seferleri'nin yapılmasına neden olması
- D) Türk beylerinin, Türkiye Selçuklu Devleti'nden ayrılarak bağımsız devletler kurması

17. Aşağıdakilerden hangisi dört halifeden biri değildir?

- A) Hz. Ebubekir
- B) Hz. Osman
- C) Hz. Süleyman
- D) Hz. Ömer

18. Orta Asya'nın Çin hâkimiyetine girmesinin önlenmesi, Türkler ve Müslüman Araplar arasında dostluk döneminin başlaması aşağıdaki savaşların hangisinden sonra gerçekleşmiştir?

- A) Dandanakan
- B) Talas
- C) Pasinler
- D) Köseadağ

19. Orta Asya'da kurulan ilk Müslüman Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tolunoğulları
- B) İhşidiler
- C) Uygurlar
- D) Karahanlılar

20. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin İslam dinini benimsemelerinin nedenleri arasında yer almaz?

- A) Türklerin cihan hâkimiyeti ve İslamiyetin cihat anlayışının birbirine benzemesi
- B) Gök tanrı inancı ile İslam dini arasındaki benzerliklerin olması
- C) İslamiyet'in telkinlerinin Türklerin ahlâk anlayışına uygun düşmesi
- D) Türklerin, Müslümanlarla olan ticari ilişkileri artırmak istemesi

1. 1793 yılında Osmanlı ordusuna kara subayı yetiştirmek amacıyla Mühendishane-i Berr-i Hümayun'u kuran padişah aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) I. Murat
 - B) II. Mehmet
 - C) II. Selim
 - D) III. Selim

2. Aşağıdakilerden hangisi 1739'da Rusya ve Osmanlı Devleti arasında yapılan Belgrad Antlaşması'nın maddeleri arasında ver almaz?
 - A) Rus tüccarlar Türk sularında serbestçe ticaret yapabilecek
 - B) Azak Kalesi yıkılmak şartıyla Rusya'ya bırakılacak
 - C) Rusya Karadeniz'de savaş ve ticaret gemisi bulundurmayacak
 - D) Ruslar savaş sırasında aldığı yerleri Osmanlılara geri verecek

3. Osmanlı Devleti'nin kuzey Afrika'daki egemenliğini sona erdiren antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Londra
 - B) Yaş
 - C) Edirne
 - D) Uşi

4. Rumların ikinci isyanı (1821) nerede başlamıştır?
 - A) Mora
 - B) Girit
 - C) Boğdan
 - D) Erdel

5. Aşağıdakilerden hangisi Türkçülük akımının öncülerinden biri değildir?
 - A) Süleyman Nazif
 - B) Ziya Gökalp
 - C) Ömer Seyfettin
 - D) Mehmet Emin Yurdakul

6. XVIII. yüzyıl Avrupası'nda, büyük çoğunluğu krallar arasındaki akrabalık nedeniyle çıkan savaşlara ne ad verilir?
 - A) Bağımsızlık Savaşları
 - B) Otuz Yıl Savaşları
 - C) Veraset Savaşları
 - D) Yüzyıl Savaşları

7. Padişah ve ayanlar arasında imzalanan ve ayanların gücünün padişah tarafından resmen tanındığını gösteren belge aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Muharrem Kararnamesi
 - B) Tanzimat Fermanı
 - C) Islahat Fermanı
 - D) Sened-i İttifak

8. Osmanlı Devleti Avrupa Devletleri'nden ilk defa hangi savaşla borç almıştır?
 - A) 93 Harbi
 - B) Yunan İsyanı
 - C) Sırp İsyanı
 - D) Kırım Savaşı

9. Amerika ve İzmir arasında ilk kez düzenli bir biçimde ticari seferler hangi yıl yapılmaya başlamıştır?
 - A) 1740
 - B) 1790
 - C) 1810
 - D) 1850

10. İlk defa halkı Türk ve Müslüman olan bir bölgenin (Kırım'ın) kaybedildiği savaş aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Kasr-ı Şirin
 - B) Küçük Kaynarca
 - C) Yaş
 - D) Prut

11. Başyazarı Şinasi olan, fikir gazetesi özelliği taşıyan ve 1840 yılında yayın hayatına başlayan gazete aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Ceride-i Havadis
 - B) Tercüman-ı Ahval
 - C) Tasvir-i Efkâr
 - D) Tercüman

12. İngiltere'nin, Irak'ın zengin petrol yataklarını ele geçirmek ve kuzeye çıkıp Kafkasya üzerinden Ruslara yardım göndermek amacıyla açtığı cephe aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Irak Cephesi
- B) Suriye Cephesi
- C) Kanal Cephesi
- D) Yemen Cephesi

13. III. Selim'in Avrupa'dan askeri uzmanlar getirterek kurduğu ordu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sekban-ı Cedit
- B) Asakir-i Mansure-i Muhammediye
- C) Nizam-ı Cedit
- D) İrad-ı Cedit

14. Aşağıdakilerden hangisi Prut Antlaşması'nın maddelerinden biri değildir?

- A) Rusya İstanbul'da elçi bulundurmayacak
- B) Azak Kalesi Osmanlılara geri verilecek
- C) Mora Yarımadası Osmanlılarda kalacak
- D) Rusya Lehistan'ın iç işlerine karışmayacak

15. Osmanlı Devleti olimpiyat oyunlarına ilk defa hangi yıl katılmıştır?

- A) 1890
- B) 1892
- C) 1912
- D) 1915

16. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali'nin sonuçlarından biri değildir?

- A) Eşitlik, özgürlük ve adalet gibi ilkelerin yaygınlaşması
- B) Avrupa'da, mutlak yönetimlerin güç kazanması
- C) Milliyetçilik akımının, çok uluslu imparatorlukların parçalanmasına neden olması
- D) İngiltere ve ABD'de görülen demokratik gelişmelerin Avrupa'da etkili olmaya başlaması

17. Aşağıdakilerden hangisi Fransız İhtilali'nin sonuçlarından biri değildir?

- A) Milli devletlerin kurulması
- B) Orta Çağ'ın kapanıp Yeni Çağ'ın başlaması
- C) Soyluların ve rahiplerin imtiyazlarını kaybetmesi
- D) Mutlak krallıkların yıkılabileceğinin görülmesi

18. Sened-i İttifak hangi padişah zamanında imzalanmıştır?

- A) I. Mahmut
- B) II. Mahmut
- C) II. Osman
- D) III. Selim

19. Türkler tarafından çıkarılan ilk özel gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ceride-i Havadis
- B) Tasvir-i Efkâr
- C) Tercüman-ı Hakikat
- D) Tercüman-ı Ahval

20. Aşağıdakilerden hangisi Lale Devri ıslahatlarından bir değildir?

- A) Avrupa'ya elçilerin gönderilmesi
- B) Yeniçeri Ocağı'nın kaldırılması
- C) Çiçek aşısı uygulamasına başlanması
- D) Yalova'da bir kâğıt fabrikasının kurulması

1. Trablusgarp Savaşı sonunda Osmanlı Devleti ile İtalyanlar arasında yapılan barış antlaşması aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Londra Antlaşması
B) Uşi Antlaşması
C) Bükreş Antlaşması
D) İstanbul Antlaşması
2. I. Balkan Savaşı'ndan en kârlı çıkan Balkan devleti aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yunanistan
B) Romanya
C) Bulgaristan
D) Sırbistan
3. Osmanlı Devleti'ni oluşturan bütün milletlerin dil, din ve ırk farkı gözetilmeden adalet, özgürlük ve eşitlik prensipleri içinde bir arada yaşamalarını amaçlayan fikir akımı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Adem-i Merkeziyetçilik
B) Turancılık
C) Batıcılık
D) Osmanlıcılık
4. İngiltere ile Rusya'nın 10 Haziran 1908'de Reval'de gizli bir görüşme yaparak karışıklık içinde bulunan Makedonya'nın Osmanlı Devleti'nden ayrılması konusunda anlaşmaları öğrenilince İttihat ve Terakki Cemiyeti hemen hareket geçti. Amaçları Avrupa Devletleri'nin Osmanlı Devleti'nin içişlerine karışmalarına engel olmaktı.
- Yukarıdaki gelişmeler doğrultusunda İttihat ve Terakki Cemiyeti Reval Görüşmeleri sonrasında aşağıdakilerden hangisini ilan ettirmek amacıyla girişimde bulunmuştur?
- A) II. Meşrutiyet
B) Tanzimat Fermanı
C) Islahat Fermanı
D) Sened-i İttifak
5. Osmanlı Devleti'nin Birinci Dünya Savaşı'nda, Süveyş Kanalı'nı ele geçirip, İngiltere'nin Hindistan yolunu kesmek amacıyla açtığı cephe aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Galiçya Cephesi
B) Kanal Cephesi
C) Çanakkale Cephesi
D) Kafkasya Cephesi
6. Yunanlıların 15 Mayıs 1919'da başlayan İzmir'i işgaline karşın ilk kurşunu atan Hukuk-u Beşer (İnsan Hakları) Gazetesi başyazarı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Hasan Tahsin
B) Ziya Gökalp
C) Namık Kemal
D) Rauf Orbay
7. Çukurova Bölgesi'nin Fransızlar ve Ermeniler tarafından işgal edilmesini önlemek amacıyla İstanbul'da kurulan Millî Cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Wilson Prensipleri Cemiyeti
B) İngiliz Muhipler Cemiyeti
C) Kilikyalılar Cemiyeti
D) Alyans İsrailit ve Makabi Cemiyeti
8. Basın ve yayın yolu ile işgallerin haksızlığını dünya kamuoyuna duyurmak amacıyla İstanbul'daki yazar ve aydınlar tarafından kurulan ve Kuvayimilliyeye ifadesini ilk kez kullanan cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Millî Kongre Cemiyeti
B) Taşnak Cemiyeti
C) İzmir Müdafaa-i Hukuk-u Osmaniye Cemiyeti
D) Teali İslam Cemiyeti
9. Mustafa Kemal (Atatürk) Şam'da bulunan V. Orduya bağlı 30. Süvari Alayı'nda staj yaptığı sırada kurduğu cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Osmanlı Hürriyet Cemiyeti
B) İttihat ve Terakki Cemiyeti
C) Vatan ve Hürriyet Cemiyeti
D) Reddi İlhak Cemiyeti
10. Atatürk'ün, "Yolunda yürüyen bir yolcunun, ufku görmesi kâfi değildir. Muhakkak ufkun ötesini de görmesi lazımdır." sözünde Atatürk'ün kişisel özelliklerinden hangisini açıkça görmek mümkündür?
- A) Vatan ve Milet Sevgisi
B) İleri Görüşlülüğü
C) Bütünleştirme Gücü
D) Mantıklı ve Gerçekçi Oluşu

11. Mustafa Kemal (Atatürk), Sakarya Meydan Savaşı'nda verdiği "Hattı müdafaa yoktur, sathı müdafaa vardır. O sathı bütün vatandır. Vatanın her karış toprağı, vatandaşın kaniyla ıslanmadıkça terk olunamaz." emriyle savaşı tarihine yeni bir savunma taktiğı getirmiştir.

Yukarıdaki durumda Mustafa Kemal (Atatürk)'in, kişisel özelliklerinden hangisi açıkça görülmektedir?

- A) Bütünleştirme gücü
- B) Birleştirme gücü
- C) Gerçekçi oluşu
- D) Yaratıcı düşüncesi

12. Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanmasının ardından görevinden ayrılan Alman Komutanı Liman Von Sanders'in yerine Yıldırım Orduları Grubu Komutanlığına atanan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsmet (İnönü)
- B) Rauf (Orbay)
- C) Mustafa Kemal (Atatürk)
- D) Ali Fuat (Cebesoy)

13. Mustafa Kemal Atatürk, "Hattı müdafaa yoktur, sathı müdafaa vardır. O sathı bütün vatandır. Vatanın her karış toprağı, vatandaşın kaniyla sulanmadıkça terk olunmaz." emrini hangi savaşta vermiştir?

- A) I. İnönü Savaşı
- B) II. İnönü Savaşı
- C) Eskişehir-Kütahya Savaşları
- D) Sakarya Savaşı

14. Aşağıdakilerden hangisi Misakımillî kararlarından biri değildir?

- A) Yürütme gücü ve kanun yapma yetkisi milletin tek ve gerçek temsilcisi olan TBMM'ye aittir.
- B) Siyasi, adli, mali gelişmemize engel olan her türlü sınırlamalar kaldırılacaktır.
- C) Azınlıkların hakları, komşu ülkelerdeki Müslümanlara verilen haklar kadar güvenlik altına alınacaktır.
- D) Halkın oyu ile anavatanına katılmış olan Kars, Ardahan, Batum için gerekirse halkın oyuna başvurulmalıdır.

15. Aşağıdakilerden hangisi Saltanatın kaldırılmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) Saltanatın millî egemenlik anlayışına aykırı olması
- B) İstanbul Hükümeti ve padişahın Millî Mücadeleye karşı olması
- C) Ülke yönetiminde ve barış görüşmelerinde iki ayrı hükümetin bulunmasının uygun olmaması
- D) Medeni Kanun'un kabul edilmesi

16. Kurtuluş Savaşı'nın amacı, gerekçesi ve yöntemi aşağıdakilerden hangisinde açıklanmıştır?

- A) Amasya Genelgesi
- B) Havza Genelgesi
- C) Alaşehir Kongresi
- D) Pozantı Kongresi

17. Mudanya Ateşkes Antlaşması'nda Türkiye'yi temsil eden kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Refet Bele
- B) Rauf Orbay
- C) Fevzi Çakmak
- D) İsmet İnönü

18. Millî Mücadele'nin ilk yayın organı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gülerüz
- B) İrade-i Milliye
- C) Aydede
- D) Alemdar

19. Aşağıdakilerden hangisi 1877-1878 Osmanlı-Rus Savaşı sonunda imzalanan Berlin Antlaşması'nın sonuçlarından biridir?

- A) Teselya'nın, Osmanlı Devleti'ne bırakılması
- B) Ermeni sorununun uluslararası bir sorun olarak ortaya çıkması
- C) Mısır meselesinin ilk kez uluslararası bir ortamda çözüme kavuşması
- D) Uyvar ve Neograd kalelerinin Osmanlılara verilmesi

20. Kurtuluş Savaşı'nda düzenli ordunun aldığı ilk ve tek yenilgi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. İnönü Savaşı
- B) II. İnönü Savaşı
- C) Eskişehir-Kütahya Savaşları
- D) Büyük Taarruz

1. Er wohnt in einem Haus mit Garten.

Wie lautet der obige Satz im Perfekt?

Verilen cümlelerin di'li geçmiş zaman şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Er hatten in einem Haus mit Garten wohnen wollen.
B) Er hätten in einem Haus mit Garten wohnen können.
C) Er hat in einem Haus mit Garten gewohnt.
D) Er seien in einem Haus mit Garten gewohnt.

2. Was bedeutet "Kısm" auf Deutsch?

"Kısm" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Der Teil
B) Der Haken
C) Die Börse
D) Der Ofen

3. Daniela gibt Mutter jeden Morgen einen Kuß.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ihren
B) ihre
C) ihrem
D) ihrer

4. Die Hefte / Die Berge / Die Hände / Die Landschaften

Wie lauten die obigen Wörter in der Singularform?

Verilen sözcüklerin tekil hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Die Heft / Die Berg / Die Hände / Die Landschaften
B) Der Heft / Das Berg / Der Hand / Der Landschaft
C) Das Heft / Die Berge / Die Hände / Das Landschaft
D) Das Heft / Der Berg / Die Hand / Die Landschaft

5. A: Kaufst du die rot..... Jacke?
B: Nein, die blau..... gefällt mir besser!

Welche Endungen passen in die Lücken im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yerleri aşağıdaki sonelerden hangileri tamamlar?

- A) -e / -en
B) -es / -e
C) -e / -e
D) -er / -es

6., aber meine Kinder sprechen auch sehr gut Deutsch.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) In Deutschland leben viele Türken
B) Er hat schnell Deutsch gelernt
C) Wir benutzen es im Alltag
D) Zu Hause sprechen wir Türkisch

7. Nasreddin Hoca ist der Mann, alle türkischen Kinder kennen.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) den
B) dem
C) des
D) die

8. der Schweiz etwa 4,5 Millionen Menschen Deutsch miteinander.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Aus / kommen
B) In / sprechen
C) Zu / sehen
D) Für / fahren

9. Ich mein Deutsch verbessern.

Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlamaz?

- A) muss
- B) habe
- C) soll
- D) will

10. Monika hat keine Zeit zum Spielen, sie muß ihre Hausaufgaben machen.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) oder
- B) seit
- C) denn
- D) für

11. Sabrina wünscht sich einen Bruder, dem sie vertrauen kann.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Was für einen Bruder wünscht sich Sabrina?
- B) Wo ist Sabrinas Bruder?
- C) Wie alt ist Sabrinas Bruder?
- D) Was wünscht sich Sabrinas Bruder?

12. Ich habe etwas Geld, so ungefähr 15.000 Euro. Das reicht für ein neues Auto.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) kauft
- B) gespart
- C) vertraut
- D) braucht

13. ATV ist ein Fernsehsender, ich gut finde.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) der
- B) das
- C) den
- D) die

14., die Sie in Ihrem Leben noch haben möchten?

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Gibt es viele Dinge
- B) Er bereitet sich vor
- C) Wir haben Schwierigkeiten
- D) Hat er das Formular gefüllt

15. Keloğlan ist der Mann, alle türkischen Kinder kennen.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dem
- B) des
- C) den
- D) die

16. Wenn ich länger in Istanbul bleiben würde,

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) hätte ich die Sultanahmet-Moschee besuchen können.
- B) würde ich den Topkapı-Palast besichtigen.
- C) hätte ich im Basar einkaufen können.
- D) wollte er duschen.

17., wann der Bus kommt.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Wir sehen abends fern
- B) Ich möchte wissen
- C) Er soll kommen
- D) Sie möchte sofort kommen

18. Nihayet kendime zaman ayıracağım.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlenin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sie hat immer Zeit für sich.
- B) Dazu habe ich keine Zeit.
- C) Ich werde meine Zeit für dich regeln.
- D) Ich werde endlich Zeit für mich haben.

19. Wenn die Menschen nicht rauchen würden,
.....

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) hatten ein ruhiges Leben.
- B) wären sie gesünder.
- C) hättest viel arbeiten müssen.
- D) würden immer rauchen.

20., ob ich sie im Sommer besuchen werde.

Welcher Satz ergänzt nicht die obige Lücke?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) Er freut sich
- B) Du fragst mich
- C) Sie möchte wissen
- D) Ich weiss nicht

1. Mum: Clean your room!
Son: I have cleaned it. It's clean now.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) ever
B) yet
C) lately
D) already

2. Would you like for brunch?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) coming
B) came
C) to come
D) come

3. They went to the bookshop yesterday and bought some story books,?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) did they
B) can't they
C) won't they
D) didn't they

4. Tokyo is city in the world.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) more expensive
B) the most expensive
C) less expensive
D) expensive

5. Mary isn't coming with us. I wish

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) she could come with us
B) she can't come with us
C) she wasn't coming with us
D) she doesn't come with us

6. Cem by a thief last night.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was robbed
B) will rob
C) robbed
D) has robbed

7. Paul : Can I use your dictionary?
Liz : What does Paul want to know?
Ann : He wants to know if he
use my dictionary.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) could
B) can
C) did
D) would

8. Sandy : I like cheese, but I don't like butter.
Mike : What does Sandy say?
Bob : She says that she cheese
but she butter.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) likes / doesn't like
B) likes / likes
C) like / don't like
D) liked / didn't like

9. If I have some free time at the weekend,
.....

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) I walked by the sea
- B) I have walked by the sea
- C) I won't walk by the sea
- D) I will walk by the sea

10. Konya is than Bilecik.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) more large
- B) large
- C) more larger
- D) larger

11. My mother asked me what I was doing.

Which of the following is the direct speech form of the reported speech sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki dolaylı anlatım cümlesinin dolaysız anlatım biçimidir?

- A) My mother asked, "What did you do?"
- B) My mother asks, "What were you doing?"
- C) My mother asked, "What are you doing?"
- D) My mother asks, "What have you done?"

12. Sütü çaya tercih ederim.

Which of the following is the English translation of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin İngilizce karşılığıdır?

- A) I prefer milk and tea.
- B) I prefer drinking tea.
- C) I prefer milk to tea.
- D) I like milk but I don't like tea.

13. Tomorrow is Saturday. We go to school. We can go to the cinema.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) have to
- B) don't have to
- C) must
- D) should

14. Mr. Brown has had his car May.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) in
- B) since
- C) at
- D) for

15. The policeman asked, "Where is the driver?"

Which of the following is the reported speech form of the direct speech sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki dolaysız anlatım cümlesinin dolaylı anlatım biçimidir?

- A) The policeman asked where the driver was.
- B) The policeman wanted to know if I was the driver.
- C) The policeman asked where the driver is.
- D) The policeman wanted to know if I am the driver.

16. If she some time, she me with my project.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) is having / will help
- B) have / will help
- C) has / will help
- D) has / helped

17. The carpets are very dirty. I clean them.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) mustn't
- B) shouldn't
- C) don't have to
- D) must

18. We never sushi before.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) have / eaten
- B) were / ate
- C) haven't / eaten
- D) can / eat

19. What when the earthquake happened?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) are you doing
- B) were you doing
- C) do you do
- D) will you do

20. A:?

B: She has been at the cinema.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) Have you seen a film
- B) Where are you going
- C) Where has she been
- D) Where are you

1. J'ai deux voitures et Marie a cinq voitures, donc

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) J'ai autant de voitures que Marie
B) Marie a moins de voitures que moi
C) J'ai moins de voitures que Marie
D) Marie a autant de voitures que moi

2. La fille je regarde.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
B) qui
C) où
D) dont

3. Nous sommes à Paris hier.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) pendant
B) il y a
C) ça fait
D) depuis

4. Pour nager, nous allons à la

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) piscine
B) pharmacie
C) bibliothèque
D) mairie

5. - Tu vas bien?
- Non, je vais

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) bien
B) vraiment
C) vite
D) mal

6. Hier, mon père a voyagé train.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) au
B) à
C) en
D) de

7. «Tu as pris ton parapluie?»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şemsiye alalım mı?
B) Şemsiyeni aldın mı?
C) Yağmur mu yağıyor?
D) Şemsiye alsak mı?

8. I. Pierre prend son petit-déjeuner.
II. Il travaille plus que moi.
III. Il mange du pain avec un peu de beurre.
IV. Il boit son café.

Trouvez la phrase qui ne convient pas.

Cümleler sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

9. Marie parle

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) douce
- B) doux
- C) doucement
- D) douceur

10. Elle est Paris.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) aux
- B) en
- C) à
- D) au

11. «Kitabı veren sensin.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) C'est toi qui as donné le livre.
- B) C'est le livre que tu lis.
- C) C'est le livre que tu donnes.
- D) C'est toi qui lis le livre.

12. - Tu écris souvent à tes parents?
- Oui, je écris souvent.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) elle
- B) leur
- C) les
- D) lui

13. Je me promenais, je visitais les musées et tout à coup je

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) tombais
- B) suis tombé
- C) tomber
- D) tomberai

14. Jeudi dernier, il

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) neigera
- B) neige
- C) neiger
- D) neigeait

15. Le cinéma est du café.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) derrière
- B) dans
- C) en face
- D) devant

16. Il faut se dépêcher pour ne pas l'avion.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) manquer
- B) partir
- C) voyager
- D) sortir

17. Je suis malade je ne vais pas à l'école.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) donc
- B) mais
- C) ou
- D) ou bien

18. Quand je suis venue, vous

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) part
- B) étiez partis
- C) étaient partis
- D) partez

19. C'est la ville nous avons habité pendant 10 ans.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ce qui
- B) qui
- C) que
- D) où

20. Mon père a acheté un de roses.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) grand
- B) beaucoup
- C) des
- D) bouquet

1. Antalya ist als Eskişehir.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) heißer
B) schwerer
C) kälter
D) schwieriger

2. Monika ist 45 kg, Erika ist 55 kg und Dietmar ist 75 kg.

Welche Schlußfolgerung kann man nach den obigen Sätzen machen?

Verilen cümlelere göre, aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) Erika ist kleiner als Monika.
B) Dietmar ist am schwersten.
C) Monika ist am schwersten.
D) Monika ist größer als Dietmar.

3. Im 21. Jahrhundert sich das Leben in allen Bereichen

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) hatte / angefangen
B) sind / größer
C) hat / verändert
D) werden / vergessen haben

4. Warum gehst du zur Bank?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich konnte kommen aber ich hatte keine Zeit.
B) Ich muss Geld sparen, weil ich ein Auto kaufen will.
C) Ich gehe zur Bank, weil ich Geld brauche.
D) Ich durfte nicht kommen, weil ich Hausaufgaben machen musste.

5. Gamze möchte Deutsch lernen.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wie oft geht Gamze zum Kurs?
B) Wann kommt Gamze nach Hause?
C) Was möchte Gamze?
D) Wie teuer ist der Kurs?

6. Was bedeutet "kanun" auf Deutsch?

"kanun" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Das Gesetz
B) Der Feiertag
C) Die Unterstützung
D) Das Taschengeld

7. Die Banken öffnen Tag um 08.00 Uhr.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) jeder
B) jeden
C) jedem
D) jedes

8. Was bedeutet "her bakımdan" auf Deutsch?

"her bakımdan" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) In jedem Moment
- B) Auf Rückblick
- C) Aus seiner Sicht
- D) In jeder Hinsicht

9. Ich gehe jeden Tag schwimmen!

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wie lange schwimmst du?
- B) Wo schwimmst du?
- C) Warum schwimmst du?
- D) Wie oft gehst du schwimmen?

10. Paul gerne mit Michaela

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) wird / getanzt
- B) würde / tanzen
- C) würde / tanzen sein
- D) werden / tanzen will

11. Was bedeutet "yelkenle gitmek" auf Deutsch?

"yelkenle gitmek" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) angeln
- B) segeln
- C) angeben
- D) geben

12. Du warst nicht in der Schule? Ich dachte, du in der Schule!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) war
- B) wäre
- C) wären
- D) wärst

13. Ich habe gehört, du hast wieder geheiratet.

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlenin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Neden evlenmek istediğini anlamadım.
- B) Tekrar evlendiğini duydum.
- C) Anladığım kadarıyla tekrar evlenmek istiyorsun.
- D) Tekrar evlenmek istemediğini düşünmüştüm.

14. Der Arbeiter sagt seinem Chef, daß die Arbeit nächste Woche beendet sein werde.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Was sagt der Arbeiter seinem Chef?
- B) Was möchte der Chef?
- C) Wer sollte die Hausaufgabe machen?
- D) Wann geht der Chef nach Hause?

15. Ich habe in den Nachrichten, es habe heute in Eskişehir keinen Unfall gegeben.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) geschrieben
- B) gelernt
- C) gehört
- D) gemacht

16. Die Fußballmannschaft in diesem Jahr Erfolg haben.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) wird
- B) würdest
- C) wurde
- D) wolltest

17. Der Mann,, ist unser Nachbar.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) der in der Bäckerei arbeitet
- B) das Fieber hat
- C) den du einen Pullover geschenkt hast
- D) deren Wohnung du kennst

18. Mit Käse.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wo finde ich etwas gutes zum Essen?
- B) Mit wem gehst du nach Holland?
- C) Haben Sie frisches Gemüse?
- D) Mit welcher Spezialität ist Holland berühmt?

19. Der Junge freute sich sehr.
Ich habe ihm Schokolade gekauft.

Wie kann man die obigen Sätze verbinden?

Verilen cümlelerin birleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Der Junge kauft sich Schokolade und freute sich.
- B) Der Junge wollte sich Schokolade kaufen und sich freuen.
- C) Der Junge isst Schokolade und freut sich.
- D) Der Junge, dem ich Schokolade gekauft habe, freute sich sehr.

20. Ich esse Salat.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bist du müde?
- B) Wo essen wir?
- C) Was ißt du?
- D) Was trinkst du?

1. They travel around the world next year.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) are
B) is
C) will
D) does

2. He works at the factory,?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) doesn't he
B) does he
C) did he
D) is he

3. I used to milk every night when I was a child.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) drink
B) is drinking
C) was drinking
D) drunk

4. Finish your homework,?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) did you
B) will you
C) do you
D) shall we

5. I television when the bell rang.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) having watched
B) watching
C) have watched
D) was watching

6. The final exam was than we expected.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) easiest
B) easier
C) more easy
D) easy

7. Catherine solved the problem than Tom.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) more easily
B) easy
C) easily
D) easiest

8. I went to bed than usual.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) later
B) more late
C) late
D) latest

9. We our cousins for a long time.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) see
- B) hasn't seen
- C) didn't see
- D) haven't seen

10. I have had my glasses ten years.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) then
- B) since
- C) ago
- D) for

11. Jane a newspaper while she was waiting at the bus-stop.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) reading
- B) is reading
- C) reads
- D) was reading

12. Mrs Lavender at home yesterday. She was cleaning all day long.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was
- B) is
- C) are
- D) were

13. They were sitting at the breakfast table the guests came.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) already
- B) while
- C) when
- D) since

14. Tery used to a lot when he was a child.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) cried
- B) has cried
- C) crying
- D) cry

15. Ali a doctor in the future.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) is be
- B) will being
- C) will be
- D) been

16. A: yesterday afternoon?
B: I was at home. I was helping my mum.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) What are you doing
- B) What were you doing
- C) What have you done
- D) What do you do

17. He will a new car next year.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) buying
- B) bought
- C) buy
- D) buys

18. Paul has been a teacher two years.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) since
- B) before
- C) for
- D) already

19. He hardly ever reads book,?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) doesn't he
- B) does he
- C) has he
- D) will he

20. She didn't come to your party,?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) are you
- B) did she
- C) does she
- D) didn't she

1. I. Il repart à l'étranger l'année prochaine.
II. Il ira en Belgique.
III. Il y a beaucoup de formalités.
IV. Il aime ce pays.

Choisissez la phrase qui **ne convient pas** à l'ensemble.

Sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü **bozan** cümleyi bulunuz.

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

2. A : Elle travaille où?
B :

Choisissez la réponse qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Il travaille sans cesse
B) Elle part en vacances
C) Elle habite à İstanbul
D) Elle travaille dans une banque

3. L'hôtel les prix sont bas s'appelle «Soleil».

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dont
B) que
C) qui
D) où

4. La fille que vous voyez est la plus belle fille de l'école.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gördüğünüz kız okulun en güzel kızıdır.
B) Gördüğünüz kız en güzel okula gider.
C) Görüştüğüm kız benim için en güzeldir.
D) Gördüğümüz kız okulun en iyisidir.

5. C'est ton bagage main.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) la
B) à
C) de
D) au

6. «Gitme vakti.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Le temps est arrivé.
B) Il faut partir.
C) Il est temps de partir.
D) Tu dois venir maintenant.

7. courant / à l'école / les enfants / ne / en /
I II III IV V

pas / vont
VI VII

Mettez dans le bon ordre.

Yukarıdaki kelimelerin anlamlı bir bütün oluşturan sırası aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) I, VII, III, IV, VI, II, V
B) II, V, VII, VI, III, I, IV
C) III, IV, VII, VI, II, V, I
D) V, I, VII, III, IV, VI, II

8. Il peut jouer piano.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) de
B) au
C) de la
D) du

9. malade, elle n'est pas allée à l'école.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Etant
B) Ayant
C) Marchant
D) Faisant

10. Henri fait la cuisine de la musique.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) en écoutant
B) écoutant
C) écoute
D) écouter

11. Mai est un mois du/de l'

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) été
B) hiver
C) automne
D) printemps

12. J'ai un sac dos et valise.

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à / un
B) de / un
C) à / une
D) de / une

13. Lisa : Qu'est-ce que tu écoutes?
Henri :

Choisissez la réponse qui convient.

Yukarıdaki konuşmada soruyu gerektiren cevap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Les BD
B) La radio
C) Les livres
D) Les romans

14. est un sport.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) L'ennui
B) Le jeu
C) Le basket
D) Le pique-nique

15. Je ne partirai pas seul, je partirai

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) seule
B) personne
C) en vacances
D) en groupe

16. La voiture j'ai achetée est rouge.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
B) qui
C) où
D) dont

17. tranquille, tout s'arrangera.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Aie
- B) Soyez
- C) Regardez
- D) Tenez

18. quelles conditions travaillez-vous?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Du
- B) Dans
- C) Sur
- D) En

19. Avec mon passeport, je peux partir à

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) avion
- B) l'étranger
- C) l'université
- D) France

20. L'appartement elle habite est très grand.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) pourquoi
- B) mes
- C) d'
- D) où

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?

- A) Kırklar papatyalarla bezenmiş.
- B) Bir bahar akşamı rastladım size.
- C) Annemiz okudu, biz dinledik.
- D) Manzarası çok güzel ama havası temiz.

2. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde gizli özne vardır?

- A) Bahçeyi tertemiz yaptı.
- B) Bahçe temizlendi.
- C) Bahçe kirliydi.
- D) Bahçe temizlenirken su açıldı.

3. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi hem isim hem fiil köküdür?

- A) Bil
- B) Saz
- C) Büyü
- D) Gel

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "dayanmak" sözcüğü mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) Sirtını duvara dayamış arkadaşını dinliyor.
- B) Fazla itince dolap duvara dayandı.
- C) Kalorifere dayanma, çok sıcak.
- D) Tüm bu olanlara artık dayanamıyorum.

5. Aşağıdakilerden hangisi devrik cümle değildir?

- A) Sınıfın en çalışkanı Ahmet'tir.
- B) Ne olacak Ali gelince?
- C) Gelen gidene okutur rahmet.
- D) Elindekini hemen bırak yere!

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eylem, dilek kiplerinden biriyle çekimlenmiştir?

- A) Okulumu çok seviyorum.
- B) Haydi, onu aramıza alalım.
- C) Her gün dondurma yiyebilirim.
- D) Teyzem seni aramış.

7. Aşağıdakilerden hangisi sıralı cümledir?

- A) Günümüzde medeniyet ölçüsü kültür, sanat ve teknikte üstünlüktür.
- B) Gözlerinde endişe ve korku vardı.
- C) Sonunda beklediğimiz mektup geldi.
- D) Köroğlu kahvesini içti, sonra aldı sazı eline, görelim orada ne dedi.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ikileme zıt anlamlı kelimelerden oluşmuştur?

- A) Bu bence olsa olsa yirmi liradır.
- B) Aşağı yukarı iki saattir seni bekliyorum.
- C) Eş dost hep birlikte pikniğe gittik.
- D) Eğri büğrü yollardan geçerek hedefe ulaştık.

9. Aşağıdakilerden hangisi şart cümlesidir?

- A) Babam erken gelirse dışarı çıkacağız.
- B) Yarın birlikte tiyatroya gidelim.
- C) Soruyu çözebilmek için çok uğraşım.
- D) Sabaha kadar oturup projemi bitirdim.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soyut anlamda bir sözcük kullanılmıştır?

- A) Arkadaşıma çanta hediye ettim.
- B) Soruların cevaplarını kolayca buldum.
- C) Bu kitabı annemden aldım.
- D) Rüyamda başarılı olduğumu gördüm.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde terim anlamı bir sözcük kullanılmamıştır?

- A) Bütün notaları çok güzel seslendiriyorsun.
- B) Kalem sözcüğü kök halindedir.
- C) Bazı günler evde çok sıkılıyorum.
- D) Açık sorunlarını rahatlıkla çözebiliyorum.

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde tümleş eksikliğinden kaynaklanan bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Mine'yi tanıyorum ve çok güveniyorum.
- B) Televizyonda kaliteli programlar çok az.
- C) Sabahları simit yemeyi çok seviyoruz.
- D) Oyun gittikçe daha da zorlaşıyor.

13. "Bahçe duvarının önü" tamlaması aşağıdaki tamlama türlerinden hangisine örnektir?

- A) Belirtili isim tamlaması
- B) Zincirleme isim tamlaması
- C) Belirtisiz isim tamlaması
- D) Takısız isim tamlaması

14. Aşağıdakilerden hangisi bağlı cümledir?

- A) Onu gördüm, elinde poşetlerle yürüyordu.
- B) Bütün sokaklarda boş boş dolanıp durmuş.
- C) Efe, yurttan çıkıp ailesinin yanına taşınmış.
- D) Beni iyi dinle ki ne dediğimi anla.

15. "Yarın akşam maç yapacaklar." cümlesi yapı bakımından aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Sıralı cümle
- B) Bağlı cümle
- C) Yalın cümle
- D) Birleşik cümle

16. Aşağıdakilerden hangisi belirtisiz isim tamlamasıdır?

- A) Türk Bayrağı
- B) Okulun Bahçesi
- C) Ayşe'nin Ayakkabısı
- D) Elma Yanak

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir söz grubu vardır?

- A) Bu işten sen zararlı çıkacaksın.
- B) Gerek iş düzeni gerek ev düzeni onun için önemliydi.
- C) Bu adam neden bağılıyor?
- D) Ahmet İstanbul'dan dün geldi.

18. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde edat tümleci yoktur?

- A) Ağaçların yaprakları elektrik ışıkları ile parlıyor.
- B) Erzurum'a kadar demir yolu ile gittim.
- C) Artık hayatla tamamen barıştım.
- D) Doğru dürüst insan kalmamış.

19. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi isimden fiil yapma yapım eki almamıştır?

- A) Acıkmak
- B) Morarmak
- C) Koparmak
- D) Canlanmak

20. Aşağıdakilerden hangisi eş sesli bir sözcük değildir?

- A) çay
- B) araba
- C) yüz
- D) bağ

1. "Türkçede birleşik eylem gruplarından biri isim soylu bir sözcükle yardımcı fiillerin kaynaşmasıyla oluşan birleşik eylemlerdir."

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, yukarıdaki tanıma örnek bir birleşik eylem vardır?

- A) Benimle bu şekilde konuşmaktan vazgeçmelisin.
 B) Sana laf anlatmaktan dilimde tüy bitti.
 C) Doğum gününde bisiklet alınınca sevinçten etekleri zil çaldı.
 D) Son okuduğum kitap çok hoşuma gitmedi.

2. O, saati sordu.
 Paşalar: "Üç" dediler,
 Sarisin bir kurda benziyordu.
 Ve mavi gözleri çakmak çakmaklı.
 Yürüdü uçurumun basına kadar,
 eğildi, durdu.

Bıraksalar
 İnce, uzun bacakları üstünde yaylanarak
 ve karanlıkta akan bir yıldız gibi kayarak
 Kocatepe'den Afyon ovasına atlayacaktı.

Yukarıdaki dizelerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Söz sanatlarından yararlanılmamıştır.
 B) Anlatılanlar doğa olaylarıyla zenginleştirilmiştir.
 C) Belli bir düşüncüyü benimsetmek için yazılmıştır.
 D) Çağdaş destan örneğidir.

3. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "etmek" sözcüğü yardımcı eylem olarak kullanılmamıştır?**

- A) Bu güzel filmi üç kere seyrettim.
 B) Ödevlerini bitirmesine ablası yardım etmişti.
 C) Buradaki evler şimdi kaç lira ediyor?
 D) Arkadaşını dün akşam yurt dışına yolcu etti.

4. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde emredici bir anlatım söz konusudur?**

- A) Karanlık her yeri sarmış.
 B) Kırmızı ışıkta dur!
 C) Ben neden gideyim?
 D) Daha çok çalışmalısın!

5. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ile(-le, -la)" diğerlerinden farklı bir görevde kullanılmıştır?**

- A) Evlenme yüzüğünü verirken sevgiyle baktı nişanlısına.
 B) Yollarımız ayrılrsa bile seni hep özlemle anacağım.
 C) Çocuğunun bütün yaramazlıklarını hoşgörüyü affederdi.
 D) Yanlışla kolu çarpan kadına ters ters baktı.

6. "Yeni sözler buldum bir nice seni görmeyeli
 Daha geniş bir gökyüzünde soluk aldırarak şiire
 Hadi bir de bunlarla çağır gelsin aslan heykelleri"

Yukarıdaki dizelerde altı çizili fiillerin yapıları aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla ve doğru olarak verilmiştir?

dizelerin altı çizilecek

- A) Basit - türemiş - basit
 B) Türemiş - basit - türemiş
 C) Birleşik - birleşik - basit
 D) Türemiş - birleşik - basit

7. • Bu anlatım biçiminde yazar, gördüklerini duygularının, düşüncelerinin etkisiyle yazar.
 • Öznellik ön plandadır. Bu anlatım biçimi roman, öykü gibi sanatsal türlerde ağırlık kazanır.

• Bu anlatım biçiminde yazar, varlığın nitelikleri arasında seçme yaparak en belirleyici olanları verir.

• Üzerinde bıraktığı etkiye göre görme, işitme, tatma, dokunma ve koklama duyularından birine ya da birkaçına diğerlerinden daha çok yer vererek anlatır.

Yukarıda temel özellikleri belirtilen anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Açıklama
 B) Betimleme
 C) Kanıtlama
 D) Öyküleme

8. Annem sepetteki çilekleri dağıtırken mutluluk da dağıttığının farkında değildi.

Yukarıdaki cümlede altı çizili isimlerin özellikleri, aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Tür-çoğul-somut
B) Tekil-somut-somut
C) Somut-çoğul-soyut
D) Soyut- çoğul-özel

9. Sanırım ki günler hep güzel gidecek;

I
Her sabah böyle bahar;

III
Ne iş güç gelir aklıma, ne yoksulluğum.

IV
Yukarıdaki dizelerde altı çizili sözcüklerden hangisi türemiş sözcüktür?

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

10. "Bir gün annem sol kolunu iyice sabunladı. Mutfak diye kullandığımız büyükçe odadaydık. Erkendi daha, çok erken, çırak kızlar bile gelmemişti. Kızarmış ekme kokuyordu mutfak, bir de demli çay. Babam, kasketiyle ceketini giymiş, mestlerinin parmak uçlarında yaylanarak dikiliyordu. Annem sabunladığı sol kolundan iki bilezik çıkarıp babama verdi. Bir gazete kâğıdına sarıp özenle cebine yerleştirdi babam. Boyun atkısını göğsüne çapraz ederken annem de paltosunu hazırlamıştı. Lastiklerini giydi sonra. Avluyu geçene dek kasketi bembeyaz oldu kardan. Sokak kapısının kapandığını duyduk. "Hayırlı olur inşallah" diye mırıldandı annem."

Yukarıdaki parçayla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Anlatımda tanık gösterme yönteminden yararlanılmıştır.
B) Yinelemelerle yoğunluk sağlanmaya çalışılmıştır.
C) Anlatılanlar belli bir zaman içinde geçmektedir.
D) Kişileştirme sanatına başvurulmuştur.

11. **Aşağıdaki atasözlerinden hangisinin yüklemi geçişsiz bir eylemdir?**

- A) Sakla samanı, gelir zamanı.
B) Büyük balık küçük balığı yutar.
C) Bugünün işini yarına bırakma.
D) Sakınılan göze çöp batar.

12. • Amaç okuyucuyu bilgilendirmektir.
• Genellikle nesnel anlatım kullanılır.
• Dil ve ifade sade, gösterişsiz ve pürüzsüzdür.

Yukarıda temel özellikleri belirtilen anlatım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Öyküleyici anlatım
B) Açıklayıcı anlatım
C) Betimleyici anlatım
D) Epik anlatım

13. **Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatının öğretici eserlerinden biridir?**

- A) Kelile ve Dimne
B) Divan-ı Türk
C) Mesnevi
D) Dede Korkut Hikayeleri

14. "Sonra Oğuz Kağan askerleriyle İtil adındaki ırmağa geldi. İtil büyük bir ırmaktır. Oğuz Kağan onu gördü ve: "İtil'in suyunu nasıl geçeceğiz?" dedi. Asker arasında iyi bir bey vardı. Onun adı Uluğ Ordu Bey idi. O akıllı bir erdi: gördü ki bu yerde pek çok dal ve pek çok ağaç... O ağaçları kesti ve bu ağaçlara yattı, geçti. Oğuz Kağan sevindi, güldü ve: "Sen burada Bey ol, senin adın Kıpçak Bey olsun." dedi.

Yukarıdaki paragrafta aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?

- A) Açıklayıcı anlatım
B) Betimleyici anlatım
C) Tartışmacı anlatım
D) Destansı (Epik) anlatım

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birleşik sıfat vardır?

- A) Pisboğaz insanlar şehrin her yerini sarmıştı.
- B) Kadının neşeli bir havası vardı.
- C) Ağlayan insan zayıf insan mıdır?
- D) Tembellik onun huyu haline gelmişti.

16. "Çoğu kişi okulda tarih dersini sevmezdi. Onu sadece sınıf geçmek için not alınması gereken bir konuymuş gibi görürlerdi. Gene çoğumuz, okulda okuduklarımızı unuttur, bir neden olmazsa üzerinde bile durmazdık. Bunun nedeni bugünkü eğitim düzenidir."

Yukarıdaki parçada kaç tane birleşik zamanlı fiil vardır?

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

17. Aşağıdaki cümlelerde kullanılan deyimlerden hangisi belirteç görevindedir?

- A) Derin sulara hiç gözünü kırpmadan atları.
- B) Ekmeğini taştan çıkararak insanları çok severdi.
- C) Dilinin ucuna gelen sözlerin hiç birini söylemedi
- D) Ele avuca gelmez çocuklarla uğraşmayı iş edinmişti.

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zamir kullanılmamıştır?

- A) Bu laflara karnım tok benim.
- B) Hangilerinin bilgisayarı varmış?
- C) Kasabada herkes bu konuyu konuşuyormuş.
- D) Senin için yaptıklarımı ne çabuk unuttun?

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yüklem oldurgan çatılı bir eylemdir?

- A) Bu soğuk havada neden beni dışarıda bekletiyorsun?
- B) Bütün bulaşıkları bana yıkattı.
- C) Yemekte anlattıkları ile herkesi güldürdü.
- D) Kitaplar özenle raflara yerleştirildi.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eyleme eklenen "-miş, -miş, -muş" eki cümleye "başkasından duyulma, aktarılma" anlamı katmaktadır?

- A) Bütün gün güneşte durmaktan sırtın yanmış.
- B) Babam, dün akşam toplantıya gitmemiş.
- C) Bu kitap tam on yılda yazılmış.
- D) Elbisen sana çok yakışmış.

1. Aşağıdakilerden hangisi gözlem sonuçlarından biridir?

- A) Hava sıcaklığı yarın 3°C ye düşebilir.
- B) Aralık ayı soğuktur.
- C) Uçaktan atlayan paraşütçü 10 saniyede yere ulaştı.
- D) Bırakılan bütün cisimler yere düşer.

2. Uluslararası Birim Sistemi (SI)'nde zaman birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saniye (s)
- B) Kelvin (K)
- C) Kilogram (kg)
- D) Metre (m)

3. Fiziksel olayları anlamak için bazen neden – sonuç ilişkisini kurmak gerekir. Bu ise aşağıdaki yollardan hangisi ile sağlanır?

- A) Model
- B) Delil
- C) Gözlem
- D) Deney

4. Aşağıdakilerden hangisi temel büyüklüktür?

- A) Hacim
- B) Uzunluk
- C) Hız
- D) Alan

5. Aşağıdaki hangisi vektörel bir büyüklüktür?

- A) 5°C, İstanbul
- B) 5m/s, Doğu
- C) 5m
- D) 5m/s

6. Fizikte matematiğin rolü ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tekrarlayan doğa olaylarını tahmin etmeyi sağlar.
- B) Verilerden matematiksel modeller çıkarmamızı sağlar.
- C) Doğa olaylarını oranlar ile betimlememizi sağlar.
- D) Nitel gözlemleri yorumlamamızı sağlar.

7. Işığın fiber kablolar içinde aktarılmasını mümkün kılan fizik dalındaki gelişme aşağıdaki dallardan hangisinde meydana gelmiştir?

- A) Optik
- B) Hareket
- C) Mekanik
- D) Isı

- 8. I. Plazmalar manyetik alandan etkilenir.
- II. Plazmalar elektriği iletmez.
- III. Plazmalar düşük sıcaklıklarda üretilebilir.

Plazmalarla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

- 9. I. Sabit hacimlerinin olması ve buldukları kabın şeklini alması
- II. Kolayca sıkıştırılabilmesi
- III. Atom yada moleküllerinin öteleme hareketi yapabilmesi

Sıvıların özellikleriyle ilgili yukarıdakilerden hangisi doğrudur?

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

10. Aşağıdakilerden hangisi gazların günlük hayatta kullanım alanlarından biri değildir?

- A) Buzdolabı
- B) Yemek tüpü
- C) Telefon
- D) Balon

- 11. I. Cismin boyutu
- II. Cismin şekli
- III. Cismin yapıldığı malzemenin türü

Bir cismin dayanıklılığının karşılaştırılmasında yukarıdakilerden hangileri etkilidir?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi gazların özelliklerinden biri değildir?

- A) Belirli bir kütesinin olması
- B) Sıkıştırılmaması
- C) Atom ya da moleküllerin öteleme hareketi yapması
- D) Sabit hacim ve belirli şekilleri olmaması

13. Kenar uzunluğu 1m olan bir küpün kenar uzunlukları iki katına çıkarılırsa, dayanıklılığı ne kadar değişir?

- A) Yarıya iner.
- B) Aynı kalır.
- C) Bir buçuk (1,5) katına çıkar.
- D) İki (2) katına çıkar.

14. Aşağıdakilerden hangisi vektörel bir büyüklüktür?

- A) Kütle
- B) Kuvvet
- C) Sürat
- D) Zaman

15. I. Pusula iğnesinin dönmesi
II. Paraşütçünün yere inmesi
III. Bavulun zeminde çekilmesi

Yukarıdaki etkileşimlerden hangisinde temas gerekir?

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

16. I. Sabit hızda giden tramvay
II. Kırmızı ışıkta durmak için yavaşlayan tramvay
III. Yeşil ışıkta kalkmak için hızlanan tramvay

Yukarıdakilerden hangileri ivmeli harekettir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi dönme hareketine verilebilecek örneklerden biridir?

- A) Düz bir yoldaki otomobilin hareketi
- B) Yaya bağlı kütlelerin hareketi
- C) Gitar telinin hareketi
- D) Rüzgar türbini kanatlarının hareketi

18. 1 ton kaç gram (g) dir?

- A) 10^6
- B) 10^5
- C) 10^4
- D) 10^3

19. I. Aynı hacimdeki bütün sıvıların kütlesi eşittir.
II. Elimizin ıslanması yapışma olayı ile ilgilidir.
III. Bazı böceklerin sıvı üzerinde durma nedeni yüzey gerilimidir.

Sıvılar ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi maddelerin ortak özelliklerinden biri değildir?

- A) Koku
- B) Kütle
- C) Hacim
- D) Eylemsizlik Momenti

1. Kütlesi 2kg olan bir kutuya 40J kütle çekim potansiyel enerjisi kazandırmak için kutunun yerden kalkması gereken yükseklik aşağıdakilerden hangisidir? ($g=10\text{m/s}^2$)
 - A) 2
 - B) 3
 - C) 4
 - D) 5
2. İnsanların günlük enerji ihtiyaçlarını karşıladıkları yiyecekler aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisine girer?
 - A) Nükleer
 - B) Kimyasal
 - C) Elektriksel
 - D) Kinetik
3. Bir çocuk 50N ağırlığındaki bir paketi 2m yükseğe 10s'de taşımaktadır. Paketi taşımak için gerekli güç kaç watt(W)'dir?
 - A) 1
 - B) 2
 - C) 10
 - D) 15
4. Hidroelektrik santrallerinde enerji dönüşümü aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?
 - A) Elektrik enerjisi - Kinetik enerji - Potansiyel enerji
 - B) Kinetik enerji - Elektrik enerjisi - Potansiyel enerji
 - C) Elektrik enerjisi - Potansiyel enerji - Kinetik enerji
 - D) Potansiyel enerji - Kinetik enerji - Elektrik enerjisi
5. Aşağıdakilerden hangisi enerji birimidir?
 - A) Watt(W)
 - B) Kilowatt-saat(kWh)
 - C) Joule(J)/saniye (J/s)
 - D) Newton.saniye(N.s)
6. Bir işçi kütlesi 100kg olan bir sandığı yerden 1m yüksekliğe kaldırıyor. İşçinin yaptığı iş kaç joule (J)'dur? ($g=10\text{m/s}^2$)
 - A) 1000
 - B) 500
 - C) 150
 - D) 100
7. Bir çocuk, kaykay üzerine oturmuş kardeşini 90 N'luk bir kuvvet uygulayarak 2 m itmektedir. Yapılan iş kaç joule (J)'dur?
 - A) 180
 - B) 100
 - C) 90
 - D) 45
8. Yerden 10 m yüksekte uçan 1 kg kütleli bir maket uçağın kütle çekim potansiyel enerjisi kaç joule (J)'dur? ($g = 10\text{m/s}^2$)
 - A) 10
 - B) 50
 - C) 100
 - D) 150
9. Tüm gün çalışan bir inşaat işçisi kaç kJ'luk enerjiye ihtiyaç duyar?
 - A) 25000
 - B) 18000
 - C) 10000
 - D) 5000
10. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir enerji kaynaklarından biri değildir?
 - A) Dalga
 - B) Doğal gaz
 - C) Rüzgar
 - D) Jeotermal
11. Bir kapta 20 °C sıcaklıkta 2 kg su bulunmaktadır. Kapta bulunan bu suyun sıcaklığını 40 °C'ye getirmek için gereken ısı kaç kcal'dir? ($c_{\text{su}} = 1\text{cal/g } ^\circ\text{C}$)
 - A) 40
 - B) 50
 - C) 60
 - D) 70
12. 100 °C deki 5 g suyu buharlaştırmak için gereken ısı kaç kcal'dir? ($L_b = 540\text{ cal/g}$)
 - A) 2,7
 - B) 5,4
 - C) 6,3
 - D) 13,3

13. Sıcaklığı 10°C olan 20 kg su ile sıcaklığı 70°C olan 40 kg su karıştırılıyor. Karışımın denge sıcaklığı kaç $^{\circ}\text{C}$ olur?

(Dış ortamdan ısı alışverişi olmadığını kabul ediniz.)

- A) 20
B) 30
C) 40
D) 50

14. Sıcaklığı -10°C olan 50 g kütleli bir buz parçasının tamamını su haline getirmek için gerekli ısı kaç kalori(cal)'dir?

($c_{\text{buz}}=0,5 \text{ cal/g } ^{\circ}\text{C}$, $L_e=80 \text{ cal/g}$)

- A) 1250
B) 3500
C) 3750
D) 4250

15. I. Maddenin cinsi
II. Maddenin kalınlığı
III. Maddenin iki ucu arasındaki sıcaklık farkı

Yukarıdaki faktörlerden hangisi enerji iletim hızını etkiler?

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

16. Bir metal çubuğa ısı verilerek çubuğun genişmesi sağlanmaktadır. Genleşen çubuğun azalan değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sıcaklık
B) Hacim
C) Özkütle
D) Kütle

17. 20°C sıcaklık değerinin Fahrenheit ($^{\circ}\text{F}$) karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 32
B) 48
C) 68
D) 95

18. Aşağıdakilerden hangisi bir enerji türü değildir?

- A) Elektrik
B) Ses
C) Sıcaklık
D) Isı

19. I. Sıcaklığın vektörel bir büyüklük olması
II. Isı alışverişi yapan maddelerin sıcaklığı değiştirmesi
III. Sıcaklığın düşebileceği en küçük değerin sıfır Kelvin olması

Sıcaklık ile ilgili yukarıdaki özelliklerden hangisi doğrudur?

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

20. Isının birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Metre(m)
B) Joule(J)
C) Newton(N)
D) Kelvin(K)

1. I. Madde donarken hacmi büyüyen türden ise basınç erime noktasını düşürür.
 II. Madde donarken hacmi küçülen türden ise basınç erime noktasını yükseltir.
 III. Basıncın azalması erime noktasını düşürür.

Basınç ve erime noktası ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

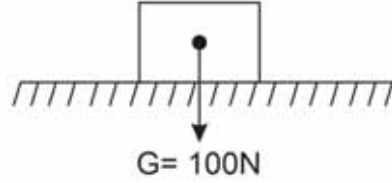
2. **Yüklerin birbirlerine etkileriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Eksi (negatif) yükler birbirlerini iter.
 B) Artı (pozitif) ve eksi (negatif) yükler birbirlerini iter.
 C) Artı (pozitif) ve eksi (negatif) yükler birbirlerini çeker.
 D) Artı (pozitif) yükler birbirlerini iter.

3. **Uluslararası Birim Sistemi (SI) 'nde basınç birimine ne ad verilir?**

- A) Joule (J)
 B) Watt (W)
 C) Pascal (Pa)
 D) Newton (N)

4.



Yukarıdaki şekilde ağırlığı 100N olan katı bir cisim $0,5m^2$ lik yatay bir zemin üzerinde oturmaktadır.

Buna göre cismin zemin üzerine uyguladığı basınç kaç N/m^2 'dir?

- A) 200
 B) 250
 C) 300
 D) 350

5. **Su cendereleri, bileşik kaplar, hidrolik frenler gibi makineler aşağıdaki ilkelerden hangisine göre yapılmıştır?**

- A) Bernoulli
 B) Torricelli
 C) Pascal
 D) Archimedes

6. **Açık hava basıncını ölçmeye yarayan araç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Termometre
 B) Altimetre
 C) Barometre
 D) Manometre

7. I. Birim yüzeye dik olarak etkiyen kuvvetin büyüklüğüne basınç denir.
II. Deniz düzeyinden yükseklere çıkıldıkça hava basıncı artar.
III. Sıvıların bulunduğu kabın tabanına yaptığı basınç, sıvının yoğunluğu ve yüksekliği ile doğru orantılıdır.

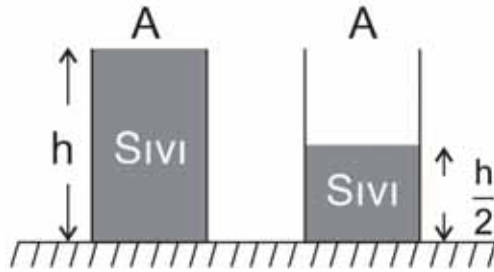
Basınç ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

8. "Bir boruda akan akışkanın süratinin arttığı noktalarda basınç düşmesi olur" ilkesi aşağıdaki bilim insanlarının hangisi tarafından ileri sürülmüştür?

- A) Newton
B) Bernoulli
C) Arşimet
D) Curie

9.



Yukarıdaki şekilde kesit alanları A olan iki kabın içinde bulunan aynı özellikteki sıvıların kapların tabanına uyguladığı basınç kuvvetlerinin oranı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5

10. Durgun olan bir otomobil $2,5 \text{ m/s}^2$ 'lik bir ivme ile harekete geçiyor. Otomobilin 30 s sonundaki hızı kaç m/s olur?

- A) 50
B) 60
C) 75
D) 90

11. I. Akım şiddetini artırmak
II. Sarım sayısını artırmak
III. Telin direncini artırmak

Elektromıknatısların manyetik alan şiddetinin büyüklüğünü artırmak için yukarıdaki işlemlerden hangileri yapılmalıdır?

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

12. I. Paralel bağlı ampullerin üzerinden geçen akım şiddetleri daima eşittir.
II. Seri bağlı özdeş ampuller aynı parlaklıkta ışık verir.
III. Bir ampul ışık veriyorsa, ampulün uçları arasına potansiyel farkı uygulanmıştır.

Bir elektrik devresinde ışık veren ampullerle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

13. Elektrik yükünün Uluslararası Birim Sistemindeki(SI) birimine ne ad verilir?

- A) Coulomb
B) Tesla
C) Volt
D) Amper

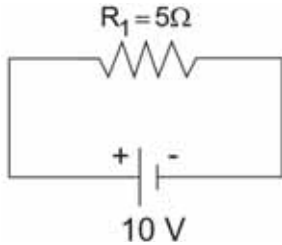
14. I. Elektriklenmeyi sağlayan temel parçacık elektrondur.
II. Elektrik yükleri tanecik yapılıdır.
III. Elektronlar, cisimler arasında alınıp verilebilir.

Elektrik yüklerinin özellikleri ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I
B) Yalnız III
C) II ve III
D) I,II ve III
15. **Elektriğin iletilebildiğini kanıtlayan ilk deneyleri gerçekleştiren bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) G.Simon Ohm
B) S.Gray
C) Du Fay
D) L. Galvani

16. **Boyları ve kesit alanları eşit üç adet nikrom tellerin her birinin direnci 10Ω (ohm) dur. Bu üç telin uç uca bağlanmasıyla oluşan yeni telin direnci kaç Ω (ohm) olur?**
- A) 30
B) 20
C) 10
D) 5

17.



Yukarıdaki şekilde verilen devredeki R_1 direncinden geçen akım kaç amper(A)'dir?

- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5

18. I. Elektrik akımının manyetik etkisi
II. Elektrik akımının ısı etkisi
III. Elektrik enerjisinin kinetik enerjiye dönüşümü

Elektrik motoru çalışırken yukarıdaki olaylardan hangileri gerçekleşir?

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

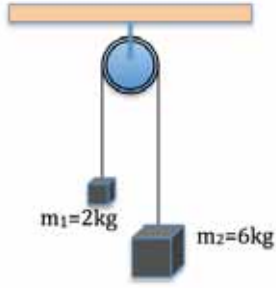
19. **Elektrik yüklerinin birbirine etkisi aşağıdaki yasalardan hangisi ile ifade edilir?**

- A) Faraday
B) Du Fay
C) Coulomb
D) StephenGray

20. **Bir cismin elektrikle yüklü olup olmadığını anlamak için aşağıdaki aletlerden hangisi kullanılır?**

- A) Ampermetre
B) Elektroskop
C) Voltmetre
D) Reosta

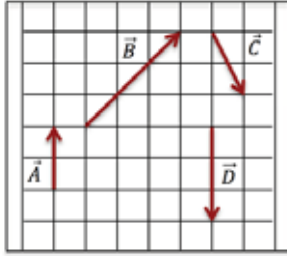
1.



Yukarıdaki sürtünmesiz ve kütlesi ihmal edilebilir sabit bir makaraya bağlı iki kütleli oluşan sistemin ivmesi kaç m/s^2 'dir?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

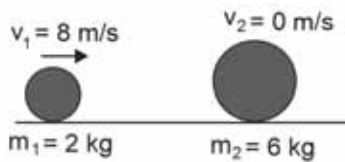
2.



Şekildeki vektörlere göre, $\vec{E} = 2\vec{A} + \vec{B} - \vec{C} + \vec{D}$ vektörünün bileşenleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (-1, 5)
- B) (2, 6)
- C) (1, 5)
- D) (-2, 6)

3.



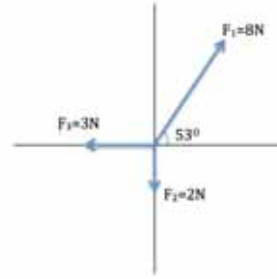
Yukarıdaki iki cisim bir boyutta esnek olmayan bir çarpışma gerçekleştirdiğinde çarpışma sonrasında her iki cismin ortak hızı kaç m/s olur?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

4. Sürtünmesiz yatay bir düzlemde durmakta olan 4 kg kütleli bir cisim, yatayla 37° lik açı yapan 16 N'luk bir kuvvetle çekilmektedir. Cismin ivmesi kaç m/s^2 'dir? ($\cos 37^\circ = 0,8$; $\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 0,8
- B) 1,2
- C) 3,2
- D) 4,8

5.



Yukarıdaki şekle göre bileşke kuvvet vektörünün bileşenleri aşağıdakilerden hangisidir? ($\cos 53^\circ = 0,6$; $\sin 53^\circ = 0,8$)

- A) (1,8N; 2,8N)
- B) (1,8N; 4,4N)
- C) (3,4N; 2,8N)
- D) (3,4N; 4,4N)

6. 85 kg kütleli bir futbolcu, 800 gr kütleli durmakta olan bir futbol topuna vuruyor. Futbolcunun topa uyguladığı kuvvet 200 N ve futbolcunun ayağı ile topun etkileşim süresi 0,3 s olduğuna göre, topun ayakta çıkış hızı kaç m/s 'dir?

- A) 25
- B) 45
- C) 50
- D) 75

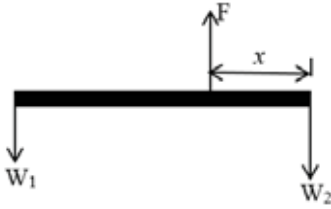
7. Sürtünme katsayısı 0,2 olan düz bir yüzeyde 3 kg kütleli bir cisme 20 m/s 'lik bir ilk hız kazandırılıp serbest bırakılıyor. Cisim kaç metre sonra durur? ($g = 10 m/s^2$)

- A) 60
- B) 100
- C) 120
- D) 130

8. 60 m/s hızla yol alan bir otomobilin şoförü ileride kırmızı ışık yandığını görüyor, frene basıyor ve 3 m/s^2 ivme ile yavaşlayarak kırmızı ışıkta duruyor. Şoför frene bastıktan sonra durana kadar kaç metre yol almıştır?

- A) 600
B) 700
C) 750
D) 800

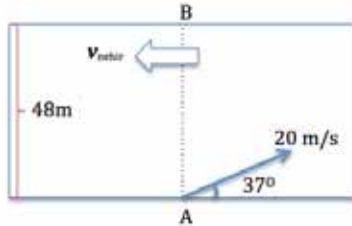
9.



Yukarıdaki şekildeki sistem dengededir. W_1 ağırlığı 20 N, W_2 ağırlığı 30 N ve çubuğun boyu 5 m ise x uzaklığı kaç m'dir?

- A) 0,5
B) 1
C) 2
D) 3

10.



Şekilde gibi sabit hızla sola doğru akan nehirde A noktasından bir tekne suya göre 20 m/s hızla hareket etmiş ve tam karşıdaki B noktasına ulaşmıştır.

Buna göre nehrin akış hızı ve yönü aşağıdakilerden hangisidir? ($\cos 37^\circ = 0,8$; $\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 12 m/s, doğuya
B) 12 m/s, batıya
C) 16 m/s, doğuya
D) 16 m/s, batıya

11. Bir binanın tepesinden yukarı doğru 24 m/s hızla fırlatılan bir cisim 12 s sonra yere düştüğüne göre, binanın yüksekliği kaç metredir? ($g=10 \text{ m/s}^2$)

- A) 28,8
B) 128
C) 432
D) 528

12.



Yukarıdaki şekilde sürtünmesiz bir eğik düzlemin tepesinde bulunan 4 kg kütleli bir cisim serbest bırakılıyor ve aşağıya doğru kayıyor. 1 s sonra cismin hızı aşağıdakilerden hangisidir? ($g=10 \text{ m/s}^2$; $\cos 37^\circ = 0,8$; $\sin 37^\circ = 0,6$)

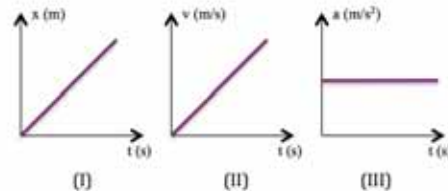
- A) 6
B) 8
C) 10
D) 14

13. I. Bir büyüklüğe sahiptir.
II. Bir yöne sahiptir.
III. Bir birim ile ifade edilir.

Yukarıdakilerden hangileri bir vektörün özelliklerindedir?

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

14.



Yukarıdaki grafiklerden hangileri sabit ivmeli hareket yapan bir cisme aittir?

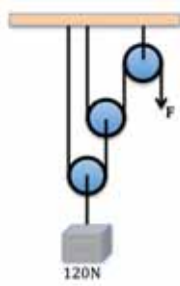
- A) Yalnız II
B) Yalnız III
C) II ve III
D) I, II ve III

15. Batıya doğru 3 m/s hızla akmakta olan nehire düşen bir köpek 30 s boyunca akıntıyla aynı yönde 2 m/s hızla yüzmüş daha sonra 60 s akıntıya ters yönde 2 m/s hızla yüzmüştür.

Bu köpek nehire düştüğü noktadan itibaren toplam kaç metre yer değiştirmiştir?

- A) 210
B) 230
C) 245
D) 260

16.



Yukarıdaki makaralar özdeş ve her birinin ağırlığı 20 N'dur.

Buna göre, 120 N'luk yükü dengeleyen F kuvveti kaç N'dur?

- A) 30
B) 45
C) 50
D) 60

17.



Sürtünmesiz bir düzlemde durmakta olan 8 kg kütleli bir cisme yukarıdaki gibi üç kuvvet etki etmektedir. Bu cismin 4 s sonra hızı kaç m/s olur? ($\cos 37^\circ = 0,8$; $\sin 37^\circ = 0,6$)

- A) 0,5
B) 1
C) 1,5
D) 2

18. Sürtünme katsayısı 0,4 olan bir yüzeyde durmakta olan 3 kg kütleli bir cisim üzerine 16 N büyüklüğünde yatay bir kuvvet uygulanıyor. Bu cismin ivmesi kaç m/s^2 'dir?

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

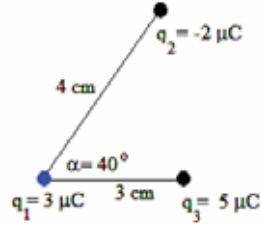
19. 60 m yükseklikten serbest bırakılan 4 kg kütleli bir cismin yerden 15 m yüksekte iken hızı kaç m/s 'dir?

- A) 30
B) 40
C) 45
D) 50

20. Bir çocuk parkında tahterevalli orta noktasında dengede durmaktadır. Kütleleri sırasıyla 25 kg ve 40 kg olan iki çocuk tahterevalliye binip, dengede durmayı istemektedir. Çocukların arasındaki uzaklık 2,8 m ise, hafif olan çocuğun oturduğu yer destek noktasından kaç m uzakta olmalıdır?

- A) 1,44
B) 1,72
C) 1,94
D) 2,02

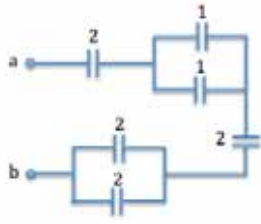
1.



Yukarıdaki şekle göre q_1 yüküne etki eden elektriksel kuvvetin büyüklüğü kaç N'dur? ($k=9 \times 10^9 \text{ Nm}^2/\text{C}^2$; $\cos 40^\circ=0,77$; $\sin 40^\circ=0,64$)

- A) 105
B) 112
C) 118
D) 126

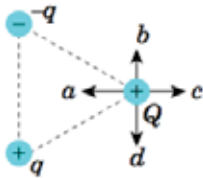
2.



Her biri μF cinsinden verilen kapasitörler şekildeki gibi bağlanmışlardır. a-b uçları arasındaki eşdeğer sığa kaç μF 'dir?

- A) 1/7
B) 2/7
C) 4/7
D) 7/4

3.



$+q$, $-q$ ve $+Q$ noktasal yükleri eşdeğer bir üçgenin köşelerinde bulunmaktadır. $+Q$ yükü üzerine etki eden net kuvvetin yönü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) a
B) b
C) c
D) d

4. Bir alternatif akım devresinde kullanılan kapasitörün sığası $120 \mu\text{F}$ 'tır. Devrenin frekansı 60 Hz olduğuna göre, kapasitörün kapasitansı kaç ohm'dur? ($\pi=3$ alınız.)

- A) 1,25
B) 12,50
C) 15,40
D) 23,15

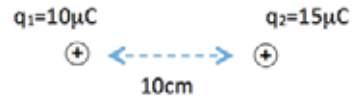
5.



Yukarıdaki devrede 4 cm uzunluğundaki parçadan geçen akım 2 A 'dır. Sayfa düzleminde içeriye doğru yönelmiş olan 2 mT büyüklüğündeki manyetik alan tarafından bu parçaya uygulanan kuvvetin yönü ve büyüklüğü nedir?

- A) $1,6 \times 10^{-4} \text{ N}$, sağa
B) $1,6 \times 10^{-4} \text{ N}$, sola
C) $4,4 \times 10^{-6} \text{ N}$, sağa
D) $4,4 \times 10^{-6} \text{ N}$, sola

6.



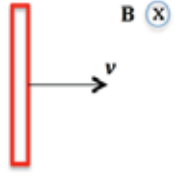
Yukarıdaki aralarındaki uzaklık 10 cm olan $10 \mu\text{C}$ ve $15 \mu\text{C}$ değerindeki iki yükü dengede tutabilmek için gerekli olan enerji kaç joule'dür? ($k=9 \times 10^9 \text{ Nm}^2/\text{C}^2$)

- A) 10,5
B) 11,7
C) 13,5
D) 17,5

7. Aralarındaki uzaklık 6 cm olan paralel iletken levhalara 3 V 'luk bir gerilim uygulanıyor. Bu paralel plakalar arasına serbest bırakılan $4 \mu\text{C}$ 'luk bir yük üzerine etki edecek elektriksel kuvvet kaç N'dur? (Yerçekiminin etkisini ihmal ediniz.)

- A) 1×10^{-4}
B) 2×10^{-4}
C) 4×10^{-2}
D) 4×10^{-1}

8.



Yukarıdaki şekilde sayfa düzleminde içeriye doğru yönelmiş $1,8 \text{ T}$ büyüklüğündeki bir manyetik alanda 30 cm uzunluğundaki iletken bir çubuk 4 m/s sabit hızla çekilmektedir. Çubuğun uçları arasında meydana gelen indüklenmiş emk kaç V 'tur?

- A) 0,6
- B) 0,8
- C) 1,08
- D) 1,6

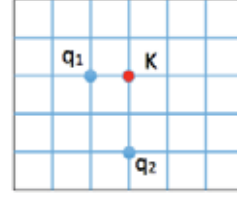
9. Bir kondansatörün levhaları arasına uygulanan gerilim 20 V ve yükü $90 \mu\text{C}$ 'tur. Bu kondansatörün depoladığı enerji kaç joule'dür?

- A) 7×10^{-2}
- B) 4×10^{-2}
- C) 8×10^{-3}
- D) 9×10^{-4}

10. $q_1 = -5 \text{ nC}$ ve $q_2 = 4 \text{ nC}$ olan iki yükün arasındaki uzaklık 40 cm 'dir. Bu yüklerin orta noktasında elektriksel potansiyel kaç V 'tur? ($k=9 \times 10^9 \text{ Nm}^2/\text{C}^2$)

- A) -180
- B) -45
- C) 25
- D) 180

11.



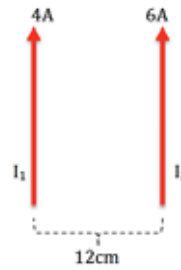
Yukarıdaki eşit bölmelendirilmiş şekildeki q_1 yükü $+q$ ve q_2 yükü $+2q$ yüküne sahiptir. q_1 ve q_2 yüklerinin K noktasındaki elektrik alanlarının birbirine oranı (E_1/E_2) aşağıdakilerden hangisidir?

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

12. $16 \mu\text{C}$ 'luk pozitif bir yükün kendisinden 10 cm uzaklıkta oluşturacağı elektrik alanının büyüklüğü ve yönü nedir? ($k=9 \times 10^9 \text{ Nm}^2/\text{C}^2$)

- A) $1,44 \times 10^3 \text{ N/C}$, dışarıya doğru
- B) $1,44 \times 10^3 \text{ N/C}$, içeriye doğru
- C) 1440 N/C , dışarıya doğru
- D) 1440 N/C , içeriye doğru

13.



Aynı yönlü akım taşıyan 1 m uzunluğunda ve aralarında 12 cm uzaklık bulunan yukarıdaki iki telin akım değerleri 4 A ve 6 A 'dir. 4 A akım taşıyan tele uygulanan kuvvetin büyüklüğü ve yönü nedir? ($K=10^{-7} \text{ N/A}^2$)

- A) $1,6 \times 10^{-4} \text{ N}$, sağa
- B) $1,6 \times 10^{-4} \text{ N}$, sola
- C) $4 \times 10^{-5} \text{ N}$, sağa
- D) $4 \times 10^{-5} \text{ N}$, sola

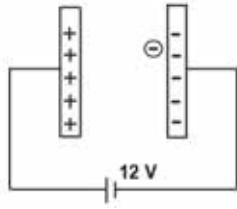
14. Şehir şebekesi 115 V olan bir ülkede, 4,5 V'luk bir adaptörde kullanılan ideal bir transformatorün birincil sarım sayısı 2300 ise, ikincil sarım sayısı kaçtır?

A) 90
B) 120
C) 150
D) 180

15. 8 μC 'luk noktasal yükten kaç metre uzakta elektriksel potansiyel $-2,8 \times 10^4$ V olur? ($k=9 \times 10^9$ Nm²/C²)

A) 0,62
B) 1,16
C) 1,71
D) 2,57

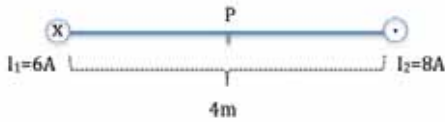
- 16.



Yukarıdaki paralel plakalar arasındaki bir elektron serbest bırakıldığında karşı plakaya kaç m/s hızla çarpar? ($q_e=1,6 \times 10^{-19}$ C, $m_e=9,11 \times 10^{-31}$ kg)

A) $2,05 \times 10^6$
B) $2,05 \times 10^8$
C) $4,21 \times 10^{10}$
D) $4,21 \times 10^{12}$

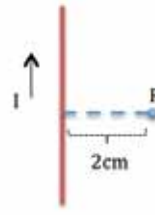
- 17.



Sayfa düzlemine dik olarak yerleştirilen iki iletken telden şekilde gösterilen yönlere akımlar geçmektedir. Tam orta nokta olan P noktasındaki manyetik alanın büyüklüğü ve yönü nedir? ($K=10^{-7}$ N/A²)

A) $0,7 \times 10^{-6}$ T, aşağı
B) $1,4 \times 10^{-6}$ T, aşağı
C) $1,4 \times 10^{-6}$ T, yukarı
D) $2,8 \times 10^{-6}$ T, yukarı

- 18.



Yukarıdaki P noktasındaki manyetik alanın büyüklüğü ve yönü nedir? ($K=10^{-7}$ N/A²)

A) $8,5 \times 10^{-5}$ T \otimes
B) $8,5 \times 10^{-5}$ T \odot
C) 4×10^{-5} T \otimes
D) 4×10^{-5} T \odot

19. +y yönünde orijinden 10 cm uzaklıkta $Q_1 = -1 \times 10^{-6}$ C, -y yönünde orijinden 10 cm uzaklıkta $Q_2 = +1 \times 10^{-6}$ C ve orijinde $Q_3 = 2 \times 10^{-6}$ C yükler bulunmaktadır. Q_3 yüküne etkiyen bileşke kuvvetin büyüklüğü ve yönü aşağıdakilerden hangisidir?

A) 3,6 N; +y yönünde
B) 3,6 N; -y yönünde
C) 4,8 N; +y yönünde
D) 4,8 N; -y yönünde

20. 24Ω dirence sahip bir devre elemanının üzerinden geçen alternatif akım $I = 4\sqrt{2} \sin \omega t$ 'tir. Bu devre elemanının üzerindeki potansiyel farkın etkin değeri kaç V'tur?

A) 45
B) 96
C) 108
D) 116

1. 280 g N_2 gazının 10 atm'lik basınç yapabilmesi için bu gazın, oda koşullarında kaç L'lik kaptan bulunması gerekir? (N=14)

- A) 10,5
B) 20,6
C) 24,4
D) 48,8

2. 9 cm'lik bir cam tüpün bir ucundan SO_2 gazı, diğer ucundan ise aynı koşullarda bulunan CH_4 gazı aynı anda tüpün içine konuluyor ve tüpün iki ucu da kapatılıyor.

Buna göre, bu iki gazın tüpün içinde buluşacağı nokta ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur? (C=12, H=1, S=32, O=16)

- A) CH_4 koyulan taraftan 6 cm ileride buluşurlar.
B) CH_4 koyulan taraftan 3 cm ileride buluşurlar.
C) SO_2 koyulan taraftan 1 cm ileride buluşurlar.
D) SO_2 koyulan taraftan 2 cm ileride buluşurlar.

3. 273 °C'da 5 L kaptan bulunan bir gazın yaptığı basınç 300 mmHg olarak ölçülmüştür. Aynı sıcaklıkta bu gazın hacmi 2,5 L'ye indirilirse gaza uygulanan basınç kaç mmHg olur?

- A) 150
B) 300
C) 600
D) 900

4. Bir bağı oluşturan atomların bağ elektronlarını çekme eğilimlerinin bağıl büyüklüğüne ne ad verilir?

- A) Elektron ilgisi
B) Elektronegatiflik
C) İyonlaşma enerjisi
D) Kütle numarası

5.

1A
3 Li
11 Na
19 K
37 Rb

Yukarıda atom numaraları verilen elementlerden hangisinin metalik aktifliği en fazladır?

- A) ${}_3Li$
B) ${}_{11}Na$
C) ${}_{19}K$
D) ${}_{37}Rb$

6. H_2SO_4 bileşiğinin 9,8 gramı kaç moldür? (H:1; S:32; O:16 g/mol)

- A) 0,05
B) 0,10
C) 0,15
D) 0,5

7. 1 atm basınç birimi kaç torr'dur?

- A) 380
B) 760
C) 1520
D) 1830

8. 90 MHz frekansta yayılan sinyalin dalga boyu kaç m'dir? ($c=3,0 \times 10^8$ m/s)

- A) 1,2
B) 2,1
C) 3,3
D) 4,5

9. Aşağıdakilerden hangisi 1A Grubu elementinin süperoksit bileşiğidir?

- A) KO_2
B) NO_2
C) CO_2
D) CaO

10. Normal koşullarda (NK'da) 0,50 mol O₂ gazı kaç L hacim kaplar?

- A) 5,6
- B) 11,2
- C) 22,4
- D) 43,5

11. ${}_7\text{N}$ atomunun elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $1s^22s^22p^3$
- B) $1s^22s^22p^4$
- C) $1s^12s^12p^5$
- D) $1s^22s^22s^12p^4$

12. 6,22 mol Helyum (He), 1,48 mol Kripton (Kr) ve 4,30 mol Neon (Ne) karışımı sabit hacimli bir kaptadır. Bu gaz karışımının toplam basıncı 6 atm ise Helyum gazının aynı sıcaklıktaki kısmi basıncı kaç atm'dir?

- A) 0,7398
- B) 2,1498
- C) 3,1098
- D) 4,2055

13. Oksijen (O) elementinin bağıl atom kütlesi 16 olduğuna göre oksijenin gerçek atom kütlesi kaç gramdır? (Avagadro sayısı= $6,02 \times 10^{23}$)

- A) $2,66 \times 10^{-23}$
- B) $9,30 \times 10^{-23}$
- C) $3,85 \times 10^{-22}$
- D) $6,25 \times 10^{-22}$

14. Gazların hiçbir basınç altında sıvılaştırılmadığı minimum sıcaklık değerine ne ad verilir?

- A) Oda sıcaklığı
- B) Normal sıcaklık
- C) Kaynama sıcaklığı
- D) Kritik sıcaklık

15. $x\text{CH}_4(\text{g}) + y\text{O}_2(\text{g}) \longrightarrow z\text{CO}_2(\text{g}) + t\text{H}_2\text{O}(\text{g})$

Yukarıdaki yanma tepkimesine göre x, y, z ve t ne olmalıdır?

- A) x=2; y=2; z=2; t=2
- B) x=1; y=2; z=2; t=2
- C) x=1; y=2; z=1; t=2
- D) x=1; y=2; z=1; t=1

16. Kükürt trioksit bileşiğinin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) SF₆
- B) SF₂
- C) SO₂
- D) SO₃

17. Gaz haldeki 1 mol atomdan 1 mol elektronu koparabilmek için gereken en az enerjiye ne ad verilir?

- A) Elektronegatiflik
- B) İyonlaşma enerjisi
- C) Atomik yarıçap
- D) Elektron ilgisi

18. 3 mol H₂SO₄ bileşiği kaç tane molekül içerir? (N= $6,02 \times 10^{23}$)

- A) $3,01 \times 10^{23}$
- B) $6,02 \times 10^{23}$
- C) $1,20 \times 10^{24}$
- D) $1,81 \times 10^{24}$

19. Bir organik bileşiğin 30 gramı yakıldığında 2 mol CO₂ ve 3 mol H₂O oluşuyor.

Buna göre, bu bileşiğin basit formülü aşağıdakilerden hangisidir?

(C=12, H=1, O=16)

- A) CH₃
- B) C₃H₅OH
- C) C₂H₆
- D) CH₄

20. Magnezyum fosfat bileşiğinin formülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mg₂(PO₄)₃
- B) Mg₃(PO₃)₂
- C) Mg(NO₃)₃
- D) Mg₃(PO₄)₂

1. Besin zincirinde büyük role sahip ve besin zincirinin halkasını etkileyebilen türlere ne ad verilir?

- A) Geçiş
- B) Ekoton
- C) Kilit taşı
- D) Endemik

2. Aşağıdakilerden hangisi avcı hayvanlardan biridir?

- A) Tavşan
- B) Vaşak
- C) Solucan
- D) Kaplumbağa

3. Aşağıdakilerden hangisi canlıların rekabet ettiği ihtiyaçlardan biri değildir?

- A) Oksijen
- B) Işık
- C) Su
- D) Mineral

4. Aşağıdakilerden hangisi tükenme tehlikesi olan deniz canlılarından biri değildir?

- A) Sünger
- B) Deniz kaplumbağası
- C) Sazan
- D) Yunus

5. Aşağıdakilerden hangisi ağaçların ortama yerleşmesiyle süksesyonun son bulduğu evredir?

- A) Parazitizm
- B) Ekoton
- C) Konak
- D) Klimaks

6. Aşağıdakilerden hangisi insan bağırsağındaki bakteriler tarafından sentezlenen vitaminlerden biridir?

- A) A
- B) C
- C) D
- D) K

7. Aşağıdakilerden hangisinde popülasyon büyüklüğündeki değişimin formülü doğru olarak verilmiştir?

- A) Popülasyon büyüklüğündeki değişim = Doğumlar - Ölümler
- B) Popülasyon büyüklüğündeki değişim = (Doğumlar + İç göçler) - (Ölümler + Dış göçler)
- C) Popülasyon büyüklüğündeki değişim = İç göçler - Dış göçler
- D) Popülasyon büyüklüğündeki değişim = İç göçler - (Dış göçler + Ölümler)

8. "Ardıllık" teriminin diğer adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mütualizm
- B) Süksesyon
- C) Ekoton
- D) Popülasyon

9. Aşağıdakilerden hangisi tam parazit bitkilere örnektir?

- A) Diş otu
- B) Eğrelti otu
- C) Ökse otu
- D) Canavar otu

10. Aşağıdakilerden hangisi iç parazitlerden biridir?

- A) Bit
- B) Tenya
- C) Kene
- D) Pire

11. Aşağıdakilerden hangisi bir popülasyonda doğum ve ölüm oranı eşitlendiğinde oluşan evredir?

- A) Negatif artış evresi
- B) Logaritmik artış evresi
- C) Denge evresi
- D) Kuruluş evresi

12. Dünya Doğayı Koruma Birliği'nin raporuna göre kaybolma tehlikesiyle karşı karşıya olan memelilerin yüzdesi kaçtır?

- A) 13
- B) 15
- C) 20
- D) 25

13. Aşağıdakilerden hangisi devoniyen dönemi için kullanılan addır?

- A) Balık devri
- B) Omurgalı devri
- C) Kuş devri
- D) Sürüngenler devri

14. Rodinia teriminin tanımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Jeolojik devirlerde oluşan ilk omurgalı canlıdır.
- B) Proterozoik dönemde oluşan dev kıtadır.
- C) Yeryüzü oluşum sürecinde ilk jeolojik zamandır.
- D) Jura dönemindeki jeolojik oluşumlara verilen addır.

15. Kullanma veya kullanmama kanunu aşağıdaki bilim adamlarından hangisinin ilk varsayımdır?

- A) Crick
- B) Watson
- C) Lamarck
- D) Mc Carty

16. Biyogenez hipotezinin savunduğu görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Canlılar canlılardan oluşur.
- B) Canlılar cansızlardan oluşur.
- C) Canlılar parazitlerden oluşur.
- D) Canlılar oksijensiz gelişir.

17. Homolog organları tanımlayan özellikler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Görevi aynı, yapısı farklı
- B) Görevi ve yapısı aynı
- C) Görevi ve yapısı farklı
- D) Kökeni ve yapısı aynı

18. Aşağıdakilerden hangisi koaservat terimini tanımlar?

- A) Nükleoproteinlerden oluşan canlı öncülü
- B) Başka gezegenlerden gelen canlı öncülü
- C) Gazlardan oluşan canlı öncülü
- D) Polenlerden oluşan canlı öncülü

19. Aşağıdakilerden hangisi Stanley Miller'in yaptığı deneyde ilkel atmosfer bileşimine koyduğu gazlardan biri değildir?

- A) O₂
- B) H₂
- C) H₂O
- D) CH₄

20. Abiyogenez hipotezini geliştiren bilim adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Van Helmont
- B) Francesco Redi
- C) Aristo
- D) Louis Pasteur

1. Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'na girmesi üzerine Mısır'ı topraklarına kattığını ilan eden devlet aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) İtalya
 - B) Fransa
 - C) Rusya
 - D) İngiltere

2. Aşağıdakilerden hangisi İmparator Meji Dönemi'nde Japonya'da yapılan yenilikler arasında yer almaz?
 - A) Japon subayların Batılı okullarda eğitim alması
 - B) Şogunların yönetimdeki etkinliklerinin artırılması
 - C) Mecburi askerlik sisteminin getirilmesi
 - D) İlköğretimin kadın-erkek her Japon için zorunlu hale getirilmesi

3. Aşağıdakilerden hangisi Balkan Antantı'nı (9 Şubat 1934) imzalayan devletler arasında yer almaz?
 - A) Bulgaristan
 - B) Türkiye
 - C) Yunanistan
 - D) Yugoslavya

4. Aşağıdakilerden hangisi Hitler Almanya'sının talep edeceği dış politikanın esaslarından biri değildir?
 - A) Almanya için yeni hayat sahaları bulunması
 - B) Almanya dışında yaşayan bütün Almanların birleştirilmesi
 - C) Almanya'nın öncülüğünde dünya barışına katkıda bulunmak amacıyla Briand-Kellog Paktı'nın kurulması
 - D) Almanya'nın Versay Barış Antlaşması'nın kısıtlamalarından kurtulması

5. Paris Barış Konferansı'nda Milletler Cemiyeti'nin kurulmasını sağlamayı amaçlayan devlet aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Almanya
 - B) ABD
 - C) Japonya
 - D) Avusturya

6. Aşağıdakilerden hangisi 1929 dünya ekonomik krizinin sonuçlarından biri değildir?
 - A) Çok sayıda bankanın batması
 - B) İşsizliğin büyük boyutlara ulaşması
 - C) Dünya ticaretinin %65 oranında artması
 - D) Tarım ürünleri fiyatlarında %40 - %60'lık düşüşler meydana gelmesi

7. Aşağıdakilerden hangisi Rusların, Hokand Hanlığı (1865), Buhara Emirliği (1866) ve Hive Hanlığı'nı (1873) kolayca ve kısa zamanda işgal edebilmesinin nedenlerinden biri değildir?
 - A) Rusların disiplinli, iyi silahla donatılmış kuvvetlerinin olması
 - B) Şeyh Bedreddin İsyanı'nın çıkması
 - C) Türk hanlıklarının kendi iç mücadeleleri
 - D) Orta Asya'daki Türk hanlıklarının birlik ve beraberlik içinde hareket etmemeleri

8. Pearl Harlbour Baskını ile ABD'nin deniz ve hava üslerine ani bir saldırı yaparak ABD'ye savaş açan devlet aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Çin
 - B) Rusya
 - C) Japonya
 - D) Almanya

9. Almanya "Barbarossa Harekâtı"nı aşağıdaki hangi ülkeyi teslim almak için düzenlemiştir?
 - A) Çin'i
 - B) SSCB'yi
 - C) Fransa'yı
 - D) Japonya'yı

10. TBMM tarafından, II. Dünya Savaşı'nın etkilerini azaltmak ve ekonomik yönden gerekli koruyucu önlemleri almak amacıyla 18 Ocak 1940 tarihinde çıkarılan kanun aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Millî Korunma Kanunu
 - B) Tevhid-i Tedrisat Kanunu
 - C) Takrir-i Sükûn Kanunu
 - D) Hıyanet-i Vatan Kanunu

11. Aşağıdakilerden hangisi 4-11 Şubat 1945'te düzenlenen Yalta Konferansı sonucunda kabul edilen kararlardan biri değildir?

- A) Almanya'nın dört işgal bölgesine ayrılması
- B) Sovyetlerin Japonya'ya karşı savaşa girmesi
- C) Birleşmiş Milletlerde Güvenlik Konseyi'nin devamlı üyeleri için veto ilkesinin kabul edilmesi
- D) Türk denizlerinde yük ve yolcu taşıma hakkının yalnızca Türk vatandaşlarına verilmesi

12. Amerikalı General Mac Arthur'un, Japonları Filipinler'de ağır bir yenilgiye uğrattığı (Ekim 1944) savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Poltova Savaşı
- B) Sedan Savaşı
- C) Leyte Savaşı
- D) İntikal Savaşı

13. Maginot Hattı aşağıdaki devletlerden hangisi tarafından kurulmuştur?

- A) İtalya
- B) Fransa
- C) Japonya
- D) Almanya

14. 11 Mart 1941 tarihinde Ödünç Verme ve Kiralama Yasası'nı çıkaran devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çin
- B) Rusya
- C) Japonya
- D) ABD

15. Aşağıdakilerden hangisi 7 Ocak 1946 tarihinde Demokrat Parti'yi kuranlardan biri değildir?

- A) Yıldırım Akbulut
- B) Adnan Menderes
- C) Celal Bayar
- D) Fuat Köprülü

16. Aşağıdakilerden hangisi 25 Mayıs 1963'te kurulan Afrika Birliği Teşkilatının başlıca amaçları arasında yer almaz?

- A) Afrika ülkeleri arasında bilim ve savunma politikalarını uyumlu hale getirmek
- B) Afrika ülkeleri arasında birlik ve dayanışmayı geliştirmek
- C) Afrika ülkeleri arasında etnik ayrımcılığı artırmak
- D) Afrika ülkeleri arasında ekonomi, eğitim ve sağlık politikalarını uyumlu hale getirmek

17. Aşağıdakilerden hangisi Güney Doğu Asya Anlaşma Teşkilatı'nı (SEATO) oluşturan ülkelerden biri değildir?

- A) Çin
- B) ABD
- C) İngiltere
- D) Yeni Zelanda

18. Türkiye, NATO'ya hangi yıl üye olmuştur?

- A) 1952
- B) 1956
- C) 1960
- D) 1964

19. SSCB tarafından hazırlanan Molotof Planı'nın esas amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Batum'un Gürcistan'a bırakılmasını sağlamak
- B) İtalya'nın Akdeniz'de oluşturduğu tehdit karşısında Türkiye ile işbirliği yapmak
- C) Nazilerin Yugoslavya'yı işgal etmesini önlemek
- D) ABD'nin Doğu Avrupa ülkeleri üzerinde etki kurmasını önlemek

20. Sovyet-Amerikan mücadelesinin başladığını ilan edip 1990'lı yıllara kadar devam edecek olan soğuk savaşın ilk adımı olan gelişme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Briand-Kellog Paktı
- B) Razgart Olayı
- C) Lokarno Paktı
- D) Truman doktrini

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz.Muhammed'in hicretten önce İslam'ı duyurmak için gittiği şehirlerden biridir?
 - A) Medine
 - B) Taif
 - C) Hayber
 - D) Şam
2. Hz. Muhammed'in katıldığı üç büyük savaş tarihsel olarak aşağıdakilerin hangisinde doğru sıralanmıştır?
 - A) Bedir - Hendek - Uhud
 - B) Uhud - Bedir - Hendek
 - C) Bedir - Uhud - Hendek
 - D) Hendek- Uhud - Bedir
3. Kuran-ı Kerim'i, harflerin çıkış yerlerine ve sıfatlarına uygun olarak hatasız bir biçimde okumayı öğreten ilme ne ad verilir?
 - A) Hizb
 - B) Tefsir
 - C) Mukabele
 - D) Tecvit
4. Kur'an'ın indiriliş süreciyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Vahyin indiriliş süreci 10 yıl sürmüştür.
 - B) İlk gelen ayetler Alak suresinin 1-5. ayetleridir.
 - C) Hicretten sonra gelen ayetler, ağırlıklı olarak sosyal ve içtimai konularla ilgilidir.
 - D) İlk vahiy, 610 yılının Ramazan ayında gelmiştir.
5. Kur'an-ı Kerim ayetlerinin iki kapak arasında toplanarak kitap haline getirilmesini teklif eden halife aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Hz. Ali
 - B) Hz. Ömer
 - C) Hz. Osman
 - D) Hz. Ebu Bekir
6. Hz. Muhammed'in, Allah'ın Resulü ve peygamberlerin sonuncusu olduğu, Kur'an'ın hangi suresinde buyurulmuştur?
 - A) Mâide suresi
 - B) Sebe suresi
 - C) Nahl suresi
 - D) Azhâb suresi
7. Aşağıdaki peygamberlerden hangisi kendisine "Suhuf" verilen resullerden biri değildir?
 - A) Hz. İdris
 - B) Hz. Âdem
 - C) Hz. Yusuf
 - D) Hz. İbrahim
8. Aşağıdakilerden hangisi bütün peygamberlerin üstün bir anlama kabiliyetine ve beyanına sahip olduğunu ifade eder?
 - A) Sıdk
 - B) Fetanet
 - C) Emanet
 - D) İsmet
9. Vahiy süreci ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) İlk suhuf Hz. İbrahim'e gönderilmiştir.
 - B) Vahiy zincirinin son halkası Hz. Muhammed'dir.
 - C) En çok suhuf Hz. Şit'e gönderilmiştir.
 - D) Vahyin ilk muhatabı Hz. Adem'dir.
10. Kur'an-ı Kerim ayetlerinin anlamlarının açıklanması, hükümlerinin ve bu hükümlerin dayandığı gerekçelerin açığa çıkarılması ve ayetlerin belirli bir yöntem çerçevesinde yorumlanmasına ne ad verilir?
 - A) Mukabele
 - B) Hatim
 - C) Suhuf
 - D) Tefsir
11. Kelime olarak; gizli konuşma, ima, telkin, fısıldama, ilham etme, işaret etme ve yazıyla bildirme gibi anlamlara gelen dini terim aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Mushaf
 - B) Sure
 - C) Vahiy
 - D) Aşır

12. Aşağıdakilerden hangisi kibir ve haset duygularının neden olduğu durumlardan biri değildir?

- A) Toplumdaki birlik, beraberlik, dayanışma ve yardımlaşmayı yok etmesi
- B) İnsanların birbirlerine karşı olan önyargılarını azaltması
- C) Toplumda huzursuzluğa neden olması
- D) İnsanlar arasında kin ve düşmanlık meydana getirmesi

13. İnsanı varlıkları korumaya, sevmeye onlara iyilik ve yardım etmeye yönlendiren duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Merhamet
- B) Cömertlik
- C) Saygı
- D) Hoşgörü

14. “Ey iman edenler! Adaleti titizlikle ayakta tutun, kendiniz, ana-babanız ve yakınlarınız aleyhinde de olsa Allah için doğrulukla şahitlik eden kimselerden olun. İster zengin, ister yoksul olsunlar, Allah onlara sizden daha yakındır. Hislerinize uyup adaletten sapmayınız.” (Nisâ suresi 135. Ayet)

Bu ayete göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Ana-baba aleyhinde şahitlik yapılmamalıdır.
- B) Verilen kararlar yoksulların lehine olmalıdır.
- C) Kişi şahitlik ederken doğruluktan ayrılmamalıdır.
- D) Kararlar, kişilerin konumlarına göre verilmelidir.

15. Aşağıdakilerden hangisi astronomiyle uğraşan Müslüman bilim adamlarından biri değildir?

- A) Nasreddin Tusî
- B) Belazurî
- C) Uluğ Bey
- D) Ali Kuşçu

16. İslam'ın, Kuran-ı Kerim'den sonra gelen ikinci ana kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tebliğ
- B) Emanet
- C) Sıdk
- D) Sünnet

17. Aşağıdakilerden hangisi fıkıhın temel kaynaklarından biridir?

- A) İstihsan
- B) Sedd-i Zeraî
- C) Kıyas
- D) Maslahat-ı Mürsele

18. Fıkıh ilmi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Fıkıh ilmi açısından önemli olan, sadece Kuran-ı Kerim ayetleridir.
- B) Hz. Muhammed'in örnek kişiliğini delil alarak sonuca ulaşmaya çalışır.
- C) Fıkıh ilminin konusunu ibadet, ahlâk ve sosyal hayatla ilgili hükümler oluşturur.
- D) Temel kaynakları Kuran-ı Kerim, sünnet, icma ve kıyaştır.

19. Aşağıdakilerden hangisi ahlâki görevlerimiz arasında yer almaz?

- A) Komşulara yardım etmek
- B) İnsanlarla iyi geçinmek
- C) Ana babaya iyi davranmak
- D) Hacca gitmek

20. “...ölçüyü koydu. Ölçüde haddi aşmayın.” (Rahman suresi, 8-9. ayetler)

Bu ayet aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) İnsanın, doğadaki dengeyi bozmasını gerektirdiğini
- B) İnsanın, çalışırken helale ve harama dikkat etmesini gerektirdiğini
- C) İnsanın, özü ve sözünün bir olması gerektirdiğini
- D) İnsanın, sorunlara önyargısız bir şekilde yaklaşması gerektirdiğini

1. Aşağıdakilerden hangisi insan kaynakları yönetimi kavramının konularından biridir?
 - A) İklimsel değişim
 - B) Stok devir hızı
 - C) Ücret yönetimi
 - D) İşletmenin kârlılığı

2. Stoklar belli bir düzeye düştüğünde önceden belirlenmiş düzeyin sipariş edilmesi ve stokların sürekli sayılması aşağıdaki stok kontrol yöntemlerinden hangisidir?
 - A) Sabit sipariş süresi
 - B) Sabit sipariş miktarı
 - C) Stoksuz malzeme yönetimi
 - D) Gözle kontrol yöntemi

3. Aşağıdakilerden hangisi Ahilik felsefesine ait bir ifadedir?
 - A) Ürünler belli standarda bağlanmadan üretilir.
 - B) İsraf desteklenir.
 - C) Mal ve hizmet üretiminde hata kabullenilir.
 - D) Müşteri istekleri göz önünde tutulur.

4. Üretim sürecindeki hataların ortaya konularak bunlarla ilgili düzeltici faaliyetlerin yapılmasına ne ad verilir?
 - A) Kontrol
 - B) Çıktı
 - C) İşlem
 - D) Geri bildirim

5. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin personel bulmada kullandığı işletme dışı kaynaklardan biri değildir?
 - A) İşletmede çalışan başarılı personel
 - B) İş ve işçi bulma kurumu
 - C) Danışmanlık firmaları
 - D) Mesleki kuruluşlar

6. Aşağıdakilerden hangisi herhangi bir mamulün kalitesini oluşturan ve kalitesini doğrudan etkileyen faktörlerden biridir?
 - A) Ham madde
 - B) Stok fazlalığı
 - C) Örgütsel yönetim
 - D) İşletmenin fon artışı

7. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin araştırma ve geliştirme faaliyetlerine önem vermelerinin temel nedenlerinden biri değildir?
 - A) Örgütsel nedenler
 - B) Hukukla ilgili nedenler
 - C) Sosyal nedenler
 - D) Pazarla ilgili nedenler

8. Aşağıdakilerden hangisi üretimde yetersiz stok bulunması sonucunda ortaya çıkan durumlardan biridir?
 - A) Stok riskleri ortaya çıkar.
 - B) Stok giderleri artar.
 - C) Üretimin aksaması ortaya çıkar.
 - D) İşletmenin kârı artar.

9. Parakendecilerin ürünün satışı yanında bilgi ve satış sonrası destek gibi hizmetleri sunması aşağıdakilerden hangisine yarar sağlar?
 - A) Yönetici
 - B) Tüketici
 - C) Toptancı
 - D) Üretici

10. Aşağıdakilerden hangisi oryantasyon eğitiminde verilen bilgilerden biri değildir?
 - A) Personel haklarının açıklanması
 - B) İşletmenin tanıtımı
 - C) Finansal yönetim
 - D) Tanıştırma

11. Belirli bir faaliyetin, o faaliyetle ilgili bulunanların ve özellikle ekonominin yararına olarak yapılabilmesi için tüm tarafların katkı ve işbirliği ile belirli kurallar koyma ve bu kuralları uygulama işlemine ne ad verilir?
 - A) Standardizasyon
 - B) Koordinasyon
 - C) Oryantasyon
 - D) Motivasyon

12. Aşağıdakilerden hangisi işletme çalışanlarının ücretlerini belirlerken dikkate alınan unsurlardan biri değildir?

- A) Müşteri taleplerinin göz önüne alınması
- B) İşletmenin ücret politikasının esnek olması
- C) Ücretlendirme konusunda objektif olunması
- D) Ücretlendirme konusunda cinsiyet, dil, din ırk ve benzeri sebeple ayırım yapılmaması

13. Çalışanın herhangi bir sebepten dolayı işletmeden ayrılması durumunda işletme tarafından ödenmesi zorunlu tazminata ne ad verilir?

- A) Manevi tazminat
- B) İhbar ücreti
- C) Asıl ücret
- D) Kıdem tazminatı

14. Aşağıdakilerden hangisi standartlaşmanın tüketiciye sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) El sanatlarını geliştirir.
- B) Ucuzluğa yol açar.
- C) Malları karşılaştırma imkânı sağlar.
- D) Alıcıların kalite yönünden aldanmalarını önler.

15. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin faaliyetlerini sürdürürken alması gereken tedbirlerden biri değildir?

- A) Doğal kaynakların etkili ve verimli kullanılmasını sağlayan teknolojileri kullanmalıdır.
- B) Atıkların geri dönüşümünü sağlamalıdır.
- C) Üretimde tamamen yenilenemez kaynaklar kullanmalıdır.
- D) Tüm çalışanları çevre sorumluluk bilincini artırmalıdır.

16. Atık maddelerin yeniden değerlendirilmesine ne ad verilir?

- A) Seri üretim
- B) Tedarik
- C) Stok kontrolü
- D) Geri dönüşüm

17. İşçiye sağlanan ek ödemelerin katılmadığı ücrete ne ad verilir?

- A) İhbar ücreti
- B) Asıl ücret
- C) Stopaj
- D) Komisyon

18. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir doğal kaynaklardan biri değildir?

- A) Tarımsal topraklar
- B) Jeotermal enerji
- C) Güneş enerjisi
- D) Uranyum

19. Aşağıdakilerden hangisi geri dönüşüm yöntemi ile atık maddelerin değerlendirilmesinin yararlarından biri değildir?

- A) Çevre kirlenmesinin kontrolünü sağlaması
- B) İşletmeye ekonomik anlamda getiri sağlaması
- C) Küreselleşmeyi sağlaması
- D) Çevre sorunlarının ortadan kaldırılmasına yardımcı olması

20. Bir iş sözleşmesine dayanarak çalışan gerçek kişiye ne ad verilir?

- A) İşveren
- B) İşçi
- C) Memur
- D) Ücretli

1. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin amaçlarından biri değildir?
 - A) Mantığı gözlem ve deneye dayandırmanın yollarını araştırmak
 - B) Mantığın kavramlarını sorgulamak
 - C) Mantığın ilkelerini sorgulamak
 - D) Mantık değişmezleri ile ilgili sorunları araştırmak
2. Doğruluğu açıkça belli olan önermelere ne ad verilir?
 - A) Tutarlılık
 - B) Eşitlik
 - C) Aksiyom
 - D) Tanım
3. Aşağıdakilerden hangisi mantık türlerinden biri değildir?
 - A) Çok değerli mantık
 - B) Kipli mantık
 - C) Evetleme mantığı
 - D) İki değerli mantık
4. Önerme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Bir bileşik önermede birden fazla önerme eklemi bulunabilir.
 - B) Bir önermenin doğruluk tablosundaki tüm yorumlamaları yanlışsa önerme tutarsızdır.
 - C) Basit bir önerme bir ad, bir yüklem ve bir bağdan oluşur.
 - D) Her tutarlı önerme geçerlidir.
5. Aksiyomlardan türetilmiş olan önermelere ne ad verilir?
 - A) Eksik tümevarım
 - B) Analiz
 - C) Tam tümevarım
 - D) Teorem
6. Aşağıdakilerden hangisi gözlem ve deneye dayanan bilimsel bir yöntemdir?
 - A) Uygulamalı Mantık
 - B) Tümevarım
 - C) Aksiyom
 - D) Tümdengelim
7. "Sporcu çalışkan olur ise kazanması kolay olur." ifadesinin niceleme mantığında sembolleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) $p \Rightarrow q$
 - B) $Fb \vee Fq$
 - C) $Fa \Rightarrow Fb$
 - D) $Fa \Leftrightarrow Fb$
8. Aşağıdakilerden hangisi özdeşlik ilkesinin varlık alanına uygulanmasının ifadesidir?
 - A) Bir şey ya vardır ya yoktur.
 - B) Her var olan, kendisine özdeştir.
 - C) Bir şeyin aynı anda hem var olup hem de var olmaması mümkün değildir.
 - D) Var olan hiçbir şey hem kendisi hem de kendisi olmayan olamaz.
9. Mantığın ne olduğu sorusu aşağıdaki alanlardan hangisinin kapsamına girer?
 - A) Matematik felsefesi
 - B) Mantık felsefesi
 - C) Doğa felsefesi
 - D) Bilim felsefesi
10. Aşağıdakilerden hangisi mantığın eleştirel düşünme ve akılcı tartışma alanına uygulandığı alandır?
 - A) Sembolik mantık
 - B) Kıyas mantığı
 - C) Klasik mantık
 - D) Tartışma mantığı
11. Eleştirel düşünme ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Bir olay ya da düşüncenin doğru olup olmadığını anlamak için yapılan sistemli düşünme biçimidir.
 - B) Eleştirel düşünmede kanıtlar, duygulara ve ön yargılara bağlıdır.
 - C) Tümdengelim, tümevarım ve analogiye dayanılarak yapılır.
 - D) Akıl ilkelerine ve bilimsel yöntemle ispatlanmış bilgilere dayanır.
12. Aşağıdaki alanlardan hangisi "Felsefe tüm bilimlere yol gösterdiği gibi, bilimlerin mantıksal yapısını ve işleyişini anlamaya çalışır." ilkesi sonucunda ortaya çıkmıştır?
 - A) Bilim Felsefesi
 - B) Mantık Felsefesi
 - C) Uygulama Mantığı
 - D) Bilgi Felsefesi
13. "Var olan hiçbir şey hem kendisi hem de kendisi olmayan olamaz." ifadesi aşağıdaki hangi mantık ilkesinin varlık alanına uygulanmasıdır?
 - A) Çelişmezlik
 - B) Özdeşlik
 - C) Üçüncü Halin İmkansızlığı
 - D) Yeter-Neden

14. Varlık mantığı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Özdeşlik mantığının mantık değişmezlerine "var" sözcüğünün eklenmesiyle elde edilmiştir.
- B) Vardır şeklinde ifade edilen mantık değişmezi "E" sembolüyle gösterilir.
- C) Hem gerçek hem de gerçek olmayan dünyalardaki varlıklar üzerine önermeler oluşturur.
- D) Gerçek dünyada var olmayan varlıkları da ad olarak ele alır.

15. Çok değerli mantıkta "p" önermesi belirsiz iken "~p" önermesinin alacağı değer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğru
- B) Ya doğru ya yanlış
- C) Belirsiz
- D) Yanlış

16. Aşağıdakilerden hangisi ikili yüklemli bir önermedir?

- A) Orhan ile Ahmet arkadaştır.
- B) Mustafa, Taner ile Semih'ten uzundur.
- C) Fuat, piyano çalar.
- D) Özlem başarılıdır.

17. Mantığın ilke ve kurallarının her türlü bilgi etkinliğine uygulanmasına uygulamalı mantık denir.

Yukarıdaki tanımda mantığın hangi yönü vurgulanmıştır?

- A) İlke ve kurallarının olduğu
- B) Sembolik olduğu
- C) Sadece teoride kalmadığı
- D) Yöntemsel olduğu

18. Kiplik mantığına göre aşağıdaki önermelerden hangisi bütün mümkün dünyalarda yanlıştır?

- A) Anıtkabir Ankara'dadır veya Anıtkabir Ankara'da değildir.
- B) Dikdörtgen dört kenarlıdır.
- C) Altın sarı değildir.
- D) Menekşe mordur ve menekşe mor değildir.

19. Aşağıdakilerden hangisi mantık felsefesinin ele aldığı temel sorunlardan biri değildir?

- A) En yüksek iyi ile ilgili sorunlar
- B) Mantık değişmezleriyle ilgili sorunlar
- C) Doğruluk ve varlıkla ilgili sorunlar
- D) Geçerlilik kavramıyla ilgili sorunlar

20. Aşağıdaki sorulardan hangisi mantık felsefesinin mantık ilkeleriyle ilgili sorularından biri değildir?

- A) Mantık ilkeleri birbirleriyle ilişkili midir?
- B) Mantık ilkeleri her yer ve zaman için geçerli midir?
- C) Mantık ilkeleri varlığın temel ilkeleri de sayılabilir mi?
- D) Mantık ilkeleri kaç tanedir?

1. Yunan Heykelciliğinde portre sanatının en önemli sanatçısı kimdir?
 - A) Praksiteles
 - B) Lysippos
 - C) Miron
 - D) Leochares
2. I. Dans
II. Tiyatro
III. Müzik

Yukarıdakilerden hangileri ritmik sanatlar içinde yer alır?
 - A) Yalnız I
 - B) Yalnız II
 - C) I ve II
 - D) II ve III
3. Anıt, sikke, heykel gibi eserler üzerindeki yazıların okunmasıyla ilgilenen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Arkeometri
 - B) Antropoloji
 - C) Epigrafi
 - D) Arkeoloji
4. Frigya uygarlığının en ünlü kralı olan Midas'ın Gordion'da bulunan mezarı aşağıdaki mezar tiplerinden hangisine örnektir?
 - A) Dolmen
 - B) Mozole
 - C) Menhir
 - D) Tümülüs
5. Aşağıdakilerden hangisi olayların tarihlerini saptayarak oluşum sıralarını düzenleyen bir bilim dalıdır?
 - A) Kronoloji
 - B) Arkeoloji
 - C) Antropoloji
 - D) Epigrafi
6. Ürdün'ün en görkemli tarihi ve turistik mekanıdır. Nebatiler döneminden kalma bütünü kayalara oyulmuş devasa anıt yapıları ile tanınan kentin antik dönemdeki adı nedir?
 - A) Petra
 - B) Priene
 - C) San'a
 - D) Sayda
7. Pantomima, aşağıdaki güzel sanatların hangi türü içinde değerlendirilebilir?
 - A) Endüstriyel Sanatlar
 - B) Plastik Sanatlar
 - C) Karma Sanatlar
 - D) Ritmik Sanatlar
8. Aşağıdakilerden hangisi, İlk Çağda Anadolu'da kurulan devletlerden biri değildir?
 - A) Hititler
 - B) Asurlular
 - C) Lidyalılar
 - D) Urartular
9. İnsanların yaşayış biçimlerinin dününü ve bugününü araştıran bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Arkeometri
 - B) Nüvizmatik
 - C) Antropoloji
 - D) Kronoloji
10. Yunan heykelinde Klasik dönem eseri olan Disk Atan Atlet heykeli hangi sanatçıya aittir?
 - A) Miron
 - B) Praksiteles
 - C) Lysippos
 - D) Phidias
11. Cilalı Taş Devri'nden kalma Çayönü antik kenti günümüzde hangi kentin sınırları içinde yer almaktadır?
 - A) Aydın
 - B) Diyarbakır
 - C) Urfa
 - D) Adana
12. Yazılıkaya Açık Hava Tapınağı hangi uygarlığa aittir?
 - A) Hititler
 - B) Urartular
 - C) Lidyalılar
 - D) Frigler
13. Aşağıdaki terimlerden hangisi Antik Yunan tapınaklarının kutsal odasını tanımlar?
 - A) Sella
 - B) Portik
 - C) Atrium
 - D) Scene

14. Aşağıdakilerden hangisi Roma kentinde kamu ve özel işlerin çözüldüğü, halkın toplandığı açık alanlar ve meydanlara verilen isimdir?

- A) Gymnasium
- B) Bazilika
- C) Forum
- D) Stadium

15. Fibula nedir?

- A) Hayvan şekilli seramik kap
- B) Süslü çengelli iğne
- C) Kabartmalı taş blok
- D) Bir çeşit mühür

16. Çoğunlukla Hitit sanatında görülen, duvarları süsleyen kabartmalı taş bloklara ne ad verilir?

- A) Ryton
- B) Protern
- C) Sfenks
- D) Ortostat

17. Aşağıdakilerden hangisi bir Yunan tapınak nizamı değildir?

- A) Akha Nizamı
- B) Korint Nizamı
- C) İon Nizamı
- D) Dor Nizamı

18. Roma'daki Colesseum'un yapı tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tiyatro
- B) Stadium
- C) Amfitiyatro
- D) Gymnasium

19. Lidyalıların başkenti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tuşpa
- B) Gordion
- C) Hattuşa
- D) Sardes

20. Sümer mimarisinde çok katlı ve kule şeklinde inşa edilen, en üst katında kutsal eşyaların bulunduğu bir odanın olduğu yapılara ne ad verilir?

- A) Gudea
- B) Piramit
- C) Kurgan
- D) Ziggurat

TRAFİK VE İLK YARDIM BİLGİSİ 1

B

2017 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0102-B

1. Araçlarda emniyet kemerinin zorunlu olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaza anında ölüm ve yaralanmaların en aza indirilmesi
- B) Denetimlerde herhangi bir sorun yaşanmaması
- C) Sürücülerin konforunun artırılması
- D) Kazaların önlenmesi

2. Tescil işlemleri tamamlanmış araçların trafiğe çıkarılmasına müsaade eden ve muayene sürelerini belirleyen belgeye ne ad verilir?

- A) Sürücü belgesi
- B) Motorlu araç trafik belgesi
- C) Mali sorumluluk sigorta belgesi
- D) Motorlu araç muayene belgesi

3. Aşağıdakilerden hangisi öndeki aracı geçmek için uygun yerlerden biridir?

- A) Kavşak
- B) Kesik çizgili yol kesimi
- C) Köprü ve tüneller
- D) Tepe üstü

4. Araçların durma ve duraklama halleri dışında, genelde uzun süreli bekletilmek üzere bırakılmasına ne ad verilir?

- A) Bekleme
- B) Duraklama
- C) Dinlenme
- D) Park etme

5. Otomobil, minibüs veya kamyonet kullanıcılara verilen sürücü belgesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A1 sınıfı
- B) B sınıfı
- C) C sınıfı
- D) E sınıfı

6.



Yukarıdaki trafik tanzim işaretinin anlamı nedir?

- A) Karşıdan gelene yol ver!
- B) Öndeki taşıtı geçmek yasaktır.
- C) Girişi olmayan yol
- D) İleri mecburi yön

7.



Yukarıdaki trafik görevlisinin verdiği işaretin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yolun trafiğe açık olması hali
- B) Trafiğin bütün istikametlere kapanma hali
- C) Trafiği hızlandırma işareti
- D) Yön tayini işareti

8. Aşağıdakilerden hangisi araçların üzerinde ve uygun durumda bulundurmada trafiğe çıkaramayacakları belgelerden biri değildir?

- A) Tescil plakası
- B) Tescil belgesi
- C) Trafik belgesi
- D) Satış belgesi

9. Hususi otomobiller ile bunların her türlü römorkları ne kadar sürede bir periyodik muayeneye tabi tutulmalıdır?

- A) İlk iki yaş sonunda ve devamında her yılda
- B) İlk iki yaş sonunda ve devamında her üç yılda
- C) İlk üç yaş sonunda ve devamında her iki yılda
- D) İlk üç yaş sonunda ve devamında her dört yılda

10. Yayaların, hayvanların ve araçların karayolları üzerindeki hal ve hareketlerine ne ad verilir?
- A) Trafik
B) Duraklamak
C) Trafikten men
D) Taşıt
11. Trafiğe ilk kez çıkacak otomobil için yapılması zorunlu olan işlem aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Renk değişikliği
B) Kasko sigortası
C) Servis bakımı
D) Kayıt ve tescil
12. Aşağıdakilerden hangisi trafikte zorunlu "durma" nedenlerinden biri değildir?
- A) Yol tarifi alınması
B) Görevli kişilerce verilen sesli, işaretli dur emrine uyulması
C) Işıklı trafik işaret cihazında kırmızı ışığın yanması
D) Trafik işaret levhalarının anlamına uyulması
13. Aşağıdakilerden hangisi tescil işlemi yapmaya yetkili kuruluşlardan biri değildir?
- A) Belediyeler
B) Trafik tescil kuruluşu
C) İl Özel İdaresi
D) Türk Silahlı Kuvvetleri
14. Aşağıdakilerden hangisi Motorlu Taşıt Sürücü Belgesi alacaklarda aranan şartlardan biri değildir?
- A) Yaş şartı
B) Sağlık şartı
C) Araç sahibi olma şartı
D) Hükümlü olmama şartı
15. Aksine bir durum yoksa, yol çizgileri ile belirlenmiş yaya geçitlerinin bulunduğu yerlerde geçiş önceliği aşağıdakilerden hangisine aittir?
- A) Yayalara
B) Yolculara
C) Sürücülere
D) Bisikletlilere
16. Arkadan çarpma şeklinde gerçekleşen trafik kazalarının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Öndeki aracın yavaşlaması
B) Görüş mesafesinin kötü olması
C) Öndeki aracın durması
D) Takip mesafesi kuralına uyulmaması
17. Bakımı yapılmamış bir aracın egzozundan daha fazla kirlenici gaz çıkar ve havaya karışır.
- Yukarıdaki durumun öncelikle sebep olduğu kirlilik türü aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Su
B) Gürültü
C) Hava
D) Toprak
18. Kara yolunun hangi kısmı zorunlu durumlarda araçlar tarafından kullanılır?
- A) Ada
B) Bisiklet yolu
C) Yaya kaldırımı
D) Banket
19. Aşağıdakilerden hangisi araçlarda bulunması zorunlu olan malzeme ve gereçlerden biri değildir?
- A) Ses sistemi
B) Üçgen reflektör
C) Yangın söndürme cihazı
D) İlk yardım çantası
20. Otoyol ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Özellikle transit trafiğe tahsis edilmiştir.
B) Yayalar ve motorsuz araçlar otoyolu kullanabilirler.
C) Otoyolda durmak, duraklamak ve geriye gitmek yasaktır.
D) Otoyola girerken "Hızlanma (Katılma) Şeridi" kullanılır.

1. Yanıklarda veya açık yaralarda deri bütünlüğünde bozulma varsa, yaranın steril malzemelerle sarılmasının öncelikli amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağrıyı azaltmak
- B) Yarayı sıcak tutmak
- C) Enfeksiyon kapmasını önlemek
- D) Hareketsiz kalmasını sağlamak

2. Aşağıdakilerden hangisi taşıtların ilk yardım çantasında olması gerekenlerden biridir?

- A) Yara bandı
- B) Yara merhemi
- C) Kan şekerini yükseltecek serum
- D) Ağrı kesici

3. I. Hava yolunun açıklığının değerlendirilmesi
II. Solunumun değerlendirilmesi
III. Dolaşımın değerlendirilmesi
IV. 112 acil yardım servisinin aranması

Yukarıdakilerden hangileri kazazedinin bilinci kapalı ise hızla değerlendirilmesi gereken ilk yardımın "ABC"si adımlarındandır?

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

4. Yürüyemeyen ya da bilinci kapalı olan yaralının tek kişi tarafından alınıp omuzda taşındığı taşıma yöntemine ne ad verilir?

- A) Beşik yöntemi
- B) Çekme yöntemi
- C) Köprü tekniği
- D) İtfaiyeci yöntemi

5. Uzun kopması durumunda aşağıdaki uygulamalardan hangisinin yapılması doğrudur?

- A) Kopan uzvu temiz su geçirmez torbaya koyduktan sonra soğuk tutmak
- B) Kopan uzvu temiz bir bezle sararak sıcak tutmak
- C) Kopan uzuvda kirlenme varsa tentürdiyot ile temizlemek
- D) Kopan uzuv direk buzla temas ettirilerek dokuyu korumak

6. Aşağıdakilerden hangisi doku ve organ nakli yapılabilmesi için uygun durumlardan biri değildir?

- A) Ölümcül olan hastanın hayatının kurtarılmasının organ ya da doku nakline bağlı olması
- B) Hekimlerin performanslarını artırmak istemeleri
- C) Bağış yapacak kişinin sağlığında izinin alınması veya akrabalarından izin alınması
- D) Organ ya da dokusu alınacak kişinin hayatını kaybetmiş olması

7. I. Sağlık Müdürlüklerine
II. Hastanelere, sağlık ocaklarına
III. Organ nakli yapan merkezlere

Türkiye'de organ bağıışı yapmak isteyenler yukarıdakilerden hangilerine başvuru yapabilirler?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi boğulma nedenlerinden biri değildir?

- A) Bilinç kaybı sonucu dilin geriye kayması
- B) Nefes borusuna sıvı dolması
- C) Nefes borusuna yabancı cisim kaçması
- D) Şiddetli baş ve karın darbeleri

9. Kazazedinin yatar pozisyonda sedye ile sağlık kuruluşuna ulaştırılması gerektiği kırık türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bacak kemiği kırıklarında
- B) El ve parmak kırıklarında
- C) Dirsek ve el arasındaki kırıklarda
- D) Dirsek ile omuz arasındaki kırıklarda

10. İlk yardımda vücut ısısı nereden ölçülmelidir?

- A) Boyun
- B) Bilek
- C) Koltuk altı
- D) Alın

11. Solunum durduğu andan itibaren aşağıdakilerden hangisi meydana gelir?

- A) Kandaki karbondioksit miktarında düşme
- B) Kandaki oksijen miktarında artma
- C) Kandaki oksijen miktarında düşme
- D) Vücut ısısında yükselme

12. İlk yardım haberleşmesinde, acil sağlık yardımı için aranması gereken telefon numarası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 110
- B) 112
- C) 118
- D) 155

13. Aşağıdakilerden hangisi zehirlenme belirtilerinden biri değildir?

- A) Kalp-damar ve solunum sistemlerinin işlevlerinin hızlanması
- B) Mide bulantısı
- C) İshal ve kusma
- D) Zehirlenmenin miktarına göre bilinç kaybı ve bayılma

14. Yanıklara uygulanacak ilk yardım ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Deride oluşan şişlikler patlatılmamalıdır.
- B) Yanıkların üzerinde bulunan kabuklar alınmalıdır.
- C) Yanıklara krem, losyon, yağ, vb. maddeler sürülmelidir.
- D) Birinci derece yanıklara buz konularak serinletilmelidir.

15. I. Solunum yolunun açık tutulması
II. Gerekli ilaç tedavisine başlanması
III. Solunum ve dolaşımın desteklenmesi

Yukarıdaki uygulamalardan hangileri "Temel Yaşam Desteği" sağlamak için yapılır?

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

16. Deri altındaki yumuşak dokunun da zarar gördüğü yanık türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yüzeysel yanık
- B) 1.derece yanık
- C) 2.derece yanık
- D) 3.derece yanık

17. Organlara özellikle beyne yeterli miktarda kan gitmemesi sonucu vücuttaki yaşamsal işlevlerin azalması durumu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tıkanma
- B) Şok
- C) Kalp durması
- D) Soluk durması

18. Aşağıdakilerden hangisi olay yerine sağlık ekibi gelinceye kadar kazazede için alınması gereken hayat kurtarıcı önlemlerden biri değildir?

- A) Dış kanamanın durdurulmaya çalışılması
- B) Suni solunum yapılması
- C) Kalp masajı yapılması
- D) Ağrı kesici ilaç verilmesi

19. Kalp masajı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kalp tam olarak durmadan göğüs masajına başlanmalıdır.
- B) Kalp durmasında ilk 5 dakika içinde başlanılırsa kalbi tekrar çalıştırmak mümkün olabilir.
- C) Dış göğüs masajı çalışan kalbe uygulanır.
- D) Hasta yumuşak bir zemin üzerine yatırılır.

20. İnsan vücudunda bulunan kanın yüzde kaçının dolaşım sisteminden çekilmesi hayati fonksiyonların bozulmasına sebep olur?

- A) 5
- B) 10
- C) 20
- D) 25

SEÇMELİ COĞRAFYA 3

B

2017 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0102-B

1. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'da nüfus yoğunluğunun fazla olduğu yerlerden biridir?
 - A) Himalaya Dağları
 - B) Orta Asya
 - C) Güneydoğu Asya
 - D) Kongo Havzası
2. Aşağıdakilerden hangisi Karadeniz Bölgesi'nde yer alan ovalardan biri değildir?
 - A) Tercan
 - B) Turhal
 - C) Erbaa
 - D) Niksar
3. Karalar üzerindeki çukur alanlarda oluşmuş durgun su kütlelerine ne ad verilir?
 - A) Okyanus
 - B) Göl
 - C) Deniz
 - D) Akarsu
4. Aşağıdakilerden hangisi gelismemiş ülkelerin özelliklerinden biri değildir?
 - A) Okuma yazma oranının yüksek olması
 - B) Ürünlerinin değerinin düşük olması
 - C) Ortalama yaşam süresinin kısa olması
 - D) Nüfusun çoğunluğunun kırsal alanda yaşaması
5. Aşağıdakilerden hangisi yeryüzündeki başlıca jeotermal bölgelerden biri değildir?
 - A) Türkiye
 - B) Japonya
 - C) İzlanda
 - D) Danimarka
6. İki okyanusal kıtanın birbirine yaklaştığı yerlerde aşağıdakilerden hangisi oluşur?
 - A) Kıta kabuğu
 - B) Yanardağ
 - C) Okyanus hendekleri
 - D) Sıra dağlar
7. Aşağıdakilerden hangisi yeryüzündeki tektonik göllerden biri değildir?
 - A) Baykal gölü
 - B) Aral gölü
 - C) Hazar gölü
 - D) Nemrut gölü
8. Akarsular tarafından derin yarılmamış, çevrelerine göre çukurda kalan ve alüvyonlarla örtülmüş geniş düzlüklere ne ad verilir?
 - A) Ova
 - B) Havza
 - C) Vadi
 - D) Polye
9. Granitlerin ayrışması sonucu yer yer birbiri üzerinde irili ufaklı ve köşeleri yuvarlaklaştırılmış bloklardan oluşan şekle ne ad verilir?
 - A) Tortul
 - B) Tor topografyası
 - C) Hörgüç kaya
 - D) Tüf
10. Aşağıdakilerden hangisi göçün sosyal nedenleri arasında yer almaz?
 - A) Sağlık
 - B) Eğitim
 - C) Turizm
 - D) Güvenlik

11. Aşağıdakilerden hangisi 19. yüzyılın ilk yarısından itibaren Avrupa'dan yeni keşfedilen Amerika kıtasına yapılan göçlerin nedenlerinden biri değildir?
- A) Yeni ırklar oluşturmak
B) Siyasal baskılardan kurtulmak
C) Maceraya atılmak
D) Dinsel inançları özgürce yaşamak
12. Aşağıdakilerden hangisi dış püskürük kayalardan biridir?
- A) Jips
B) Kömür
C) Bazalt
D) Kaya tuzu
13. Oluştukları dönemlere ait bitki ve hayvan fosillerine sahip olan kayaç türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İç püskürük kayalar
B) Metamorfik kayalar
C) Dış püskürük kayalar
D) Tortul kayalar
14. Aşağıdakilerden hangisi beyin göçü veren ülkelerden biri değildir?
- A) Nijerya
B) Fransa
C) Çin
D) Cezayir
15. İnsanların yerleşik hayata geçtiği, hayvanları evcilleştirip tarımla uğraştığı çağ aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Neolitik Çağ
B) Paleolitik Çağ
C) Mezolitik Çağ
D) Kalkolitik Çağ
16. Aşağıdaki kıtaların hangisinde yerleşik hayat yoktur?
- A) Okyanusya
B) Afrika
C) Avrupa
D) Antarktika
17. Aşağıdakilerden hangisi nüfusun dağılımını etkileyen doğal faktörlerden biri değildir?
- A) Su kaynakları
B) Sanayi
C) Bitki örtüsü
D) Yer şekilleri
18. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin özel konumunun sonuçlarından biri değildir?
- A) Ortalama yükseltisinin fazla olması
B) İklim çeşitliliğinin fazla olması
C) Orta kuşakta yer alması
D) Yeraltı kaynakları açısından zengin olması
19. Aşağıdakilerden hangisi beşincil ekonomik faaliyetlerden biridir?
- A) Madencilik
B) İcra kurulu başkanlığı
C) Bankacılık
D) Ağ işletmenliği
20. Akarsuların taşıyarak biriktirdiği malzemelerden oluşan toprak türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kolüvyal topraklar
B) Vertisol topraklar
C) Çernezyom topraklar
D) Alüvyal topraklar

1. Avrupalıların Hindistan'a ilk kez alternatif bir yoldan ulaşmalarını sağlayan gelişme aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ümit Burnu'nun keşfedilmesi
B) Amerika Kıtası'nın keşfedilmesi
C) Süveyş kanalının açılması
D) Panama kanalının açılması
2. Aşağıdakilerden hangisi bir yerde erozyonun başlamasıyla birlikte meydana gelen değişimlerden biri değildir?
- A) Üretimin azalması
B) Göçlerin başlaması
C) Kıtık ve açlığın artması
D) Yağış miktarının artması
3. İlk telgraf hattı hangi yıl kurulmuştur?
- A) 1754
B) 1800
C) 1844
D) 1905
4. Aşağıdakilerden hangisi kasırgaların en fazla görüldüğü ülkelerden biri değildir?
- A) Çin
B) Küba
C) Haiti
D) Türkiye
5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de köy idari alanlarındaki devamlı yerleşmelerden biridir?
- A) Kom
B) Mezra
C) Yayla
D) Ağıl
6. Yaz dönemlerinde halkın hayvanlarını otlatmak için çıktıkları alanlara ne ad verilir?
- A) Yayla
B) Mezra
C) Çiftlik
D) Oba
7. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de göç veren yerlerdeki itici faktörler arasında yer almaz?
- A) Doğal afetler
B) Kişi başına düşen toprağın fazla olması
C) Kan davası ve terör olayları
D) Sağlık hizmetlerinin yetersizliği
8. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de nüfusun artışı ve azalışı üzerinde etkili olan olaylardan biri değildir?
- A) Kırsal alandan kentlere göç edilmesi
B) Hatay'ın anavatana katılması
C) Siyasi ve sosyal baskılar nedeniyle Türkiye'ye göç edilmesi
D) Çalışmak için başka ülkelere göçlerin yaşanması
9. Aşağıdakilerden hangisi iğne yapraklı ağaçlardan biri değildir?
- A) Sedir
B) Ladin
C) Gökmar
D) Kayın
10. Aşağıdakilerden hangisi Karadeniz'e dökülen akarsulardan biri değildir?
- A) Kızılırmak
B) Yeşilirmak
C) Susurluk
D) Sakarya

11. Aşağıdakilerden hangisi zonal toprak çeşitlerinden biri değildir?
- A) Kahverengi Bozkır Toprağı
B) Kahverengi Orman Toprağı
C) Kırmızı Akdeniz Toprağı
D) Kolüvyal Toprak
12. Ülke sınırları içinde ve daha çok kırsal alanlardan kentlere doğru yapılan göç türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Beyin göçü
B) İç göç
C) Dış göç
D) İşçi göçü
13. Nüfusu 25 – 100 bin arasında olan kentlere ne ad verilir?
- A) Büyük kentler
B) Metropol kentler
C) Orta büyüklükte kentler
D) Küçük kentler
14. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki karstik göllerden biri değildir?
- A) Tortum Gölü
B) Kızören Gölü
C) Timraş Gölü
D) Akgöl
15. Aşağıdakilerden hangisi heyelan ve toprak kaymasını etkileyen faktörlerden biri değildir?
- A) Yağışın fazla olması
B) Tarım alanlarının nadasa bırakılmaması
C) Arazinin eğiminin fazla olması
D) Tabakaların eğim doğrultusunda uzanması
16. Göçebe çobanların çadırlarından oluşan, Batı ve Güney Toroslar ile Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgelerinde yaygın olan yerleşme türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kom
B) Çiftlik
C) Oba
D) Ağıl
17. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki volkanik dağlardan biri değildir?
- A) Kaçkar Dağı
B) Ağrı Dağı
C) Süphan Dağı
D) Tendürek Dağı
18. Asya ve Amerika kıtalarını birbirinden ayıran boğaz aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Cebelitarık Boğazı
B) Hürmüz Boğazı
C) Malakka Boğazı
D) Bering Boğazı
19. Aşağıdakilerden hangisi 1985'ten sonra Türkiye'de nüfus artışının düzenli olarak azalmasının nedenlerinden biri değildir?
- A) Kadının iş hayatına daha fazla girmesi
B) Eğitim seviyesinin yükselmesi
C) Evlilik oranının düşmesi
D) Ekonomi alanında gelişmelerin yaşanması
20. Almanya'da bulunan, Baltık denizi ve Kuzey denizini birbirine bağlayan kanal aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Korint Kanalı
B) Kiel Kanalı
C) Panama Kanalı
D) Süveyş Kanalı

1. Er hätte sehr gern eine Hose. Seine alte ist zu kurz!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) neu
B) neue
C) neuen
D) neuem

2. Wir sehr gern auf einer Insel.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) wärst
B) war
C) wären
D) warst

3. Wir jetzt sehr gern in den Ferien. Aber leider müssen wir arbeiten!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) wären
B) wäre
C) wärst
D) waren

4. A: Stell dir vor, du wärst jetzt in Antalya!
B: Ich würde immer schwimmen!

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Lauf schneller!
B) Kommt mit!
C) Hatte sie gewusst!
D) Das wäre ja super!

5. A: Wo wart ihr gestern Abend?
B: Wir waren im Kino!
A:

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Du dachtest, wir bleiben zu Hause!
B) Er hat keine Zeit ins Theater zu gehen!
C) Wir wollen auch zu Hause bleiben!
D) Ich dachte ihr wart zu Hause!

6. Du bist noch hier? Ich dachte,

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) wärst du auch mitgekommen, hätten wir viel Spaß.
B) er wohnt nicht hier.
C) du wärst schon in der Schule.
D) sie kann im Kino arbeiten.

7. A:
B: Nein, sie habe keine Lust ins Kino zu gehen.
A: Das ist aber Schade!

Welcher Satz ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Kommt deine Mutter auch mit ins Kino?
B) War dein Freund auch im Kino?
C) Kennst du den Mann dort drüben?
D) Wer hat diesen Film vorher gesehen?

8. Dieser Roman ist von einem weltberühmten Schriftsteller worden.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) gedreht
B) gemacht
C) geholt
D) geschrieben

9. Es hat einen Verkehrsunfall gegeben, dem glücklicherweise keiner verletzt wurde.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) bei
B) für
C) zu
D) im

10. Der Film ist von einem
gedreht worden.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) kleine Kinder
B) guten Regisseur
C) alte Frau
D) schöne Aussicht

11. Sie sagen,

Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) wir hätten morgen keine Schule.
B) der Lehrer sei krank.
C) wird die Prüfung bestehen.
D) der Arzt arbeite privat.

12. Er hat aus der Zeitung erfahren,

Welcher Satz ergänzt die obige Lücke?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) du darfst hier nicht rauchen.
B) wir können jetzt endlich essen.
C) es werde heute ein schönes Wetter geben.
D) ich muss für die Prüfung arbeiten.

13. Der Chef, Arbeiter sehr viel arbeiten, ist immer nervös.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) dem
B) dessen
C) den
D) deren

14. Die Männer, mit ihr gesprochen habt, sind meine Freunde.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) dessen
B) dem
C) deren
D) denen

15., das ich heute gekauft habe, passt mir sehr gut.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Der Füller
B) Das Kleid
C) Das Kind
D) Das Computer

16. Schmeckt dir der Sauerkraut, der aus Deutschland kommt?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ja, der Sauerkraut, der aus Deutschland kommt, schmeckt mir sehr gut.
B) Ja, ich möchte auch ein Kilo holländischen Käse kaufen.
C) Nein, ich mag den türkischen Döner nicht sehr gern.
D) Nein, danke. Ich habe schon gegessen.

17. Weil er noch arbeiten muß!

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Warum hat dein Freund keine Zeit?
- B) Seit wann lebst du hier?
- C) Wer kommt heute zur Versammlung?
- D) Bist du immer erfolgreich?

18. Der Döner,, schmeckt sehr gut.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) der in der Türkei sehr berühmt ist
- B) dem wir viel bezahlt haben
- C) die wir im Buch lesen
- D) das ist sehr teuer

19. Das Kind, Fahrrad neu ist, ist sehr glücklich.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) deren
- B) dessen
- C) dieser
- D) denen

20. Bugün oğlu evlenen baba çok mutlu.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlenin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Der Sohn, der heute heiratet, ist sehr glücklich.
- B) Dein Vater wird glücklich, wenn du heiratest.
- C) Der Vater, dessen Sohn heute heiratet, ist sehr glücklich.
- D) Wir sind glücklich, weil unser Vater heute heiratet.

1. Dad, you help me with the shopping bags?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) can
B) were
C) are
D) must

2. The hotel we stayed was quite comfortable.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
B) who
C) that
D) whose

3. These are Mark and Nicole parents live in Germany.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
B) whose
C) when
D) which

4. Lisa went to study last year.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
B) abroad
C) go
D) in

5. If you harder, you will pass the class.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) studied
B) will study
C) study
D) studies

6. Sally didn't go out last night she was ill.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) because
B) although
C) which
D) before

7. My mother to Paris this afternoon.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) are flying
B) be flying
C) was flying
D) will be flying

8. they got to the cinema, the film started.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Because
B) As soon as
C) Although
D) So that

9. If you had saved money, you that expensive car.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) would have bought
- B) will buy
- C) bought
- D) buy

10. My grandfather in the same company for 20 years.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) works
- B) will work
- C) has been working
- D) is working

11. A musician is someone plays music.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
- B) whose
- C) which
- D) who

12. He is a good teacher that all students like him.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) quite
- B) so
- C) such
- D) very

13. They their homework at the present.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will do
- B) are doing
- C) do
- D) did

14. I drink tea because I don't like it.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) usually
- B) often
- C) always
- D) never

15. Cem his grandparents this time next week.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was visiting
- B) has visited
- C) will be visiting
- D) visited

16. Peter is lazy, but his sister is very hardworking student.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) so
- B) such
- C) much
- D) so much

17. If it didn't rain, Jane for a walk.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) goes
- B) go
- C) will go
- D) would go

18. If you the richest man in the world, what would you do?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will be
- B) were
- C) are
- D) was

19. We football for an hour that's why I am out of breath.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will play
- B) played
- C) have been playing
- D) are playing

20. I will be having dinner with my old friends

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) for a long time
- B) yesterday
- C) since last year
- D) this time tomorrow

1. Ma sœur ne travaille pas. Elle préfère élever

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) son mari
B) ses enfants
C) ses parents
D) sa mère

2. partis avant la 18 heures.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Aie
B) Sois
C) Ayez
D) Soyez

3. A on achète des médicaments.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) la pharmacie
B) la faculté
C) l'école
D) l'étude

4. Ma sœur a une fille. C'est ma

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) nièce
B) neveu
C) gendre
D) cousine

5. Une famille turque en moyenne de quatre ou cinq personnes.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) se compose
B) se passe
C) se marie
D) dépend

6. Il étudie médecine.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) au
B) à
C) en
D) à la

7. «Le loyer a été payé.»

Choisissez la forme active de la phrase ci-dessus.

Yukarıdaki cümlenin etken hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Il a payé le loyer.
B) Il va payer le loyer.
C) Il payera le loyer.
D) Il paie le loyer.

8. «Cet éditeur a imprimé ces livres.»

Choisissez la forme passive de la phrase ci-dessus.

Yukarıdaki cümlenin edilgen hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ces livres sont imprimés par cet éditeur.
B) Ces livres seront imprimés par cet éditeur.
C) Ces livres vont être imprimés par cet éditeur.
D) Ces livres ont été imprimés par cet éditeur.

9. Pour devenir avocat, il faut aller à la Faculté

Choisissez l'expression qui convient.

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) des Sciences
- B) des Lettres
- C) de Droit
- D) de Médecine

10. Monsieur Dupond : Tu comptes rentrer à quelle heure?

Marie :

Monsieur Dupond : Non, Dis-mois une heure précise.

Marie : Bon! A minuit alors.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Je ferai mes devoirs
- B) À 23 heures
- C) Bien sûr. Oui
- D) Ça dépend

11. Marie n'a pas réussi le Baccalauréat. Elle va au lycée.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) gagner
- B) autant
- C) part
- D) encore

12. Elle va au collège. Elle est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) lycéenne
- B) collégienne
- C) bachelière
- D) médecin

13. Ma cousine se marie son meilleur ami.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) par
- B) avec
- C) de
- D) en

14. Allez Jean, lève- s'il te plaît.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) tu
- B) te
- C) vous
- D) toi

15. «Travaillons ensemble.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Birlikte çalışın.
- B) Birlik için çalışın.
- C) Birlikte çalışalım.
- D) Birlik için çalışalım.

16. Demain, une lettre par Paul.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) a écrit
- B) a été écrite
- C) sera écrite
- D) écrira

17. Ma fille est mariée. Elle s'appelle Maude et mon s'appelle Paul.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) garçon
- B) gendre
- C) fils
- D) frère

18. J'ai 4 ans. Je vais

Choisissez l'expression qui convient.

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à l'université
- B) à l'école maternelle
- C) au collège
- D) au lycée

19. I. Elle travaille beaucoup.
II. Mais elle s'amuse aussi beaucoup.
III. Aie lu les livres.
IV. Elle aime la vie.

Trouvez la phrase qui ne convient pas.

Cümleler sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

20. La semaine dernière, le match annulé.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) a été
- B) est
- C) va être
- D) sera

1. Shakespeare'in Venedik Taciri adlı eseri hangi türün örneğidir?
- A) Tragedya
B) Yergi komedyası
C) Dram
D) Karakter komedyası
2. "Atmacanın biri alaca burunlu bülbüle demiş, Ama ne zaman demiş, göklerde bulutlar arasında, Bülbülü sıkarken yaman pençelerinde..."
- Yukarıda bir bölümü alıntılanan yazı türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Fabl
B) Deneme
C) Dram
D) Şiir
3. Adelet Ağaoğlu'nun "Görece zaman anlayışı" tekniğiyle yazdığı roman aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İntibah
B) Ölmeye Yatmak
C) Tutunamayanlar
D) Dersaadet'te Sabah Ezanları
4. Aşağıdakilerden hangisi "köy seyirlik oyunlarının" özelliklerinden biridir?
- A) Seçilen oyuna önceden hazırlık yapılması
B) Yazılı bir metnin bulunması
C) Profesyonel oyuncular tarafından oynanması
D) Ana öğesinin taklit olması
5. Reşat Nuri Güntekin'in "Çalıkuşu" adlı romanının teması aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ölüm
B) Kahramanlık
C) Aşk
D) Makale
6. Maupassant Tarzı Hikâye ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Rastlantılar ön plandadır.
B) Beklenmedik bir sonla biter.
C) Olaylar zinciri; kişi, zaman ve yer ögesine bağlıdır.
D) Seçilmiş olay ve kişiler üzerine kurulur.
7. Aşağıdakilerden hangisi Türk kültürüne ait başlıca halk tiyatrosu türlerinden biri değildir?
- A) Orta oyunu
B) Karagöz
C) Meddah
D) Mesnevi
8. Yazarın sanat metinlerinde iletmek istediği mesaja ne ad verilir?
- A) Yoğun anlam
B) Anlam
C) Gönderge
D) Yorum
9. Sanatta, bilimde, politikada veya başka alanlarda tanınmış kişilerin yaşamlarını anlatan yazı türüne ne ad verilir?
- A) Deneme
B) Biyografi
C) Anı
D) Günce
10. Taşuk-u Talat ve Fitnat adlı ilk yerli roman aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?
- A) Şemsettin Sami
B) Mehmet Rauf
C) Reşat Nuri Güntekin
D) Recaizade Mahmut Ekrem

11. Hikâye planında olayın geçtiği ortamın ve kişilerin tanıtıldığı, yer ve zamanın belirtildiği, olay ve olay kişilerinin betimlendiği bölüm aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Tema
B) Çözüm
C) Düğüm
D) Serim
12. Eşref Bey, Köroğlu, Latif Şah hikâyeleri hangi türün örnekleridir?
- A) Köy Hikâyeleri
B) Masalsı Hikâyeler
C) Kahramanlık Hikâyeleri
D) Aşk Hikâyeleri
13. "Gülünç, bayağı, korkunç olaylarla acıklı, ince ve güzel olayları iç içe anlatan bir tiyatro türüdür. Nazım ve nesir şeklinde yazılabilir. Amacı seyirciye gerçeği göstermektir."
- Yukarıda bazı özellikleri verilen tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Tragedya
B) Dram
C) Absürd
D) Epik
14. Köy oyunlarının, karagöz ve orta oyunundan ayıran fark aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Hala geleneksel olarak devam ediyor olması
B) Oyun metninin belli olması
C) Belli zamanlarda oynanması
D) Oynandıkları yörelerin özelliklerini taşımaları
15. Aşağıdakilerden hangisi tragedya'daki üç birlik kuralının öğelerinden biri değildir?
- A) Karakter birliği
B) Zaman birliği
C) Yer birliği
D) Olay birliği
16. Dış alemdeki olaylardan çok kahramanların iç dünyasını, ruh hallerini ele alarak kişilerin toplumla ilişkilerini, bunların birbirlerinden nasıl etkilendiklerini anlatan roman türü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Sosyal roman
B) Tahlil romanı
C) Macera romanı
D) Tarihi roman
17. Aşağıdakilerden hangisi konularına göre masal gruplarından biri değildir?
- A) Zincirlemeli masallar
B) Asıl masallar
C) Düşündürücü masallar
D) Hayvan masalları
18. Aşağıdakilerden hangisi durum hikâyeciliğinin özelliklerinden biri değildir?
- A) Gerçeklik abartılmadan anlatılır.
B) Kahramanlar karşılıklı konuşmalar içinde bulunur.
C) Merak ögesi ikinci plandadır.
D) Hikâye mutlaka serim, düğüm, çözüm planına uyularak belli bir sonuçla bitirilir.
19. Bu tiyatronun göze çarpan yönü; kalıplaşmış gerçeklere karşı çıkmak, tabiattan ve mantıktan uzaklaşmak ve insanı düşündürmektir. Az olay ve sözle önemli şeyler anlatmak istenir. Bu çeşit tiyatro eserleri semboller, bilmeceler ve saçma tasarımlarla doludur.
- Yukarıda anlatılan tiyatro türü aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Operet
B) Absürd tiyatro
C) Meddah
D) Epik tiyatro
20. Aşağıdakilerden hangisi Karagöz oyunlarındaki kişilerden biri değildir?
- A) Banker
B) Tuzsuz Deli Bekir
C) Zenne
D) Çelebi

SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 5

B

2017 AÖO-AÖL III. DÖNEM 0102-B

1. 19. yüzyılda Osmanlı Devleti'nin sosyal ve siyasi yapısıyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Orduda yapılan düzenlemeler ile savaşlarda büyük başarılar kazanılmıştır.
 - B) Devlet kurumları yeniden yapılandırılmıştır.
 - C) Yapılması gereken yenilikler Tanzimat Fermanı ile halka duyurulmuştur.
 - D) Batı'da gerçekleşen bilimsel gelişmeler örnek alınmıştır.
2. Ölen bir kişinin ardından onun kahramanlıklarını, yiğitliklerini anlatmak için yazılan eserlere ne ad verilir?
 - A) Rubai
 - B) Terkib-i bend
 - C) Terci-i bend
 - D) Mersiye
3. Recaizâde Mahmut Ekrem ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
 - A) Tasvir-i Efkâr gazetesinde yazılar yazmıştır.
 - B) Galatasaray Lisesi'nde edebiyat öğretmenliği yapmıştır.
 - C) Toplumsal konular hakkında eserler vermiştir.
 - D) Tanzimat edebiyatı şair ve yazarlarındandır.
4. Namık Kemal ve Ziya Paşa'nın Londra'da çıkardıkları gazete aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Cumhuriyet
 - B) Hürriyet
 - C) Vatan
 - D) Muhbir
5. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Edebiyatının birinci döneminin önemli temsilcilerinden biridir?
 - A) Ahmet Mithat Efendi
 - B) Abdülhak Hamit
 - C) Recaizâde Mahmut Ekrem
 - D) Samipaşazâde Sezaî
6. Abdülhak Hâmit Tarhan'ın eşi Fatma Hanım'ın ölümü üzerine duyduğu acıyı dile getirdiği 295 bentlik eseri, aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Sahra
 - B) Nesteren
 - C) Makber
 - D) Ölü
7. 1860 yılında Şinasi ve Ağâh Efendi tarafından çıkarılan ilk özel Türkçe gazete, aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) İbret
 - B) Tercüman-ı Hakikat
 - C) Ceride-i Havadis
 - D) Tercüman-ı Ahvâl
8. Namık Kemal'in 1876 yılında Magosa'da sürgünde bulunduğu sırada yazdığı, romantizm akımının etkilerini taşıyan eseri aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Sergüzeşt
 - B) Harabat
 - C) İntibah
 - D) Son Pişmanlık

9. Aşağıdakilerden hangisi, ikinci dönem Tanzimat Edebiyatının temsilcilerinden biridir?

- A) Şinasi
- B) Ziya Paşa
- C) Ahmet Mithat Efendi
- D) Abdülhak Hamit

10. Toplumun sosyal, siyasi ve tarihi şartlarından yararlanarak meydana getirilen edebiyat eserine ne ad verilir?

- A) Edebi metin
- B) Yazılı metin
- C) Hayali metin
- D) Kurmaca metin

11. Aşağıdakilerden hangisi Muallim Naci'nin eserlerinden biridir?

- A) Gülnihâl
- B) İntibah
- C) Ateş-pare
- D) Zavallı Çocuk

12. Tanzimat Dönemi'nde çıkarılan ilk resmi gazete aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takvim-i Vekayi
- B) Tercüman-ı Ahval
- C) Ceride-i Havadis
- D) Tercüman-ı Hakikât

13. Vatan, millet, özgürlük, hak, eşitlik, adalet, uygarlık gibi kavramların edebiyata ilk olarak girdiği dönem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yükselme
- B) Meşrutiyet
- C) Kuruluş
- D) Tanzimat

14. Batıdan ilk şiir çevirilerini Tercüme-i Manzume adıyla yayınlayan yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namık Kemal
- B) Şinasi
- C) Ziya Paşa
- D) Sami Paşazâde Sezâî

15. Tanzimat Fermanı aşağıdaki padişahlardan hangisi döneminde ilan edilmiştir?

- A) Vahdettin
- B) I. Abdülmecit
- C) I. Mahmut
- D) II. Mahmut

16. Aşağıdakilerden hangisi, Dünya Edebiyatında romantizm akımının öncülerinden biridir?

- A) Victor Hugo
- B) Moliere
- C) La Fontaine
- D) Montaigne

17. **Terkib-i bend ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Her biri gazel tarzında uyaklanmış 5-10 bentten meydana gelir.
- B) Çağdaş Türk Edebiyatının nazım biçimlerindedir.
- C) Dini, felsefi ve sosyal yaşamla ilgili konular işlenir.
- D) Bentlerin her birine terkiplane adı verilir.

18. **Tanzimat Fermanı'nın hazırlanış amacı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Osmanlı Devleti'ndeki değişimlere engel olmak
- B) Savaşlarda yenilgiye son vermek
- C) Devrin gereksinimlerine uygun Batı esasları doğrultusunda yeniden yapılanmak
- D) Ordudaki değişen disiplin anlayışına el atmak

19. **Namık Kemal'in Osmanlı Devleti'nin son dönemlerini anlattığı, vatanın içinde bulunduğu durum karşısında devleti yönetenlerin davranışlarını eleştirdiği şiiri aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Müntehatat-ı Eşar
- B) Vatan Mersiyesi
- C) Zafername
- D) Makber

20. **Aşağıdakilerden hangisi, Tanzimat Döneminde tiyatro uyarlamalarıyla öne çıkan yazarlardan biridir?**

- A) Şemsettin Sami
- B) Ahmet Cevdet Paşa
- C) Orhan Asena
- D) Ahmet Vefik Paşa

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

SINAVDA UYULMASI GEREKEN GENEL KURALLAR

1. Sınava girmek için gerekli belgelerinizin tümünü sınav başlamadan önce sıranızın üzerine bırakınız.
2. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Gerekli durumlarda görevliler yerinizi değiştirebilir.
3. Size verilen cevap kâğıdının üzerindeki TCKN/Öğrenci no, ad, soyadı, bilgilerini kontrol ediniz, ilgili alanları eksiksiz doldurarak imzalayınız. Bu bilgiler size ait değilse, görevlileri uyararak size ait cevap kâğıdını isteyiniz. Başka öğrenciye ait cevap kâğıdı kullanan öğrencilerin o oturumdaki sınavları geçersiz sayılır.
4. Cevap kâğıdı üzerine test grubunu (A, B, C, D) kodlamayan veya birden fazla kodlama yapan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
5. Cevap kâğıdınıza yazacağınız her türlü yazı ve yapacağınız işaretlemeler için koyu yazan siyah kurşun kalem kullanmalısınız. Siyah kurşun kalem dışında farklı bir kalem (tükenmez, mürekkepli ya da renkli vb.) kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
6. Cevap kâğıdı üzerinde değişiklik yapmak istediğinizde, iz bırakmayan bir silgi kullanınız. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Cevaplarınızı, cevap kâğıdında ilgili test için ayrılmış olan alana, cevap yerinin dışına taşımadan işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yapılan işaretlemeler değerlendirmeye alınmayacaktır.
8. Her sorunun tek bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevabı işaretlerseniz, o soruyu yanlış cevaplamış sayılacaksınız.
9. Soru kitapçığınızı aldıңызda sayfalarına hızlıca bakarak hatalı ya da eksik baskı olup olmadığını kontrol ediniz. Hata/eksik olması durumunda kitapçığının değiştirilmesi için derhâl Salon Başkanına başvurunuz. Sınav görevlileri sınavın başladığını belirtmeden kitapçığınızı tekrar açmayınız.
10. Cevap kâğıdınızda belirtilen kitapçık kodu ile soru kitapçığının kodunu karşılaştırınız. Aynı değilse, sınav görevlilerine durumu bildirerek doğru kitapçığın verilmesini talep ediniz.
11. Soru kitapçığındaki ilgili alanlara ad, soyadı, TCKN/Öğrenci no, sınav salon no, sıra no bilgilerinizi eksiksiz doldurarak imzanızı atınız. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde amacıyla kullanabilirsiniz.
12. Aşağıdaki durumlarda sınav görevlileri tarafından Bireysel Sınav İptal Tutanağı düzenlenerek ilgili öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır:
 - a) Sınav kurallarına ve sınav görevlilerinin uyarılarına uymamak, sınav düzenini bozmak,
 - b) Kâğıt, kitap, defter, not vb. dokümanları; pergel, açıölçer, cetvel vb. araçları; cep telefonu, bilgisayar, tablet, telsiz, kamera vb. iletişim, depolama, kayıt ve veri aktarma cihazlarını; ruhsatlı veya resmi amaçlı olsa bile silah ve silah yerine geçebilecek nesnelere yanında bulundurmamak,
 - c) Sınav sırasında kalem, silgi vb. araç-gereç paylaşımında bulunmak,
 - d) Cevapları, cevap kâğıdı dışında bir yere yazmak ve sınav salonundan dışarı çıkarmak,
 - e) Sınava girebilmek için gerekli belgeleri eksik olduğu halde sınava katılıp, cevap kâğıdında işaretleme yapmak,
 - f) Sınav görevlileri tarafından öğrencinin kimliğinden şüphe duyulması,
 - g) Cevap kâğıdını ve/veya soru kitapçığını sınav görevlilerine eksiksiz ve sağlam şekilde teslim etmemek, sınav salonu dışına çıkarmak,
 - h) Kopya çekmek, vermek, çekilmesine yardımcı olmak vb. eylemlerde bulunmak,
 - i) Kendisi yerine başkasını sınava sokmak.
13. Sınav bitiminde, cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine eksiksiz biçimde teslim ediniz. Sınav bittikten sonra gönderilen cevap kâğıtları dikkate alınmayacaktır.

SINAV KURALLARINA UYDUĞUNUZ İÇİN TEŞEKKÜR EDER, SINAVINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.