



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
AÇIKÖĞRETİM LİSESİ – BATI AVRUPA PROGRAMI
2015-2016 ÖĞRETİM YILI I. DÖNEM SINAVI

1. OTURUM Cumartesi 09:00
TEST GRUBUNUZ

A

0101

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

TC KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO : SIRA NO:

İMZA:

Sınavla ilgili tüm kuralları okudum, anladım, kabul ediyorum.

SINAV İÇERİĞİ

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No	Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 4	20	02	KİMYA 4	20	27
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 7	20	04	KİMYA 5	20	29
FELSEFE 2	20	06	EKONOMİ 2	20	32
COĞRAFYA 6	20	08	İŞLETME 2	20	34
MATEMATİK 5	20	10	HZ. MUHAMMED'İN HAYATI 4	20	36
SOSYOLOJİ 2	20	12	MATEMATİK 6	20	38
DİL VE ANLATIM 1	20	14	SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 3	20	42
DİL VE ANLATIM 3	20	16	ALMANCA 8	20	44
TÜRK EDEBİYATI 1	20	18	İNGİLİZCE 8	20	47
TÜRK EDEBİYATI 2	20	20	FRANSIZCA 8	20	49
TÜRK EDEBİYATI 5	20	22	GİRİŞİMCİLİK 1	20	51
KİMYA 2	20	24			

SINAVDA UYULMASI GEREKEN ÖZEL KURALLAR

1. Bu kitapçıkta yer alan her bir test için cevaplama süresi **30** dakika, toplam süre **150** dakikadır.
2. Öğrenciler sınavın ilk 30 dakikası ve son 5 dakikası içinde sınavlarını tamamlasalar bile salonu terk edemezler. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiçbir öğrenci sınava alınmaz.
3. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçığındaki 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, saklanmasına ve çalıştırılmasına imkân veren EXE, STORE, RUN vb. tuşlar bulunamaz.

"Sınavda Uygulanacak 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. "Usturlâb" nedir?
 - A) Yoğunluk ölçme aleti
 - B) Su seviye ölçme aracı
 - C) Basınç ölçme aracı
 - D) Gökyüzünün izlendiği gözlem aracı
2. "De ki: O Kur'an Rabb'inizden gelen bir hak'tır. Artık dileyen iman etsin,dileyen inkâr etsin" ayet'i hangi özgürlükle ilgilidir?
 - A) İnanç
 - B) Seyahat
 - C) Düşünce
 - D) Yerleşme
3. El-Kanun fit-Tıp adlı eser aşağıdaki bilim insanlarından hangisine aittir?
 - A) Ali Kuşçu
 - B) Ebu Davut
 - C) İbn-i Sina
 - D) Ömer Hayyam
4. "Din lüzumlu bir müessesedir. Dinsiz milletlerin devamına imkân yoktur." Sözü kime aittir?
 - A) Yunus Emre
 - B) Hz. Muhammed
 - C) Mehmet Akif Ersoy
 - D) Mustafa Kemal Atatürk
5. Fizikte izafiyet (rölativite) teorisini ilk kez ortaya koyan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) El- Fergani
 - B) El- Kindi
 - C) İbn Firmas
 - D) İbn Havkal
6. Öğrenme, araştırma gözlem veya deney yoluyla elde edilen, insan zekasının ve çalışmasının sonucu ortaya çıkan ürüne ne ad verilir?
 - A) Beceri
 - B) Kalıtım
 - C) Yetenek
 - D) Bilgi
7. Milli mücadelenin kazanılmasından sonra, Atatürk'ün Zağanos Paşa Camiinde Peygamber Efendimizden övgüyle ve hürmetle bahsettiği hutbeyi okuduğu il aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Balıkesir
 - B) Amasya
 - C) Edirne
 - D) Ankara
8. Önceleri okuma-yazma öğretiminin verildiği mektep görevini üstlenirken, sonraları çocuklara medrese öncesi eğitim veren ilk mektep olan eğitim kurumu aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Beytül hikme
 - B) Küttap
 - C) Suffa
 - D) Rasathane
9. Toplum hayatında kişilerin birbirleriyle ve toplumla olan ilişkilerini düzenleyen ve uyulması kanun gücüyle desteklenmiş olan toplumsal kuralların bütününe ne ad verilir?
 - A) Hukuk
 - B) Laiklik
 - C) Adet
 - D) Örf
10. Özgürlük kavramı kaç temel davranış içerir?
 - A) 1
 - B) 2
 - C) 3
 - D) 4
11. Kişinin bir başkasına zarar vermeden düşündüğünü ve dilediğini yapabilmesine ne ad verilir?
 - A) Adalet
 - B) Özgürlük
 - C) Milliyetçilik
 - D) Laiklik
12. "Birbirinizin gizli ve ayıp hallerini araştırmayınız." ayeti hangi hakla ilgilidir?
 - A) Ekonomik
 - B) Sağlık
 - C) Eğitim
 - D) Özel yaşamın gizliliği
13. Trigonometri'nin kurucularının en büyüğü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Ali Kuşçu
 - B) Uluğ Bey
 - C) El-Battâni
 - D) Ömer Hayyam
14. Kişinin kendi inandığı ve gerçek kabul ettiği fikir ve düşüncelere bağlanmak, kendi dışındaki görüşlere söz hakkı tanımamak ve düşmanlık beslemeye ne ad verilir?
 - A) Gıybet
 - B) Taassup
 - C) Tecessüs
 - D) Şirk

15. Atatürk'e göre hiçbir kuvvetin Türk Milleti'nin kalbinden çıkaramayacağı iki fazilet aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Din ve dil
- B) Dil ve tarih
- C) Din ve vicdan
- D) Din ve özgürlük

16. "Kendi elinizle kendinizi tehlikeye atmayın" ayet'i hangi hakla ilgilidir?

- A) Eğitim Hakkı
- B) Sağlık Hakkı
- C) İbadet Hakkı
- D) Ekonomik Haklar

17. "Hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu" ayetiyle hangi temel hakka değinilmiştir?

- A) İbadet hakkı
- B) Özel yaşamın gizliliği hakkı
- C) Eğitim hakkı
- D) Yaşam hakkı

18. Aşağıdakilerden hangisi bireyin bir başkasına zarar vermeden düşündüğünü ve dilediğini yapabilmesidir?

- A) Hak
- B) Mücadele
- C) Hukuk
- D) Özgürlük

19. Peygamberlere vahiyi bildiren melek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cebrail
- B) İsrail
- C) Mikail
- D) Kiramen katibin

20. Hz. Muhammed'in hicretinden sonra Mescid-i Nebi'nin yanına açtığı ilk eğitim kurumu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amr Camisi
- B) Suffe
- C) Daru'l-Kurra
- D) Beytül-Hikme

1. İnsan ömrünün sonlandığı ana ne ad verilir?

- A) Kıyamet
- B) Ecel
- C) Kader
- D) Ahiret

2. "Aşık'ın maşukuna kavuştuğu gece, vuslat gecesi" anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nazm-ı Celil
- B) Kıyam
- C) Takvim-i ömür
- D) Şeb-i aru

3. Mevlitle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Mevlithanlar tarafından okunmaktadır.
- B) Ölen kişinin ardından okunması sünnettir.
- C) Hz. Peygamber'in güzel ahlakını anlatmaktadır.
- D) Süleyman Çelebi tarafından yazılmıştır.

4. Kıyametin kopuşu aşağıdaki meleklerden hangisinin sur borusuna üflemesiyle başlayacaktır?

- A) İsrail
- B) Azrail
- C) Cebrail
- D) Mikail

5. Aşağıdakilerden hangisi tövbenin şartlarından biri değildir?

- A) Bir daha yapmamaya karar vermek
- B) Yaptığından pişman olmak
- C) Sadakasını ödemek
- D) Günahı terk etmek

6. Aşağıdakilerden hangisi Allah'ın bağışlayıcı sıfatlarından biri değildir?

- A) Afüvv
- B) Settar
- C) Tevvab
- D) Semi

7. Allah'ın günahları örtmesi ve bağışlamasına ne ad verilir?

- A) Yakarma
- B) Mağfiret
- C) İstiğfar
- D) Tövbe

8. Aşağıdakilerden hangisi tövbenin insana kazandırdıklarından biri değildir?

- A) Manevi yönden kişiyi rahatlatması
- B) İnsanı yersiz endişelerden kurtarması
- C) Bireyi bencil yapması
- D) Yaşama yeni bir sayfa açması

9. Aşağıdakilerden hangisi sünnet türlerinden biri değildir?

- A) Takriri sünnet
- B) Fiili sünnet
- C) Ebedi sünnet
- D) Sözlü sünnet

10. Aşağıdakilerden hangisi Kütübü Sitte arasında yer almaz?

- A) Sünen-i Ebu Hureyre
- B) Sünen-i Ebu Davud
- C) Sahih-i Müslim
- D) Sahih-i Buhari

11. Aşağıdakilerden hangisi Sünen türünde eserler vermemiştir?

- A) Tirmizi
- B) Buhari
- C) Ebu Davud
- D) Nesai

12. "Eğer ümmetime zahmet vermeyecek olsaydım, her abdest alırken misvak kullanmalarını emrederdim." hadisinde verilmek istenen evrensel mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Misvak'ın her yerde bulunmaması
- B) Misvak kullanmanın zahmetli oluşu
- C) Misvak kullanmanın faydaları
- D) Ağız ve diş temizliği

13. Hz. Peygamber'e hangi hayvanların etinin yenilip yenilemeyeceği sorulduğunda; "Azı dişi olan her yırtıcı hayvanın ve pençesiyle avlanan her kuşun yenilmesi yasaktır." şeklinde buyurması, Hz. Peygamber'in Kur'an'ı açıklama konusundaki hangi görevini örnekler?

- A) Tefsir
- B) Yorumlayıcılık
- C) Hüküm koyuculuk
- D) Destekleyicilik

14. Sünen-i Tirmizi aşağıdakilerden hangisine göre tertip edilmiştir?

- A) Kelam
- B) Sahih
- C) Tefsir
- D) Fıkıh

15. "Namazı benden gördüğünüz gibi kılın." hadisi aşağıdaki sünnet türlerinden hangisine örnektir?

- A) Takriri sünnet
- B) Sözlü sünnet
- C) Fiili sünnet
- D) Edebi sünnet

16. İslam'daki tevhit inancı, tasavvufi düşüncede aşağıdaki hangi anlayışı doğurmuştur?

- A) Kur'an-Aşk
- B) Allah-Varlık
- C) Hadis- Kelam
- D) Varlık- Sünnet

17. Mevlevilikte bin bir gün süren halveti (çile) tamamlayan kişiye ne ad verilir?

- A) Derviş
- B) Hacı
- C) Mürit
- D) Usta

18. Tasavvufi düşüncenin kurumsallaşması kaçınıcı yüzyılın sonlarına doğru gerçekleşmiştir?

- A) IX.
- B) X.
- C) XI.
- D) XII.

19. Aşağıdakilerden hangisi Nakşibendilikte önem verilen ilkelerden biridir?

- A) Mesnevi okumak ve mutasavvıf olmak
- B) Mevlana'yı pir tanımak
- C) Yardımlaşmayı azaltmak
- D) Her an bilinçli olmak

20. Alevilikte yılın ilk cemi aşağıdakilerden hangisi adına yapılır?

- A) Abdal Musa
- B) Hz. Ali
- C) Nevruz
- D) Muharrem

1. "Anarşizm" akımının kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Proudhon
B) Kropotkin
C) Stimer
D) Bakunin
2. "Yeni Dünya" adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?
- A) More
B) Orwell
C) Campanella
D) Huxley
3. "İnsan ahlaki eylemlerinde yalnızca kendi hazzını, yararını ve mutluluğunu değil, başka insanların yararını ve mutluluğunu da düşünmek durumundadır. Çünkü toplumun mutluluğu sağlandığında birey de mutluluğa ulaşır." görüşünü savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Mill
B) Hobbes
C) Bacon
D) Weber
4. Güzelliği ve güzel sanatların doğasını inceleyen felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Estetik
B) Etik
C) Ahlak
D) Mantık
5. İnsanların eylemlerini ve birbirleriyle ilişkilerini düzenlemek amacıyla oluşturulmuş normlar ya da değerler sistemine ne ad verilir?
- A) Felsefe
B) Hukuk
C) Din
D) Ahlak
6. "Evrensel ahlak yasasını belirleyen en önemli öge insanın, kendisinin de bir parçası olduğu doğa düzenini anlayarak ve bu bilgiye dayanarak ahlaki bir biçimde davranmasıdır." görüşünü dile getiren düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Spinoza
B) Kant
C) Demokritos
D) Aristoteles
7. "Her insan idealar dünyasına yönelmeli ve eylemlerini iyi ideasına uydurmalıdır." görüşünü dile getiren düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Platon
B) Descartes
C) Aristoteles
D) Demokritos
8. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin konularından biri değildir?
- A) Ruhun ölümsüzlüğü
B) Güzel ahlak
C) Evrenin yaradılışı
D) Tanrının varlığı
9. Aşağıdakilerden hangisi evrensel ahlak yasasının varlığını reddeden yaklaşımlardan biri değildir?
- A) Hazcılık
B) Bencilik
C) Sezgicilik
D) Yararcılık
10. "Erdemli Toplum" adlı eserinde erdemli bir toplumun erdemli, bilgili yöneticiler aracılığıyla oluşturulabileceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Farabi
B) Gazali
C) Fuzuli
D) Mevlana
11. Ahlak yasasını, Tanrı ve insan sevgisiyle temellendiren, bu çerçevede insanların eşitliğini ve kardeşliğini savunan, iyilik, sevgi, çalışkanlık ve dürüstlüğü ahlaki değer olarak benimseyen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yunus Emre
B) Mevlana
C) Pir Sultan Abdal
D) Hacı Bektaş Veli
12. "Mesnevi" adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?
- A) Ahmet Yesevi
B) Mevlana
C) Hacı Bektaş Veli
D) İbn-i Haldun

13. Din ile felsefeyi birbirinden ayırarak inceleyen ilk düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sartre
- B) Orwel
- C) Kant
- D) Huxley

14. Aşağıdakilerden hangisi siyaset felsefesinin temel kavramlarından biri değildir?

- A) Devlet
- B) Bürokrasi
- C) Ahlak
- D) Toplum

15. İdeal bir toplum düzeni tasarlayan ilk filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Spinoza
- B) Kant
- C) Farabi
- D) Platon

16. Yaşadığı dönemin İtalya'sındaki aksaklıklardan yola çıkarak "Güneş Ülkesi" adını verdiği ideal bir toplum düzenini tasarlayan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bacon
- B) Campanella
- C) Bentham
- D) Mill

17. "Varolan her şeyin bir yaratıcısı olduğuna, bu yaratıcının mutlak ve sınırsız bir bilgi ve güce sahip olduğuna sarsılmaz bir inanç beslemek" aşağıdakilerden hangisiyle ifade edilir?

- A) Ateizm
- B) Teizm
- C) Agnostisizm
- D) Deizm

18. "Siyaset hem bir çatışma ve iktidar kavgası hem de toplumun tüm üyelerinin yararına olabilecek bir düzen yaratma aracıdır." görüşünü dile getiren siyaset bilimci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Daver
- B) Baumgarten
- C) Smith
- D) Duverger

19. Bireyin iyi ve doğru eylemlerde bulunmaya mizaç, eğitim ve moral olgunluk açısından yatkın olma durumuna ne ad verilir?

- A) Etik
- B) Vicdan
- C) Erdem
- D) Sorumluluk

20. Aşağıdakilerden hangisi din felsefesinin temel kavramlarından biri değildir?

- A) İman
- B) Vahiy
- C) İbadet
- D) Bürokrasi

1. Aşağıdakilerden hangisi Türk kültürünün genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Bulunduğu bölgenin coğrafi özelliklerinden dolayı tarım ve hayvancılığın çok önemli olması
- B) Göçebelikle bir bağının bulunmaması
- C) Çok köklü ve eski olması
- D) Coğrafi konumu nedeniyle birçok farklı kültürden etkilenmesi ve onları etkilemesi

2. Aşağıdakilerden hangisinin doğada yok olma süresi en uzundur?

- A) Alüminyum kutu
- B) Kâğıt
- C) Sakız
- D) Plastik şişe

3. Aşağıdakilerden hangisi dünya çapında faaliyet gösteren küresel ekonomik örgütlerden biri değildir?

- A) OECD
- B) OPEC
- C) NATO
- D) IMF

4. Aşağıdakilerden hangisi kültürü oluşturan maddi unsurlardan biri değildir?

- A) Doğal ortam özellikleri
- B) Coğrafi konum
- C) Dil
- D) Simgeler

5. Aşağıdakilerden hangisi Hindistan'ın genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Güney yarım kürede yer almaktadır.
- B) Mercimek üretiminde dünyada önde gelen ülkelerden biridir.
- C) Genel olarak bir tarım ülkesidir.
- D) Nüfus bakımından dünyanın en ikinci büyük ülkesidir.

6. Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmaya neden olan gazlardan değildir?

- A) Egzoz gazı
- B) Orman yangınlarında ortaya çıkan gazlar
- C) Su buharı
- D) Üretim faaliyetlerinde ortaya çıkan gazlar

7. 2000-2010 yılları temel alındığında, ormanlık alanlarda en fazla artışın görüldüğü kıta aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Afrika
- B) Okyanusya
- C) Güney Amerika
- D) Asya

8. Hızlı nüfus artışı ve kentleşme ile birlikte içme ve kullanma suyu temin etmek için akarsulardan, göllerden, yer altı sularından giderek daha fazla miktarda su kullanılmaya başlanması aşağıdakilerden hangisinin sonucudur?

- A) Kentleşme ve nüfus artışının
- B) Bitki örtüsü tahribinin
- C) Sulak alanları kurutmanın
- D) Tarımda su kullanımının

9. Aşağıdakilerden hangisi insanları turizm faaliyetlerine yönelten faktörlerden biri değildir?

- A) Sportif aktiviteler
- B) Doğa güzelliklerini görme
- C) Dinlenme-eğlence
- D) Savaşlar

10. Dış turizm hareketlerinin bir ülkeye kazandırdığı gelire ne ad verilir?

- A) Transfer geliri
- B) Görünmeyen ihracat
- C) Turizm yatırımı
- D) Bacasız fabrika

11. Cumhuriyet'in ilk yıllarında bir köy iken, yakınlarında petrol bulunması ile büyüyen ve bugün il olan şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uşak
- B) Erzurum
- C) Batman
- D) Zonguldak

12. Aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisinin çevreye zararı en azdır?

- A) Rüzgâr
- B) Petrol
- C) Kömür
- D) Nükleer enerji

13. Turizmin, uluslararası barış ve dostluğun temel unsurlarından biri olarak kabul edilmesi turizmin hangi etkisi ile ilgilidir?

- A) Çevresel ve ekolojik etkiler
- B) Sosyal kültürel etkiler
- C) Ekonomik etkiler
- D) Politik etkiler

14. Sanayileşme sürecinin başladığı ilk ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Almanya
- B) İngiltere
- C) Fransa
- D) ABD

15. Avrupa'nın yükseltisi en az olan ülkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hollanda
- B) Belçika
- C) Almanya
- D) İtalya

16. Aşağıdakilerden hangisi teknolojik gelişmelerin ortaya çıkardığı çevre sorunlarından biri değildir?

- A) Toprak kirliliği
- B) Gürültü kirliliği
- C) Çarpık kentleşme
- D) Su kirliliği

17. Ulusal park uygulaması ilk olarak hangi ülkede başlamıştır?

- A) ABD
- B) İngiltere
- C) Almanya
- D) Türkiye

18. Atmosferdeki karbon oranının artmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Savaşlar
- B) Sanayi devrimi
- C) Sulama kanalları
- D) Coğrafi keşifler

19. Aşağıdakilerden hangisi dünya çapında faaliyet gösteren bölgesel örgütlerden biri değildir?

- A) Avrupa Birliği
- B) NAFTA
- C) Karadeniz Ekonomik İş Birliği
- D) Greenpeace

20. Aşağıdakilerden hangisi Japonya'nın genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Sık sık büyük depremler yaşanır.
- B) Güçlü bir tarım ülkesidir.
- C) Ada ülkesidir.
- D) Volkanik hareketler yoğun yaşanır.

1. Birinci terimi 4 ve ortak çarpanı 2 olan bir geometrik dizinin 4. terimi kaçtır?

A) 8
B) 16
C) 32
D) 64

2. İşe yeni başlayan Mehmet'in maaşı 3.000 TL'dir. Mehmet'in maaşına her yıl %10 zam yapıldığına göre, 4. yılda maaşı kaç TL olur?

A) 3.300
B) 3.630
C) 3.930
D) 3.993

3. Birinci terimi 3 ve ortak farkı 5 olan bir aritmetik dizinin ilk dört teriminin toplamı kaçtır?

A) 37
B) 38
C) 41
D) 42

4. Bugünkü yaşları toplamı 155 olan beş kardeşin yaşları bir aritmetik dizi oluşturmaktadır. En büyük kardeşin bugünkü yaşı 39 olduğuna göre en küçük kardeşin bugünkü yaşı kaçtır?

A) 23
B) 27
C) 31
D) 35

5. Arif bilyelerini sırasıyla 7'şer ve 9'ar olarak saydığına her defasında 4 bilye artmaktadır. Buna göre Arif'in bilyelerinin sayısı en az kaçtır?

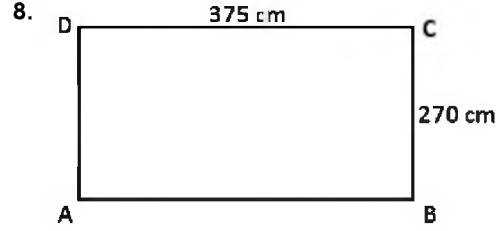
A) 63
B) 67
C) 70
D) 74

6. 48 kg nohut, 64 kg mercimek ve 72 kg fasulye birbirine karıştırılmadan eşit büyüklükte torbalara doldurulacaktır. Buna göre en az kaç torba gerekmektedir?

A) 23
B) 25
C) 27
D) 30

7. $4A.84B$ sayısı 18 ile kalansız bölünebildiğine göre $A + B$ toplamı en fazla kaç olur?

A) 6
B) 7
C) 9
D) 11



Yukarıdaki, kenar uzunlukları 270 cm ve 375 cm olan dikdörtgen biçimindeki odanın tabanı, kenar uzunlukları tam sayı olan eş kare fayanslarla döşenecektir.

Buna göre kare fayansın bir kenarı en fazla kaç cm'dir?

A) 10
B) 15
C) 20
D) 25

9. $3.4A2.579$ sayısının 11 ile kalansız bölünebilmesi için A kaç olmalıdır?

A) 3
B) 6
C) 7
D) 9

10. 12.000 TL yıllık %10 bileşik faiz oranıyla 3 yıllığına bankaya yatırılıyor. Buna göre, 3 yıl sonunda bankada biriken faiz kaç TL dir?

A) 3.624
B) 3.765
C) 3.896
D) 3.972

11. Bir öğrenci beş harfli SINAV kelimesini yan yana yazarak aşağıdaki gibi bir harf dizisi oluşturuyor.
SINAVSINAVSINAV...

Buna göre bu harf dizisinde baştan 1227. harf aşağıdakilerden hangisidir?

A) A
B) I
C) N
D) S

12. $\left. \begin{array}{l} \frac{x}{0,2} = \frac{y}{0,15} \\ x + y = 7 \end{array} \right\}$ olduğuna göre $x.y$ değeri

kaçtır?

- A) 6
B) 8
C) 10
D) 12

13. $\frac{2x-1}{5} = \frac{39}{15}$ olduğuna göre x 'in değeri kaçtır?

- A) 4
B) 5
C) 7
D) 8

14. Bir hemşire 4 günde bir nöbet tutmaktadır. İlk nöbetini Pazartesi günü tuttuğuna göre 5. nöbetini hangi gün tutar?

- A) Çarşamba
B) Perşembe
C) Salı
D) Cuma

15. 40 kg şekerli su karışımının %30'u şekerdir. Karışımın şeker oranının %24 olması için eklenmesi gereken su kaç kg'dır?

- A) 10
B) 20
C) 30
D) 50

16. Bir belediyenin abonelerinden kullandıkları su miktarına göre aldığı ücreti veren tarife aşağıda verilmiştir.

- İlk 5 m^3 su için sabit 10 TL,
- 5 m^3 ' ten sonraki her bir m^3 su için 2,5 TL ücret almaktadır.

Buna göre, 25 TL fatura ödeyen bir abone kaç m^3 su kullanmıştır?

- A) 11
B) 12
C) 13
D) 14

17. Maliyeti 150 TL olan bir ceket, sezonda %30 kârla satılıyor. Aynı ceket sezon sonunda ise satış fiyatı üzerinden %20 indirimle satıldığına göre ceketin sezon sonu satış fiyatı kaç TL dir?

- A) 148
B) 156
C) 164
D) 172

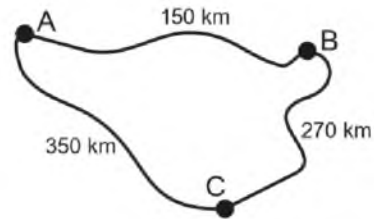
18. 14 kişilik bir arkadaş grubu, 2 kişilik günlük oda fiyatının 80 TL ve 3 kişilik günlük oda fiyatının 90 TL olduğu bir otelde 7 gün kalıyor. Buna göre otele ödenecek para miktarı en az kaç TL'dir?

- A) 2.980
B) 3.080
C) 3.260
D) 3.920

19. Bir sınıftaki öğrenciler öğretmenlerine ortaklaşa bir hediye almak istiyorlar. Her bir öğrenci 10 TL verirse 40 TL az geliyor ve her bir öğrenci 15 TL verirse 65 TL fazla geliyor. Buna göre bu sınıftaki öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 18
B) 19
C) 21
D) 23

20.



Yukarıdaki tabloda A, B ve C şehirleri arasındaki uzaklıklar km olarak verilmiştir. Bir aile 100 km'de 30 TL benzin yakan bir araçla A'dan B'ye, B'den C'ye ve sonra da C'den A şehrine dönmektedir. Buna göre bu ailenin ödeyeceği benzin kaç TL'dir?

- A) 225
B) 231
C) 248
D) 250

1. Aşağıdakilerden hangisi kültürün özelliklerinden biri değildir?

- A) Toplumsal olması
- B) Sadece öğrenilebilir olması
- C) Tarihsel olması
- D) Göreli bir sürekliliğe sahip olması

2. Aşağıdakilerden hangisi toplumsal kurumların temel özelliklerinden biri değildir?

- A) Kurumlar arasındaki değişimin zincirleme olarak gerçekleşmesi
- B) Toplumsal kurumların değerlerin, normların ömründen daha kısa devam etmesi
- C) Her toplumsal kurum, zorunlu olarak birtakım gereksinimleri gidermesi
- D) Toplumsal kurumlar, hem kendi içlerinde hem de diğer kurumlarla organik ve göreli bir bütünlüğe sahip olması

3. Bir erkeğin aynı anda birden fazla kadınla evlenmesine ne ad verilir?

- A) Monogami
- B) Poliandri
- C) Polijini
- D) Egzogami

4. Aşağıdakilerden hangisi ailenin temel işlevlerinden biri değildir?

- A) Kalkınma
- B) Toplumsallaştırma
- C) Psikolojik
- D) Ekonomik

5. Aşağıdakilerden hangisi Kapitalist Ekonomik Sistemin temel özelliklerinden biridir?

- A) Hangi malların ne miktarda üretilceğinin kâra göre belirlenmesi
- B) Üretim araçlarının mülkiyetinin devletin elinde olması
- C) Üretimde temel amacın halkın ihtiyacını karşılaması
- D) Malların fiyatının ekonomik planlama ve maliyete göre belirlenmesi

- 6. I. Matrilokal
- II. Patrilokal
- III. Neolokal

Yukarıdakilerden hangileri oturan yere göre evlilik türlerindedir?

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

7. Türkiye'de 1923 - 1929 yılları arasında benimsenen ekonomi politikası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karma
- B) Serbest piyasa
- C) Kapitalist
- D) Sosyalist

8. Ruha tapma anlamına gelen din aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Animizm
- B) Natürizm
- C) Fetişizm
- D) Monoteizm

9. Bireyin doğumdan ölüme kadar toplumun istek ve beklentilerine uyacak şekilde etkilenmesi ve değiştirilmesine ne ad verilir?

- A) Kültürlenme
- B) Kültürel yayılma
- C) Kültürel değişme
- D) Kültürleme

10. İktidarın tek bir kişinin elinde olduğu yönetim biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Monarşi
- B) Oligarşi
- C) Teokrazi
- D) Demokrasi

11. Aşağıdakilerden hangisi demokratik yönetimin ölçütlerinden biri değildir?

- A) Özgürlük
- B) Eşitlik
- C) Eğitim
- D) Adalet

12. Kültür konusunda "hars ve medeniyet" ayrımı yapan Türk sosyolog aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğu Ergil
- B) Birsen Gökçe
- C) Selman Erden
- D) Ziya Gökalp

13. "Türkiye Cumhuriyetinin Dini İslam'dır" ifadesi Anayasadan hangi yılda çıkartılmıştır?

- A) 1925
- B) 1926
- C) 1928
- D) 1934

14. Türk toplumunda evlenme ve boşanma ile ilgili hükümlerin belirlendiği kanun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Borçlar Kanunu
- B) İç Hizmetler Kanunu
- C) Ceza Kanunu
- D) Medeni Kanun

15. Aşağıdakilerden hangisi ekonominin temel unsurlarından biri değildir?

- A) Bölüşüm
- B) Yönetim
- C) Üretim
- D) Tüketim

16. Aşağıdakilerden hangisi ailenin bütün toplumlarda temel bir kurum olmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) Neslin devamını sürdürmek gibi bir işleve sahip olması
- B) Kültürel değişimin temel belirleyicisi olması
- C) Evrensel bir özelliğe sahip olması
- D) Temel bağının sevgi olması

17. Bir kültürün dışardan devamlı ve yoğun olarak kültürel öğeleri alması ve bu öğeleri kendi içinde yoğurup biçimlendirememesi sonucu kültürel bütünlüğün bozulmasına ne ad verilir?

- A) Kültürel asimilasyon
- B) Kültürel değişim
- C) Kültürleşme
- D) Kültürel yozlaşma

18. Ulusal para değerinin altın ve döviz karşısında devlet eliyle yükseltilmesine ne ad verilir?

- A) Enflasyon
- B) Deflasyon
- C) Revalüasyon
- D) Devalüasyon

19. Siyasal otoriteyi en üst düzeyde ve etkin biçimde elinde tutup kullanan güç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sivil toplum kuruluşları
- B) Siyasi partiler
- C) Meclis
- D) Devlet

20. Manevi kültür öğeleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsanların birbirleriyle kurduğu ilişkiler sonucu yarattığı yazılı ve yazısız kurallardır.
- B) İnsan emeğinin toplumsal gelişme süreci içinde yarattığı araç ve gereçlerdir.
- C) Toplumun yaşamını düzenleyen değer, yasa, gelenek, görenek ve inançlardır.
- D) Dil, sanat vb. değerler manevi kültür öğelerindedir.

1. Aşağıdakilerden hangisinde kesme işaretinin kullanımıyla ilgili bir vanlılık yapılmıştır?

- A) 1982'de
- B) İstanbul'da
- C) Türk Dil Kurumu'nun
- D) 2'nci

2. Dilin sesleri inceleyen bölümü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fonetik
- B) Semantik
- C) Etimoloji
- D) Morfoloji

3. Ural-Altay dilleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi vanlıdır?

- A) Ünlü uyumu vardır.
- B) Türkçede çoğul eklerinden sonra ek kullanılmaz.
- C) Sondan eklemelidir.
- D) Dilbilgisi bakımından erkek, dişi tür ayrımı yoktur.

4. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna (?) gelemez?

- A) Acaba bu yol nereye çıkıyor
- B) Kaç tane elma alırsam yeter
- C) Yeni gelenin adı neymiş bilmiyorum
- D) Gerçekten evi bulamadın mı

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sayıların yazımı ile ilgili vanlılık yapılmıştır?

- A) İkiyüz kişi sırada bekliyor.
- B) Otuz beş yaşına girmiş.
- C) 12.45'te buluşacaklar.
- D) İkişer ikişer sıra olduk.

6. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinde sert ünsüz yoktur?

- A) kibrit
- B) oyuncu
- C) kiracı
- D) sepet

7. Kültigin, Tonyukuk ve Bilge Kağan Anıtları Türk dilinin hangi çağında yazılmıştır?

- A) Altay Çağı
- B) En Eski Türkçe Çağı
- C) Eski Türkçe Çağı
- D) İlk Türkçe Çağı

8. Aşağıdakilerden hangisi yapı bakımından dünya dillerinden olan, tek heceli dillerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Sözcükler ek almadan, büküme, değişime uğramazlar.
- B) Sözcüklerde çekim eki vardır.
- C) Sözcüklerde vurgu hakimdir.
- D) Bir sözcük yerine göre 10-15 anlam kazanabilir.

9. "Hakikatlerin Eşiği" anlamına gelen, 484 dizeden oluşan, ahlaki, öğretici tarzdaki manzum bir eser olan "Atabetül Hakayık" kim tarafından yazılmıştır?

- A) Yunus Emre
- B) Hacı Bektaş Veli
- C) Edip Ahmet
- D) Kaşgarlı Mahmut

10. Aşağıdakilerden hangisi Türk dilinin gelişme aşamalarından biri değildir?

- A) Eski Türkçe Çağı
- B) En Eski Türkçe Çağı
- C) İlk Türkçe Çağı
- D) Kuzey Batı Türkçesi

11. Dil akrabalığı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Dil akrabalığı olan diller, yakınlık ve benzerliklerine göre üç bakımdan incelenir.
- B) Dil akrabalığında uluslar, farklı soydan olamazlar.
- C) Dil akrabalığının diğer adı, dil aileleridir.
- D) Dil akrabalığı olan ulusların arasında herhangi bir kültürel bağ yoktur.

12. Aşağıdakilerden hangisi eklemeli (bitişken) dillerden biridir?

- A) Almanca
- B) Fransızca
- C) Hintçe
- D) Türkçe

13. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna ünlem işareti gelmez?

- A) Hey, buraya bak
- B) Bu güzel kız da kim
- C) Eyvah, kahve taşı
- D) Sevgili arkadaşlar

14. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi küçük ünlü uyumu kuralına uymaz?

- A) Melodi
- B) Bahçe
- C) İnce
- D) Okul

15. Aşağıdakilerin hangisinde "mi"nin yazımı yanlıştır?

- A) Oku muyorsan ver kitabımı.
- B) Bana da verecek misin?
- C) Yok mu senden başkası?
- D) Daha doymadın mı?

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgülün görevi farklıdır?

- A) Annemi, babamı özledim.
- B) Kardeşim, bu hafta geliyor.
- C) Elma, armut, muz aldık.
- D) Kitabını, defterini, kalemimi al.

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ünlü düşmesine uğramış bir sözcük vardır?

- A) Akşama misafir gelecek.
- B) Bu elbise sana çok yakıştı.
- C) Giderken bana da haber ver.
- D) Öğlü çok iyi bir okulda okuyor.

18. Aşağıdakilerin hangisinde bir yazım yanlısı vardır?

- A) THY'ye
- B) MEB'in
- C) TDK'nin
- D) TV'na

19. Aşağıdakilerden hangisinde sayıların yazımıyla ilgili bir yazım yanlısı vardır?

- A) Üçe beş kala orada olurum.
- B) İki hafta sonra buluşacağız.
- C) 200 liralık alışveriş yaptım.
- D) Paketleri 2'şer 2'şer dağıttık.

20. Aşağıdaki birleşik sözcüklerden hangisi farklı bir yolla oluşturulmuştur?

- A) Biçerdöver
- B) Hanımeli
- C) Aslanağzı
- D) Vezirparmağı

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde üçüncü kişi anlatımı vardır?

- A) Çalışmanıza biz de yardımcı oluruz.
- B) Çocuk sessizce odasına girip yatar.
- C) Sana ne zaman istersen borç veririm.
- D) Birlikte çok güzel vakit geçirdik.

2. Aşağıdakilerden hangisi nesnel anlatımlı bir cümledir?

- A) Film gerçekten çok güzeldi.
- B) Keki annemle birlikte yaptık.
- C) Buralar baharda mis gibi kokar.
- D) Bu radyo programı bence çok sevilecek.

3. Not almak ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Paragraflardaki düşünceler mutlaka kişinin kendi sözcükleriyle yeniden anlatılmalıdır.
- B) Anlamı bilinmeyen sözcükler için sözlüğe başvurulmalıdır.
- C) Parçadaki anahtar sözcükler çok iyi seçilmelidir.
- D) Paragraflardaki düşünceler gelişmiş güzel sıralanmalıdır.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birinci kişi anlatımı vardır?

- A) Minik kediyi evine aldı.
- B) Bir saat sonra yola çıkacağım.
- C) Ahmet, yeni aldığı kitabı okuyor.
- D) Annem, yarın ameliyat olacak.

5. Elif kız hâlâ kayanın üzerinde kıpkızıl duruyordu. Denizin koyu çelik mavisinin üzerinde ara sıra batan güneşin ışığını kapamıyorsa şimdi parlayan, şimdi sönen kızıl bir noktacıktı. Her seferinde daha uzakta parlıyordu. Sonunda görünmez oldu.

Yukarıdaki parçada kullanılan anlatım biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Betimleme
- B) Açıklama
- C) Öykülenme
- D) Tartışma

6. Aşağıdakilerden hangisi panel başkanının görevlerinden biridir?

- A) Konuşmacıların konularını seçmelerine yardımcı olmak
- B) Panelin süresini dilediği gibi uzatmak ya da kısaltmak
- C) Dinleyicilerin görüş belirtmelerine izin vermek
- D) Her bir konuşmacı grubunu eleştirmek

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) "Şarlatan" cümlesini bana değil, sana söyledi.
- B) Dün akşam eve çok geç döndü.
- C) Bugün söylediğin yalanlar, elbet bir gün ortaya çıkacaktır.
- D) Lütfen kişisel bilgilerinizi güncelleyiniz.

8. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde dolaylı anlatım vardır?

- A) "Güzel güzel oturuyorduk." dedi.
- B) Annem bu akşam eve erken gelmem gerektiğini söyledi.
- C) Televizyonda sevdiğin program başlıyor.
- D) "Ödevlerini yapmayı unutma!" dedi.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük vardır?

- A) Kısmen de olsa kendimi bu olayda tümüyle sorumlu hissediyorum.
- B) Bir gece ansızın gelebilirim.
- C) Yarın sinemaya gidelim.
- D) Oğlunuzun durumu yarın kurulda görüşülecek.

10. Aşağıdakilerden hangisi tartışma yönteminin aşamalarından biri değildir?

- A) Ölçme
- B) Değerlendirme
- C) Tartışmanın yapılacağı fiziksel ortamın düzenlenmesi
- D) Araç ve tekniklerin belirlenmesi

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soyut anlatım vardır?

- A) Kuş sesleriyle uyanacağımızı tahmin etmemiştim.
- B) Yaz tatilinde küçük bir otele gitmek istiyorum.
- C) Sevilirdim, üstüme titrenirdi.
- D) Evimizin bahçesini bahçıvan suladı.

12. "Ya konuştuğun gibi ol, ya olduğun gibi konuş." sözü bir kişi için aşağıdaki hangi kavramın ölçüsü olmalıdır?

- A) Tutarlılık
- B) Bağdaşıklık
- C) Özgünlük
- D) Akıcılık

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?

- A) Patatesle kola yemeyi çok seviyorum.
- B) Sağlığımız için doğru beslenmeliyiz.
- C) Annemi üzmemek için uğraşıyorum.
- D) Okula gitmek için sabırsızlanıyor.

14. Aşağıdakilerden hangisi tartışma başkanının görevlerinden biri değildir?

- A) Konuyu özellikleri ve sınırları ile dinleyicilere belirtmek
- B) Taraf tutmak
- C) Konuşmacılara yerine göre soru yöneltmek
- D) Tartışmanın sonucunu açıklamak

15. Aşağıdakilerin hangisinde sözcüğün vanlıs yerde kullanılmasından kaynaklanan anlatım bozukluğu vardır?

- A) "Bu işin üstesinden gelemem." diyor.
- B) Sabahları erkenden yollara düşüyorlar.
- C) Çiçekler ne güzel kokuyorlar.
- D) Bugün çok başım ağrıyor.

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım yanlıslığı vardır?

- A) Bahçedeki zararlı otlar yolunarak bir yere yığılmalıdır.
- B) Yer yer üç metreyi bulan kar yağışına rağmen maç iptal edilmedi.
- C) Bu karar, 140'a karşı 380 oyla alınmıştır.
- D) Eğri oturup, doğru konuşalım.

17. Gelişme paragrafı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Cümlelerin uzun olmasına özen gösterilir.
- B) Konu soyutlaştırılır.
- C) Uzun yazı türlerinden yararlanır.
- D) Konunun örnek, alıntı ve karşılaştırma gibi yöntemlerle geliştirildiği bölümdür.

18. Şeffaf bir asetat kağıt üzerine çizilmiş bir şekli görüntü olarak bir perde veya duvara yansıtan araçlara ne ad verilir?

- A) Disket
- B) Video
- C) Çok yapraklı pano
- D) Projeksiyon aletleri

19. Bir yazının temel özellikleri ve anlatmak istediklerinin bozulmadan, kısaltılarak yeniden yazılmasına ne ad verilir?

- A) Kompozisyon yazma
- B) Not alma
- C) Özet çıkarma
- D) Yazı yazma

20. Karşımızdakinin düşünce, duygu ve kanılarını yenileyerek değiştirmeyi amaçlayan konuşma biçimine ne ad verilir?

- A) Konferans
- B) Demeç
- C) Sohbet
- D) Tartışma

1. Aşağıdakilerin hangisinde kulağa hitap eden (fonetik) sanat dalları birlikte ve doğru olarak verilmiştir?
- A) Edebiyat-Şiir
B) Fotoğraf-Müzik
C) Heykel-Resim
D) Resim-Müzik
2. Klasik edebiyatta nesir yazıcılarına ne ad verilir?
- A) Şair
B) Ozan
C) Müellif
D) Münşi
3. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatın ilgili olduğu bilim dallarından biridir?
- A) Sosyoloji
B) Biyoloji
C) Metalürji
D) Jeoloji
4. "İlahi Komedy" adlı eser aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?
- A) James Joyes
B) Dante Alighieri
C) Tomas Manu
D) Heinrich Böll
5. "Papatya" şiiri aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?
- A) Yahya Kemal Beyatlı
B) Orhan Veli
C) Tevfik Fikret
D) Ahmet Haşim
6. "Merdiven" şiirinin şairi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bedri Rahmi Eyüpoğlu
B) Yahya Kemal Beyatlı
C) Cahit Sıtkı Tarancı
D) Ahmet Haşim
7. "Çalıkuşu" romanının yazarı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Peyami Safa
B) Reşat Nuri Güntekin
C) Yaşar Kemal
D) Ömer Seyfettin
8. Aşağıdakilerden hangisi Ahmet Fakih'in eserlerinden biridir?
- A) Divan
B) Leyla ile Mecnûn
C) Çarhname
D) Yusuf ile Züleyha
9. Yazılan edebi eserin ana düşüncesi ya da ana duygusuna ne ad verilir?
- A) Amaç
B) Tema
C) Başlık
D) Sonuç
10. "Dokuzuncu Hariciye Koşuşu" romanının yazarı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Yaşar Kemal
B) Reşat Nuri Güntekin
C) Peyami Safa
D) Necati Cumalı
11. Her şey yerli yerinde havuz başında servi
Bir dolap gıcırıyor uzaklarda durmadan
Eşya aksetmiş gibi tılsımlı bir uykudan
Sarmaşıklar ve böcek sesleri sarmış evi
- Yukarıdaki dizelerde aşağıdaki uyaklardan hangisi kullanılmıştır?
- A) Çapraz uyak
B) Sarma uyak
C) Düz uyak
D) Tunç uyak
12. "Koç yiğitler deli oldu derdinden" dizesinin durakları aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?
- A) 4+4+3
B) 4+4+4
C) 4+3+4
D) 6+5
13. "Yüce dağ başında siyah tül vardır" dizesinde aşağıdaki edebi sanatlardan hangisi vardır?
- A) Açık istiare
B) Kapalı istiare
C) Kinaye
D) Tevriye

14. Niçin kondun a bülbül
Kapımdaki asmava
Ben yarımdan ayrılmam
Götürseler asmava
- Yukarıdaki dizelerde altı çizili sözcükler aşağıdaki uyak türlerinden hangisine örnektir?**
- A) Zengin
B) Cinaslı
C) Tunç
D) Düz
15. Ey dost senin yoluna
Canım vereyim Mevlâ
Aşkını komayayım
Oda qireyim Mevlâ
- Yukarıdaki dörtlükte altı çizili sözlerde aşağıdaki edebi sanatlardan hangisi yapılmıştır?**
- A) Tevriye
B) Tenasüp
C) Tezat
D) Telmih
16. Aşağıdakilerden hangisi Kaşgarlı Mahmut'un eseridir?
- A) Atabetü'l Hakayık
B) Divanû Lûgati-t Türk
C) Divan-ı Hikmet
D) Kutadgu Bilig
17. Halk şiirinde ahengi sağlamak amacıyla sözcüklerin gruplandığı yerlere ne ad verilir?
- A) Hece
B) Nefes
C) Ara
D) Durak
18. "Çoban Çeşmesi" adlı şiir aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?
- A) Cahit Külebi
B) Eflatun Cem Güney
C) Faruk Nafiz Çamlıbel
D) Fazıl Hüsnü Dağlarca
19. Abdülhak Hamit'in eserleri ve Faruk Nafiz Çamlıbel'in "Canavar" adlı tiyatro oyunu aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?
- A) Satirik şiire
B) Lirik şiire
C) Pastoral şiire
D) Dramatik şiire

20. Aşağıdakilerden hangisi Dini Tasavvuf halk edebiyatı ürünlerinden biri değildir?

- A) Hikmet
B) Deme
C) Varsağı
D) Nefes

1. Aşağıdakilerden hangisi tamamen nazım şeklinde yazılır ve bestelenir?

- A) Opera
- B) Komedi müzikal
- C) Trajedi
- D) Bale

2. "Harname" adlı eser aşağıdaki mesnevi türlerinden hangisine örnektir?

- A) Aşk hikâyesi mesnevisine
- B) Ahlaki ve didaktik mesneviye
- C) Dini ve Tasavvufi mesneviye
- D) Cenk destanları

3. İnsanların başlarından geçen veya geçme olasılığı bulunan olayları anlatan kısa yazılara ne ad verilir?

- A) Öykü
- B) Masal
- C) Tiyatro
- D) Roman

4. Aşağıdaki yazarlardan hangisi durum öyküsünün önemli temsilcilerinden biridir?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- B) Ömer Seyfettin
- C) Memduh Şevket Esendal
- D) Metin And

5. Aşağıdakilerden hangisi Türk edebiyatında yer alan belli başlı orta-oyunlardan biri değildir?

- A) Berber Oyunu
- B) Haman
- C) Kanlı Nigar
- D) Hürrem Sultan

6. "Dülger Balığının Ölümü" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Sait Faik Abasıyanık
- B) Tarık Buğra
- C) Nedim Gürsel
- D) Orhan Pamuk

7. "Opera" aşağıdaki ülkelerin hangisinde doğmuştur?

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

8. "Vesiletü'n-Necat" adlı mesnevi aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Mevlana
- B) Süleyman Çelebi
- C) Fuzuli
- D) Şeyyad Hamza

9. "Kaşığı" öyküsünün yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ömer Seyfettin
- B) Nurullah Ataç
- C) Necati Cumalı
- D) Yaşar Kemal

10. Aşağıdakilerden hangisi yapma destandır?

- A) Ergenekon
- B) Şehname
- C) İlyada ve Odysseia
- D) Kurtarılmış Kudüs

11. Edebi metinler anlatıcının bakış açısından ortaya konmaktadır. Buna göre gözlemci anlatıcının bakış açısıyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Olaylar bize anlatılmıyor da kişinin gözünün önünde oluyormuş izlenimi verilir.
- B) Olaylar öznel bir tarzda aktarılır.
- C) Kişilerin duygu ve düşünceleri eylemlerinden çıkartılır.
- D) Kişiler ve iç dünyaları, kendi söyledikleri ve davranışları dikkatle izlenerek fikir sahibi olunabilir.

12. Aşağıdakilerden hangisi yazdığı denemeleriyle tanınan yazarlardan biri değildir?

- A) Nurullah Ataç
- B) Cevdet Kudret
- C) Suut Kemal Yetkin
- D) Sait Faik Abasıyanık

13. Aşağıdaki eserlerden hangisi gezi yazısı türünde yazılmıştır?

- A) Nalınlar
- B) Son Kuşlar
- C) Semerkant
- D) Medeniyet Savaşı

14. Aşağıdakilerden hangisi fıkra türünün özelliklerinden biri değildir?

- A) Ele alınan düşüncenin kesin olarak kanıtlanması
- B) Gazete ve dergilerin belirli bir köşesinde yazılması
- C) Ortaya konan düşüncelerin kısa ve öz olarak incelenmesi
- D) Samimi, sohbet tarzında yazılması

15. "İzlenimci Eleştiri" ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bu eleştiriye göre insanın huyu, beğenisi zamanla değişir.
- B) Eleştirmenin öznel tutumunu belirtme anlayışıdır.
- C) Sanat eseri sadece dış nedenlere göre değerlendirilemez.
- D) Sanat eserini incelemeye birtakım değişmeyen kural ve ilkeler uygulanır.

16. "Şair Dostlarım" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Ece Ayhan
- B) Edip Cansever
- C) Oktay Akbal
- D) İlhan Berk

17. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metin türlerinden biri değildir?

- A) Deneme
- B) Hikâye
- C) Eleştiri
- D) Makale

18. "Ziya'ya Mektuplar" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Ahmet Muhip Dıranas
- B) Necip Fazıl Kısakürek
- C) Cahit Sıtkı Tarancı
- D) Ahmet Hamdi Tanpınar

19. Türk Tiyatrosunda "Kahvede Şenlik Var" adlı oyun tür olarak aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Drama
- B) Trajediye
- C) Operaya
- D) Komediye

20. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan yazı türlerinden biridir?

- A) Makale
- B) Fıkra
- C) Deneme
- D) Mektup

1. **Recaizâde Mahmut Ekrem'in mirasyedilik anlayışını ve Batılılaşmayı yanlış algılayan zihniyeti eleştirdiği, konusunu gerçek hayattan alan eseri aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Araba Sevdası
B) Eşber
C) Harabat
D) Afife Anjelik
2. **Edebiyat ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**
- A) İnsanın kendisini tanımmasını sağlar.
B) Kültür ile arasında sıkı bir bağ vardır.
C) Toplumun siyasi ve sosyal yapısından etkilenir.
D) Diğer bilim dalları ile ilgisi yoktur.
3. **Noktalama işaretleri ilk kez hangi dönemde kullanılmıştır?**
- A) I. Meşrutiyet
B) I. Tanzimat
C) II. Meşrutiyet
D) İslami Dönem
4. **Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Döneminde Batıdan dilimize tercüme edilen eserlerden biridir?**
- A) Anna Karenina
B) İntibah
C) Sefiller
D) Savaş ve Barış
5. **Tanzimat Dönemi Türk edebiyatında tutsaklık ve insan ticareti üzerine yazılmış eserlerin en ünlüsü aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Zenzeme
B) Şıpsevdi
C) İbret
D) Sergüzeşt
6. **Osmanlı Devleti'nde toplumu temsil eden piramidin en üst noktasında aşağıdakilerden hangisi yer alır?**
- A) Askerler
B) Padişah
C) İlim Adamları
D) Zanaatçılar
7. **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
8. **Tanzimat'la başlayan yenileşme hareketinin öncülerinden olan, Türk Edebiyatının yenileşmesi ve öz kaynaklarına dönmesini savunan yazar aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Faruk Nafiz Çamlıbel
B) Namık Kemal
C) Yahya Kemal
D) Ziya Paşa
9. **Tanzimat dönemi Türk edebiyatında kaleme alınan ilk yerli roman ve yazarı, aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?**
- A) Afife Anjelik – Recaizâde Mahmut Ekrem
B) Celalettin Harzemşah – Namık Kemal
C) Sabr u Sebat – Abdülhak Hâmit Tarhan
D) Taassuk-ı Talat ve Fitnat – Şemsettin Sami
10. **Tanzimat Fermanı'nın ilanından sonra Osmanlı Devleti'nde aşağıdaki ülkelerden hangisinin kültürü ve edebiyatı örnek alınmıştır?**
- A) Fransa
B) İngiltere
C) İran
D) Rusya
11. **Tanzimat Edebiyatının genel özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**
- A) Beyitlerin tek başına güzelliğine önem verilmiştir.
B) Hikaye, roman, tiyatro gibi yeni türler edebiyatımıza girmiştir.
C) Gerçek üstü konular işlenmiştir.
D) Uzun cümleler ve sanatlı anlatım biçimleri benimsenmiştir.

12. Aşağıdakilerden hangisi Tanzimat Döneminde yayınlanan ilk resmi gazetedir?

- A) Tercüman-ı Hakikat
- B) Ceride-i Havadis
- C) Takvim-i Vekayi
- D) Diyojen

13. Gerçeğin hayal dünyasında yeniden şekillendiği metinlere ne ad verilir?

- A) Hayalî metin
- B) Kurmaca metin
- C) Yazılı metin
- D) Hikâye

14. Namık Kemal'in Ziya Paşa ile birlikte Londra'da çıkardıkları gazete, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cumhuriyet
- B) Hürriyet
- C) Vatan
- D) Muhbir

15. Türk edebiyatında ilk edebî roman aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İçli Kız
- B) Araba Sevdası
- C) İntibah
- D) Küçük Şeyler

16. Türk edebiyatında modern anlamda ilk tiyatro eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Araba Sevdası
- B) İntibah
- C) Şair Evlenmesi
- D) Vatan Yahut Silistre

17. 18. yüzyılın sonundan 19. yüzyılın ortalarına kadar etkisini sürdüren, akıl ve sağduyu yerine hayallere, duygulara ve coşkulara önem veren edebiyat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Romantizm
- B) Klasisizm
- C) Realizm
- D) Natüralizm

18. Divan Edebiyatında, ölen bir kişinin arkasından, onun kahramanlıklarını, yiğitliklerini anlatan şiirlere ne ad verilir?

- A) Sav
- B) Mersiye
- C) Koşuk
- D) Koşma

19. Kaside-i Bürde ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Bir konuda görüş ve düşünce bildiren yazı anlamına gelir.
- B) Çalgı aleti çalan kimsedir.
- C) Hz. Muhammed'i övmek için yazılan ünlü kasidelerden biridir.
- D) Mustafa Reşit Paşa'nın ilan ettiği fermanıdır.

20. Edebiyat kurallarını öğreten Talim-i Edebiyat adlı eserin yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Recaizâde Mahmut Ekrem
- B) Şemsettin Sami
- C) Ahmet Vefik Paşa
- D) Ahmet Mithat Efendi

1. Aşağıdakilerden hangisi moleküller arası zayıf etkileşimlerden biri değildir?

- A) Dipol – dipol etkileşimi
- B) Metalik bağ
- C) İyon – dipol etkileşimi
- D) London kuvveti

2. Aşağıdakilerden hangisi kimyasal değişimdir?

- A) Tereyağının güneşte erimesi
- B) Şekerin suda çözünmesi
- C) Suyun buharlaşması
- D) Mumun yanması

3. Atomlar arasında elektronların ortaklaşa kullanılmasıyla oluşan güçlü etkileşimlere ne ad verilir?

- A) Kovalent bağ
- B) İyonik bağ
- C) Metalik bağ
- D) Vander Waals etkileşimi

4. Aşağıdakilerden hangisi asit – baz tepkimesidir?

- A) $H_2 + Cl_2 \longrightarrow 2HCl$
- B) $2HgO(k) \xrightarrow{ISI} 2Hg(s) + O_2(g)$
- C) $C + O_2 \longrightarrow CO_2$
- D) $2HNO_3(suda) + Ba(OH)_2(suda) \longrightarrow Ba(NO_3)_2(suda) + 2H_2O(s)$

5. Aşağıdaki apolar yapılı bileşiklerden kaynama sıcaklığı en büyük olan hangisidir?

- A) CH_4
- B) C_4H_{10}
- C) C_2H_6
- D) C_3H_8

6. Aşağıdaki element çiftlerinden hangisi arasında iyonik bağ oluşmaz?

- A) C ve O
- B) Ba ve Cl
- C) K ve Cl
- D) Li ve O

7. Mg^{2+} , F^- , NO_2^- ve K^+ kimyasal türlerinin genel adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Element
- B) Bileşik
- C) İyon
- D) Atom

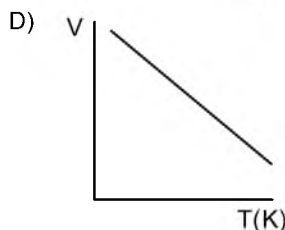
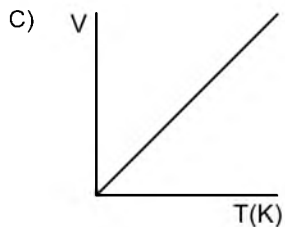
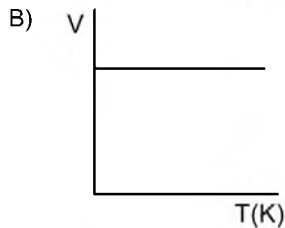
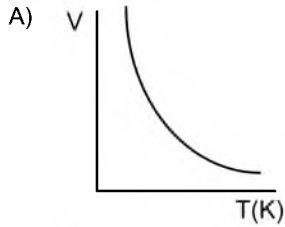
8. Elektronegatiflikleri farklı metal atomları arasındaki kovalent bağlara ne ad verilir?

- A) Metalik bağ
- B) Apolar kovalent bağ
- C) Polar kovalent bağ
- D) London kuvveti

9. Aşağıdaki kimyasal türlerden hangisi moleküldür?

- A) Ar
- B) OH⁻
- C) Al³⁺
- D) NO

10. Bir gazın basıncı ve miktarı sabitken farklı sıcaklıklarda ölçülen hacim değişimini gösteren grafik aşağıdakilerden hangisidir?



11. Kristal katılarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Cam eritilip kalıba dökülürse kristal katı oluşur.
- B) Belirli bir erime noktaları yoktur.
- C) Kendilerini oluşturan atomlar düzenli istiflenmiştir.
- D) Belirli bir geometrik şekilleri vardır.

12. 1 mol madde $6,02 \times 10^{23}$ tane atom içerir.

Buna göre, buradaki $6,02 \times 10^{23}$ sayısına ne ad verilir?

- A) Mol sayısı
- B) Avagadro sayısı
- C) Mol kütlesi
- D) Molekül sayısı

13. Bir sıvının kaynayabilmesi için aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmelidir?

- A) Sıvının yoğunlaşması gerekir.
- B) Sıvının erime sıcaklığının yüksek olması gerekir.
- C) Sıvının buhar basıncı dış basıncın yarısı kadar olmalıdır.
- D) Sıvının buhar basıncının en az dış basınca eşit olması gerekir.

14. Bitkilerde suyun köklerden yapraklara yükselmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yoğuşma
- B) Buhar basıncı
- C) Adezyon ve kohezyon kuvvetleri
- D) Viskozite

15. Doğalgazın yeraltından çıkarıldığı hali ile doğrudan boru hatlarına verilmeme sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğalgaza karışmış su buharının olması
- B) Doğalgazın sıvılaştırılabilmesi
- C) Metal ambalajlarına itici gaz olarak doldurulması
- D) Kuru hava elde edebilmesi

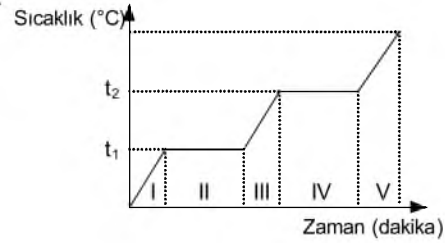
16. Bir sıvının viskozitesiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Sıcaklık arttıkça viskozite de artar.
- B) Viskozitenin molekülün yapısıyla ilişkisi yoktur.
- C) Viskozitesi büyük olan sıvılar akmaya karşı dirençli değildir.
- D) Viskozite büyüdükçe akıcılık azalır.

17. Buhar fazındaki moleküllerin birbirleriyle ve kap çeperiyle çarpışıp yön değiştirerek sıvı faza geri dönmesine ne ad verilir?

- A) Süblimleşme
- B) Yoğuşma
- C) Kristallenme
- D) Erime

18.



Yukarıda saf bir katı maddenin zamana bağlı sıcaklık değişiminin grafiği verilmiştir.

Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) II. bölgede madde erimektedir.
- B) III. bölgede madde sıvı haldedir.
- C) IV. bölgede madde sıvı – gaz heterojen haldedir.
- D) V. bölgede maddeye verilen ısı sıvı sıcaklığını artırmak için kullanılır.

19. Göllerdeki suyun donarken yüzeyden başlayarak donmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suyun buharlaşırken ısı alması
- B) Suyun donarken yoğunluğunun azalması
- C) Suyun donarken kaynama noktasının yükselmesi
- D) Suyun ısıtıldığında katılardan daha fazla genişlemesi

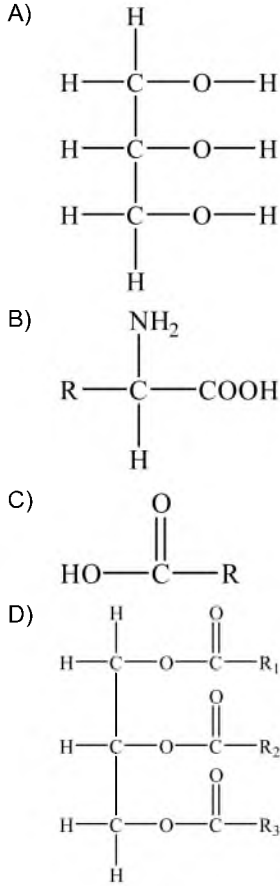
20. Bir sıvının akmaya karşı gösterdiği direncin ölçüsüne ne ad verilir?

- A) Viskozite
- B) Yüzey gerilimi
- C) Kinetik teori
- D) Adezyon kuvveti

1. Aşağıdakilerden hangisi petrolün bileşenlerinden biri değildir?

- A) Alkanlar
- B) Siklo alkanlar (Naftenler)
- C) Aromatikler
- D) Antrasit

2. Aşağıdakilerden hangisi aminoasit bileşimidir?



3. Aşağıdakilerden hangisi fosil yakıt değildir?

- A) Petrol
- B) Doğal gaz
- C) Kömür
- D) Alkol

4. Aşağıdakilerden hangisi polisakarittir?

- A) Selüloz
- B) Glikoz
- C) Sakkaroz
- D) Maltoz

5. Aşağıdakilerden hangisi temiz enerji kaynaklarından biridir?

- A) Nükleer enerji (Çekirdek enerjisi)
- B) Doğal gaz
- C) Işıma enerjisi (Radyasyon enerjisi)
- D) Jeotermal

6. Aşağıdakilerden hangisi canlılar için enerji kaynaklarından biri değildir?

- A) Hidrokarbonlar
- B) Proteinler
- C) Yağlar
- D) Karbonhidratlar

7. Yanınca sadece su buharı oluşturduğu için en temiz yakıt olarak nitelendirilen enerji çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hidroelektrik enerjisi
- B) Hidrojen enerjisi
- C) Güneş enerjisi
- D) Rüzgâr-Dalga enerjisi

8. Aşağıdaki kömür türlerinden hangisinin ısı değeri daha yüksektir?

- A) Antrasit
- B) Turba
- C) Bitümlü kömürler
- D) Linyit

9. Gıda katkı maddelerinin kodlama sistemi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Sekiz veya on rakamdan oluşan sayı vardır.
- B) Koddaki sayının ilk rakamı kimyasal katkı sınıfını belirtir.
- C) Koddaki sayının son iki rakamı kimyasal katkı bileşiminin hangi bileşik olduğunu belirtir.
- D) Her katkının kodu, "European" kelimesinin ilk harfi olan "E" ile başlar.

10. Aşağıdakilerden hangisi şehir suyu arıtma sürecinde uygulanan temel işlemlerden biri değildir?

- A) Dinlendirme ve havalandırma
- B) Sertlik (kireç) giderme
- C) Buharlaştırma
- D) Ön klorlama / Ozonlama

11. Aşağıdakilerden hangisi plastik malzemelerin dezavantajlarından biridir?

- A) Polimerlerin çoğu metal, cam ve toprak malzemelere göre çok daha esnek, hafif ve dayanıklıdır.
- B) Polimerlerin kökeni petrol olduğu için ahşap yerine polimer malzeme kullanımı, ormanların imhasını büyük ölçüde önlemiştir.
- C) Isı ve elektrik yalıtkanı olarak polimerler büyük imkânlar sunmaktadır.
- D) Her polimer zamanla bozunur; kendini oluşturan monomere veya başka ürüne dönüşür.

12. Kırtasiye malzemelerinin kimyasal yapısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Doğal yapıştırıcılar, herhangi bir organik sıvı içinde çözülmüş sentetik polimerlerden oluşur.
- B) Kurşun kalem, karbon elementinin allotroplarından biri olan grafit ile kilin karışımından yapılır.
- C) Tebeşir, büyük oranda kalsiyum karbonat, az miktarda kil ve kum tozu içerir.
- D) Silgiler, doğal kauçuk veya sentetik kauçuktan yapılır.

13. Aşağıdakilerden hangisi küçük ölçekli arıtma sistemlerinde kullanılan yöntemlerden biri değildir?

- A) Basınç altında filtreleme
- B) Damıtma
- C) Pıhtılaştırma (Koagülasyon)
- D) İyon değiştirme

14. Aşağıdakilerden hangisi çevrenin bir eğitim-öğretim ve araştırma konusu olmasının başlıca sebeplerinden biri değildir?

- A) Kanser ve benzeri hastalıkların artması
- B) Yeryüzünün ortalama sıcaklığının son 100 yılda 10 °C kadar soğuması
- C) Doğal kaynakların hızla tükenmesi
- D) Kutuplardaki buz dağlarının erimesi

15. Aşağıdakilerden hangisi boya karışımlarının bileşiminde bulunması gereken maddelerden biri değildir?

- A) Bağlayıcı madde
- B) Pigment veya boyar madde
- C) Yüzey aktif madde
- D) Çözücü / dağıtıcı sıvı

16. Kozmetik ürün, içine katılan bileşenlerin oranlarına bağlı olarak farklı fiziksel görünümde hazırlanabilir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi kozmetik ürün türlerinden biri değildir?

- A) Süspansiyonlar
- B) Kristal ürünler
- C) Emülsiyonlar
- D) Toz ürünler

17. Suların sertlik derecesini belirleyen ve çözülmüş haldeki katyonların çöktürebileceği iyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sülfat(SO_4^{2-})
- B) Fosfat(PO_4^{3-})
- C) Nitrat(NO_3^-)
- D) Karbonat(CO_3^{2-})

18. Sabunlar ve deterjanlar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Sabunlar, ciddi ölçekte çevre kirliliğine neden olurlar.
- B) Deterjanlar, doğada kolay parçalanmayan maddelerden oluşur.
- C) Sabunlar, doğal kaynaklardan üretilir. Hammaddeleri bitkisel ve hayvansal yağlar ile soda ve sudkostik gibi bazlardır.
- D) Deterjanlar; çoğu petrol kaynaklı kimyasal maddelerden üretilir.

19. Aşağıdakilerden hangisi büyük şehirlerdeki hayatı tehdit eden hava kirliliğini azaltmak için alınabilecek önlemlerden biri değildir?

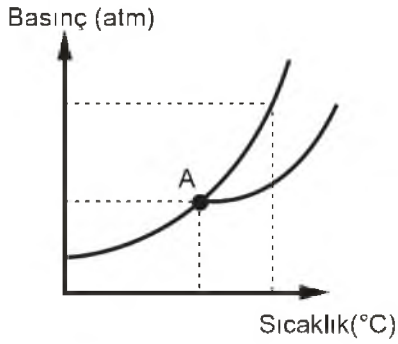
- A) Yakıtların ıslahı
- B) Yakma sistemlerinin geliştirilmesi
- C) Canlı doku atıklarının artırılması
- D) Motorlu araçlarda tam yanmanın sağlanması

20. Doğadaki su döngüsü ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Yağışla yeryüzüne inen sular saf su sayılabilir.
- B) Yeryüzünden ve okyanuslardan buharlaşan su karalara yağdığında, akarsuları besler veya yer altı sularına karışır.
- C) Yer altı sularının bir bölümü, kaynak suyu olarak yeryüzüne çıkar ve bu su içmeye en elverişli sudur.
- D) Sular toprak ve kayalar ile temas edince kirlenir ve bundan dolayı yeraltı suları içilmez.

1. 9 cm'lik bir cam tüpün bir ucundan SO₂ gazı, diğer ucundan ise aynı koşullarda bulunan CH₄ 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) CH₄ koyulan taraftan 3 cm ileride buluşurlar.
B) CH₄ koyulan taraftan 6 cm ileride buluşurlar.
C) SO₂ koyulan taraftan 1 cm ileride buluşurlar.
D) SO₂ koyulan taraftan 6 cm ileride buluşurlar.
2. 280 g N₂ 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
3. H₃PO₄ (fosforik asit) bileşiğinde fosfor(P) atomunun yükseltgenme basamağı kaçtır?
- A) +2
B) +3
C) +4
D) +5
4. Kütlesi 70 g ve hızı 60 m/s olan bir topa eşlik eden dalganın dalga boyu kaç metredir? (h = 6,626x10⁻³⁴ J.s)
- A) 1,58x10⁻³⁴
B) 2,15x10⁻³³
C) 3,15x10⁻²⁸
D) 4,12x10⁻²⁵
5. Atom numarası 13 olan bir atomun elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 1s²2s²2p⁶3s²3p¹
B) 1s²2s²2p⁶3s²
C) 1s²2s²2p⁷3s²
D) 1s²2s²2p⁶3s¹3p²
6. 2NH₃(g) + CO₂(g) → CO(NH₂)(g) + H₂O(s)
Yukarıdaki tepkimeye göre 675 kg üre [CO(NH₂)₂] elde edilmesi için yeterince NH₃ maddesi ile tepkimeye girmesi gereken CO₂ maddesi kaç gram olmalıdır? (N=14, H=1, C=12, O=16)
- A) 8,95x10²
B) 3,54x10³
C) 2,15x10⁵
D) 4,95x10⁵
7. ₃Li, ₁₁Na ve ₁₉K elementlerinin temel haldeki atom yarıçaplarının, büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) K > Li > Na
B) K > Na > Li
C) Li > Na > K
D) Na > Li > K
8. 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

9.



Yukarıda bir maddenin faz diyagramı verilmiştir. Buna göre, bu madde A noktasında hangi fazda bulunur?

- A) Katı, sıvı ve buhar fazında dengede bulunur.
- B) Katı ile sıvı faz dengededir.
- C) Sıvı ile buhar fazı dengededir.
- D) Sıvı fazdadır.

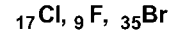
10. 6,22 mol Helyum (He), 1,48 mol Kripton (Kr) ve 4,30 mol Neon (Ne) karışımı sabit hacimli bir kaptadır. Bu gaz karışımının toplam basıncı 6 atm ise Helyum gazının aynı sıcaklıktaki kısmi basıncı kaç atm'dir?

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

11. ${}_{14}\text{Si}$ elementinin değerlik elektron sayısı kaçtır?

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

12.



Yukarıdaki elementlerin elektron ilgilerinin büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ${}_{17}\text{Cl} > {}_{35}\text{Br} > {}_9\text{F}$
- B) ${}_{17}\text{Cl} > {}_9\text{F} > {}_{35}\text{Br}$
- C) ${}_{35}\text{Br} > {}_9\text{F} > {}_{17}\text{Cl}$
- D) ${}_{35}\text{Br} > {}_{17}\text{Cl} > {}_9\text{F}$

13. Kükürt (S) elementinin bağıl atom kütlesi 32 olarak bilindiğine göre 1 g kükürt elementindeki atom sayısı kaçtır?

- A) $2,35 \times 10^{20}$
- B) $2,98 \times 10^{21}$
- C) $9,45 \times 10^{21}$
- D) $1,88 \times 10^{22}$

14. Hidrojen atomunda $n=4$ 'den $n=2$ 'ye geçiş sırasındaki spektrum çizgisinin dalga boyu kaç metredir?

$$(R = 2,18 \times 10^{-18} \text{ J}, h = 6,626 \times 10^{-34} \text{ Js},$$

$$c = 3 \times 10^8 \text{ m/s}, \text{ } \gamma \text{H})$$

- A) $4,86 \cdot 10^{-7}$
- B) $6,26 \cdot 10^{-7}$
- C) $4,35 \cdot 10^{-6}$
- D) $5,12 \cdot 10^{-6}$

15. Aşağıdakilerden hangisi bir çözünme – çökeltme tepkimesidir?

- A) $\text{AgNO}_3(\text{suda}) + \text{NaI}(\text{suda}) \rightarrow \text{AgI}(\text{k}) + \text{NaNO}_3(\text{suda})$
 B) $\text{CaCO}_3(\text{k}) + 2\text{HCl}(\text{suda}) \rightarrow \text{CaCl}_2(\text{suda}) + \text{CO}_2(\text{g}) + \text{H}_2\text{O}(\text{s})$
 C) $\text{Fe}_2\text{O}_3(\text{k}) + 3\text{CO}(\text{g}) \xrightarrow{\Delta} 2\text{Fe}(\text{s}) + 3\text{CO}_2$
 D) $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}(\text{s}) + 3\text{O}_2(\text{g}) \rightarrow 2\text{CO}_2(\text{g}) + 3\text{H}_2\text{O}(\text{g})$

16. Bir organik bileşiğin 30 gramı yakıldığında 2 mol CO_2 ve 3 mol H_2O oluşuyor. Buna göre, bu bileşiğin basit formülü aşağıdakilerden hangisidir?

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

- A) CH_4
 B) C_2H_6
 C) $\text{C}_3\text{H}_5\text{OH}$
 D) CH_3

17. Aşağıdakilerden hangisi geçiş elementidir?

- A) ${}^9\text{F}$
 B) ${}^{58}\text{Ce}$
 C) ${}^{26}\text{Fe}$
 D) ${}^4\text{Be}$

18. 3p orbitalinde bulunan elektronların başkuantum sayısı (n); açıl kuantum sayısı (ℓ) ve manyetik kuantum sayısı (m_ℓ) değerleri aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- | n | ℓ | m_ℓ |
|------|---|---------------------|
| A) 3 | 1 | -1,0,+1 |
| B) 4 | 0 | 0 |
| C) 4 | 3 | -3,-2,-1,0,+1,+2,+3 |
| D) 5 | 0 | 0 |

19. Dalga boyu 2×10^4 nm olan bir fotonun enerjisi kaç joule'dur?

($h = 6,626 \times 10^{-34}$ J.s, $c = 3 \times 10^8$ m/s)

- A) $2,335 \times 10^{-21}$
 B) $4,212 \times 10^{-21}$
 C) $6,513 \times 10^{-21}$
 D) $9,939 \times 10^{-21}$

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

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

1. Aşağıdakilerden hangisi, verimliliğe etki eden objektif etkenlerden biridir?

- A) İşçilerin, işyerine rahat bir şekilde götürülüp getirilmesi
- B) İşletmenin kullanılan hammadde kaynaklarına yakın olması
- C) İşletmede kullanılan tekniğin yenilenmesi
- D) İşletme organizasyonunun yapılması

2. Maden kömürü ocağında çalışan bir işçinin, bir çalışma günü sonunda ürettiği 3 ton kömür aşağıdaki verimlilik türlerinden hangisine bir örnektir?

- A) Ekonomik verimlilik
- B) Fiziksel verimlilik
- C) Objektif verimlilik
- D) Pozitif verimlilik

3. İnsanların mal ve hizmet elde etmek için yaptıkları faaliyetlere ne ad verilir?

- A) Üretim
- B) Emek
- C) Rant
- D) Girişimcilik

4. Aşağıdakilerden hangisi, hızlı nüfus artışının olumsuz yönlerinden biri değildir?

- A) Bireylerin eğitim ve konut sorunlarının olması
- B) Ücretlerin artmasına neden olması
- C) Çevre kirliliğine neden olması
- D) İç ve dış göçlerin artması

5. Zihinsel olarak yapılan çalışmalar hangi emek sınıflaması içinde yer alır?

- A) Uygulayıcı emek
- B) Yönetici emek
- C) Objektif emek
- D) Sübjektif emek

6. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi sermayeyi verir?

- A) (Mevcutlar+Alacaklar)-Borçlar
- B) (Mevcutlar+Dolaylı Vergiler)+Kâr
- C) (Mevcutlar-Ücretler)-Borçlar
- D) (Mevcutlar-Borçlar)+Kâr

7. Aşağıdakilerden hangisi duran varlıklardan biri değildir?

- A) Makineler
- B) Binalar
- C) Stoklar
- D) Aletler

8. Aşağıdakilerden hangisi zirai sermayeye bir örnektir?

- A) Makine
- B) Hammadde
- C) Kömür
- D) Tohum

9. Aşağıdakilerden hangisi sermayenin başlıca kaynaklarından biri değildir?

- A) Öz finansman
- B) Tasarruf
- C) Zorunlu tasarruf
- D) Yatırım

10. Aşağıdakilerden hangisi, sermayenin oluşmasına etki eden sübjektif faktörlerden biri değildir?

- A) Daha geniş tüketim imkânına sahip olma isteği
- B) İktidar sahibi olma isteği
- C) Vergi oranlarının artması
- D) Miras bırakma isteği

11. Aşağıdakilerden hangisi, Atatürk'ün ekonomi politikasının temel amaçlarından biri değildir?

- A) Ekonomiye, dışarıdan yapılacak müdahalelere karşı önlem almamak
- B) Devlet yatırım harcamalarının, devlet gelirleri toplamına denk olmasına dikkat etmek
- C) Ekonomik ve sosyal kalkınmaya bir bütün olarak yaklaşmak
- D) Bütün toplumun refahını yükseltmek

12. Kooperatiflerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Büyük bir kısmını devlet ve başka kuruluşlar tarafından kurulan kooperatifler oluşturur.
- B) Serbest ve istemli kuruluşlardır.
- C) Sadece ortaklarına yardım etmek amacıyla kurulmuşlardır.
- D) Üyelerine üretim, tüketim ve kredi konularında yardım eder.

13. Aşağıdakilerden hangisi girişimin (teşebbüs) özelliklerinden biri değildir?

- A) Bir uygulama merkezi olması
- B) Üretim faktörlerini kullanan bir ünite olması
- C) Üretim faktörlerini sağlayan bir ünite olması
- D) Üretim faktörlerinden yararlanarak mal ve hizmet üreten bir ünite olması

14. Aşağıdakilerden hangisi, girişimin sosyal rollerinden biri değildir?

- A) Girişimin bulunduğu bölgenin ekonomik gelişmesine katkıda bulunması
- B) Küçük tasarruf sahiplerinin tasarruflarını değerlendirerek ek gelir elde etmelerini sağlaması
- C) Yeni üretim teknikleri yaratarak ekonominin gelişmesini sağlaması
- D) Çalışanlara iş yaşamlarında gelişme fırsatı vermesi

15. Sermayesinin %50'sinden fazlası iktisadi devlet teşekküllerine veya kamu iktisadi kuruluşuna ait olan işletme veya işletmeler topluluğundan oluşan anonim şirketlere ne ad verilir?

- A) İştirak
- B) Kamu tekeli
- C) Bağlı ortaklık
- D) Kollektif şirket

16. Bir hazine bonosunun veya tahvilinin üzerinde yazılı olan faize ne ad verilir?

- A) Bağlı faiz
- B) Reel faiz
- C) Nominal faiz
- D) Serbest faiz

17. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi, Safi Milli Hasılayı verir?

- A) GSMH + Vergiler
- B) GSMH - Sübvansiyonlar
- C) GSMH - Amortismanlar
- D) GSMH + Net dış gelir

18. Ücretin, üretim miktarına göre belirlendiği ücret türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nakdi ücret
- B) Ayni ücret
- C) Reel ücret
- D) Parça bazında ücret

19. Bir ülkede gelirlerin değişik şekillerde dağılımını gösteren, mutlak eşitlik doğrusunun dışında kalan eğrilere ne ad verilir?

- A) Üretim İmkânları Eğrisi
- B) Lorenz Eğrisi
- C) Toplumsal Kayıtsızlık Eğrisi
- D) Dönüşüm Eğrisi

20. İnsanın emeği sonucunda elde ettiği gelire ne ad verilir?

- A) Gerçek gelir
- B) Temelsiz gelir
- C) Milli gelir
- D) Marjinal gelir

1. Aşağıdakilerden hangisi pazarlamanın **temel** faydalarından biri **değildir**?
- A) Şekil faydası
B) Tanıtım faydası
C) Mülkiyet faydası
D) Zaman faydası
2. Bireyin görevindeki başarısını, işteki tutum ve davranışlarını, ahlak durumunu ve özelliklerini bütünleyen ve çalışanın başarısına olan katkılarını değerlendiren planlı araca ne ad verilir?
- A) Oryantasyon
B) Performans değerlendirme
C) Hizmet içi eğitim
D) Tutundurma
3. XIII.yüzyıldan XX.yüzyıla kadar Anadolu'daki esnaf ve sanatkar birliklerine ne ad verilir?
- A) Dernek
B) Vakıf
C) Gulam
D) Ahilik
4. Bilgi edinmeye dayalı, bilgi temelli ve bilimsel birikimin kaynağı olan araştırmalara ne ad verilir?
- A) Kalite kontrol
B) Temel araştırmalar
C) Uygulamalı araştırmalar
D) Planın denetimi
5. Aşağıdakilerden hangisi üretimde **vetersiz** stok bulunması sonucunda ortaya çıkan durumlardan biridir?
- A) Stok giderleri artar.
B) İşletmenin kârı artar.
C) Stok riskleri ortaya çıkar.
D) Üretimin aksaması ortaya çıkar.
6. Stoklar belli bir düzeye düştüğünde önceden belirlenmiş düzeyin sipariş edilmesi ve stokların sürekli sayılması aşağıdaki stok kontrol yöntemlerinden hangisidir?
- A) Stoksuz malzeme yönetimi
B) Sabit sipariş miktarı
C) Gözle kontrol yöntemi
D) Sabit sipariş süresi
7. Aşağıdakilerden hangisi planlama sürecinin aşamalarından biri **değildir**?
- A) İşletme kârının dağıtılması
B) Amaçların saptanması
C) Alternatiflerin belirlenmesi
D) Planın denetlenmesi
8. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin personel bulmada kullandığı işletme dışı kaynaklardan biri **değildir**?
- A) İşletmede çalışan başarılı personel
B) İş ve işçi bulma kurumu
C) Kendiliğinden başvuru
D) Danışmanlık firmaları
9. Aşağıdakilerden hangisi oryantasyon eğitiminde verilen bilgilerden biri **değildir**?
- A) Personel haklarının açıklanması
B) İşletmenin tanıtımı
C) Tanıştırma
D) İstatiksel yöntemler
10. Aşağıdakilerden hangisi planlamanın işletmeye sağladığı faydalardan biri **değildir**?
- A) İşletme kaynaklarını etkin ve verimli kullanılması
B) İşletmenin bölümleri arasında koordinasyonu sağlaması
C) Lider yetişmesini sağlaması
D) Etkin bir denetime olanak sağlaması
11. İşletme ile çalışan arasında belirsiz süreli iş sözleşmesi yapılmış ve işletme çalışanına sözleşmeyi feshedeceğine dair fesih bildirimini yapmadan sözleşmeyi feshedecek ise bu durumda ödenen ücrete ne ad verilir?
- A) Kıdem tazminatı
B) Asıl ücret
C) İhbar ücreti
D) Kâr payı
12. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde çevre ile ilgili yaşanan sorunlardan biri **değildir**?
- A) Bitki ve hayvan türlerinin yok olması
B) Geri dönüşümün artması
C) İklim değişikliği
D) Manyetik kirlilik
13. Bir kimseye bir iş karşılığında işveren veya üçüncü kişiler tarafından sağlanan ve para ile ödenen tutara ne ad verilir?
- A) Kâr
B) Faiz
C) Rant
D) Ücret

14. Aşağıdakilerden hangisi standartlaşmanın tüketicilere yararlarından biri değildir?

- A) Alıcıların fiyat ve kalite yönünden aldanmalarını önler.
- B) Ucuzluğu sağlar.
- C) Standart sipariş ve alım işlerini zorlaştırır.
- D) Tüketicinin can ve mal güvenliğini korur.

15. Türkiye’de tüketicinin korunmasına yönelik düzenleme ilk kez hangi anayasada yer almıştır?

- A) 1982
- B) 1961
- C) 1924
- D) 1921

16. Atık maddelerin yeniden değerlendirilmesine ne ad verilir?

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

17. 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) Oryantasyon
- C) Otomasyon
- D) Motivasyon

18. Aşağıdakilerden hangisi işletme çalışanların ücretlerini belirlerken dikkate alınan unsurlardan biri değildir?

- A) İşletmenin ücret politikasının esnek olmasına
- B) Ücretlendirme konusunda cinsiyet, dil, din ırk ve benzeri sebeple ayırım yapılmamasına
- C) Ücretlendirme konusunda objektif olunmasına
- D) Eşit işe farklı ücret uygulanmasına

19. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir doğal kaynaklardan biridir?

- A) Rüzgar enerjisi
- B) Bakır
- C) Civa
- D) Demir

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

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

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (s.a.v.) kadınlara karşı davranışlarından biri değildir?
 - A) Kibar
 - B) Nazik
 - C) Anlayışlı
 - D) Duyarsız
2. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin inanç ve ibadet özgürlüğüne yaklaşımını gösteren örneklerden biridir?
 - A) Talas Savaşı
 - B) Kerbela Olayı
 - C) Medine Sözleşmesi
 - D) Cemel Vakkası
3. Yöneticilerin hukuku hiçe sayarak halkı yönetmesine ne ad verilir?
 - A) Zulüm
 - B) Adalet
 - C) Biat
 - D) İstişare
4. Mescid-i Nebi'nin yanına çadırını kurarak hastaları tedavi eden hemşire aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Fatma
 - B) Halime
 - C) Ayşe
 - D) Rufeide
5. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin yönetim ilkelerinden biri değildir?
 - A) Sosyal adalet
 - B) Azınlığın çoğunluğa tahakküm etmesi
 - C) İstişare
 - D) Eğitim
6. Peygamberimizin ilk eşi aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Hz. Hatice
 - B) Hz. Ayşe
 - C) Hz. Fatma
 - D) Hz. Ümmühan
7. İnsanın hür iradesiyle herhangi bir dini benimsemesi aşağıdakilerden hangisinin tanımıdır?
 - A) İbadet etme
 - B) İnanç özgürlüğü
 - C) Yaşama özgürlüğü
 - D) Hakikat özgürlüğü
8. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) babasının adı nedir?
 - A) Abdülrahim
 - B) Abdullah
 - C) Abdülmuttalip
 - D) Abdulrahman
9. Hudeybiye Antlaşması kimlerle imzalanmıştır?
 - A) Mekke'li müşrikler
 - B) Kudüs'lü müşrikler
 - C) Medine'li müşrikler
 - D) Taif'li müşrikler
10. Hz. Muhammed'in başarısı ve dürüstlüğü herkes tarafından takdir edilirdi. Aşağıdakilerden hangisi bu özelliği nedeniyle söylenmiştir?
 - A) İkrâm
 - B) El Emin
 - C) Müslim
 - D) Ebu Davut
11. Peygamberimiz (s.a.v) yönetim konularında çevresindeki kişilere danışarak karar verirdi. Aşağıdakilerden hangisi bu kişilerden biri değildir?
 - A) Hz. Ayşe
 - B) Hz. Ebubekir
 - C) Hz. Ali
 - D) Hz. İbrahim
12. Aşağıdakilerden hangisi İslam'a göre bir yöneticinin görevleri arasında savılmaz?
 - A) Kararları tek başına almak
 - B) Adaletli davranmak
 - C) İstişare yapmak
 - D) Ehliyet ve liyakate önem vermek

13. Peygamberimiz ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kadınlara karşı hoşgörülü davranmıştır.
- B) Eşlerinin birbirlerine iyi davranmasını istemiştir.
- C) İlim öğrenmeleri konusunda erkekleri daha fazla teşvik etmiştir.
- D) Peygamberimize kadınlar rahatlıkla soru sorabilirdi.

14. "Başka hiçbir gölgenin bulunmadığı kıyamet gününde Yüce Allah, yedi sınıf insanı, arşının gölgesinde barındıracaktır."

Aşağıdakilerden hangisi yukarıda söz edilenlerden biri olamaz?

- A) Kalbi mescitlere bağlı olan Müslüman
- B) Tenhada Allah'ı anıp gözyaşı döken kimse
- C) Adaletli yönetici
- D) Sağ elin verdiği sol eli görüp sadakaları açık eden kimse

15. "..... İnsanlar! Kadınların haklarını gözetmenizi ve bu hususta Allah'tan korkmanızı tavsiye ederim. Siz kadınları, Allah'ın bir emaneti olarak aldınız, onların namuslarını ve iffetlerini Allah adına söz vererek helâl edindiniz."

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki hadisten çıkan sonuç değildir?

- A) Erkekler kadınlara göre daha fazla hakka sahip olmalıdırlar.
- B) Kadınlar ve erkekler nikâhla birbirlerine helâl olurlar.
- C) Kadın haklarına riayet edilmelidir.
- D) Kadınlar Allah'ın emanetidir.

16. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in (s.a.v.) eşi değildir?

- A) Hz. Aişe
- B) Hz. Ümmü Seleme
- C) Hz. Fatıma
- D) Hz. Hatice

17. Medine İslam Devletinin ilk yazılı anayasası olarak kabul edilen sözleşme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Handek sözleşmesi
- B) Tebük Sözleşmesi
- C) Mekke Sözleşmesi
- D) Medine Sözleşmesi

18. Hz. Muhammed, Veda Haccı için aşağıdaki şehirlerin hangisine gitmiştir?

- A) Cidde
- B) Medine
- C) Mekke
- D) Şam

19. Medine Antlaşmasına ilişkin aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dini grupların hakları belirlenmiştir.
- B) Medine'de barışın sağlanmasına katkıda bulunmuştur.
- C) İnanç ve ibadet özgürlüğü teminat altına alınmıştır.
- D) Müslümanlara özgürlükler konusunda diğerlerine göre imtiyaz sağlanmıştır.

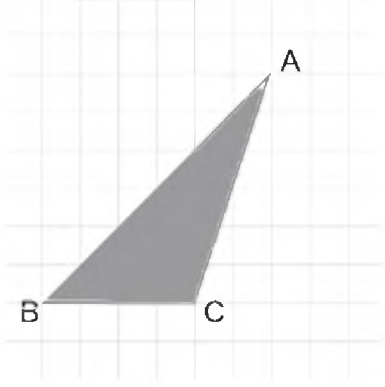
20. Aşağıdakilerden hangisi, halkın yöneticisine bağlılığını bildirmesi ve hukuktan ayrılmadığı sürece ona itaat edeceğine dair söz vermesidir?

- A) Biat
- B) Dizdar
- C) İman
- D) Şirk

1. $\frac{1}{1.300.000}$ ölçekli bir haritada alanı 1 cm^2 olan gölün gerçek alanı kaç km^2 dir?

A) 144
B) 165
C) 169
D) 260

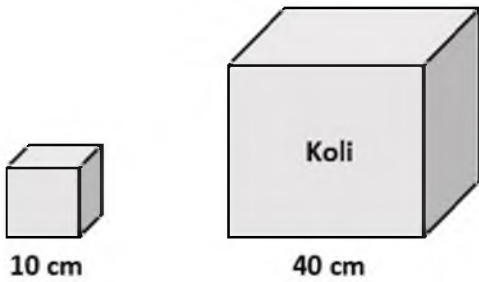
2.



Yukarıda birim kareler üzerine çizilmiş ABC üçgensel bölgesinin alanı kaç br^2 dir?

A) 12
B) 14
C) 16
D) 24

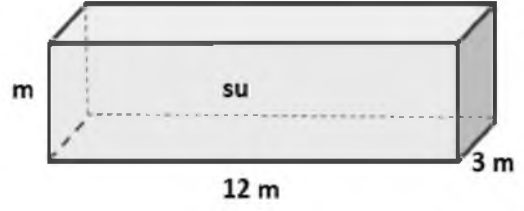
3.



Bir ayrıt uzunluğu 40 cm olan küp şeklindeki koliye, bir ayrıt uzunluğu 10 cm olan küp şeklindeki kutulardan en fazla kaç tane yerleştirilebilir?

A) 12
B) 16
C) 20
D) 24

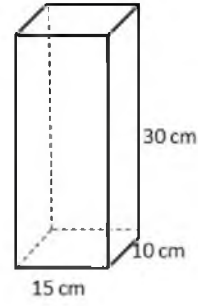
4.



Yukarıdaki şekilde taban ayrıt uzunlukları 12 m ve 3 m olan dikdörtgenler prizması içinde 72.000 litre su vardır. Buna göre suyun yüksekliği kaç m'dir?

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

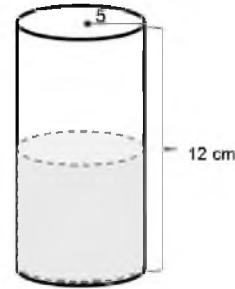
5.



Ayçiçek yağının 1 litresi 8 TL'dir. Buna göre yukarıda kenar uzunlukları verilen ve ayçiçek yağı dolu olan tenekedeki ayçiçek yağı kaç TL'dir?

A) 36
B) 38
C) 42
D) 45

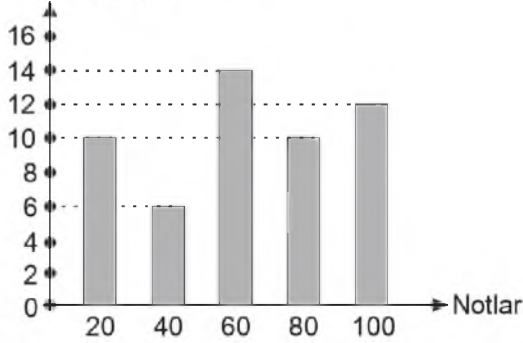
6.



Yukarıdaki şekilde yüksekliği 12 cm ve taban dairesinin yarıçapı 5 cm olan dik dairesel silindir şeklindeki sürahi yüksekliğinin yarısına kadar su ile doludur. Buna göre, sürahideki suyun hacmi kaç $\pi \text{ cm}^3$ tür?

A) 60
B) 120
C) 150
D) 300

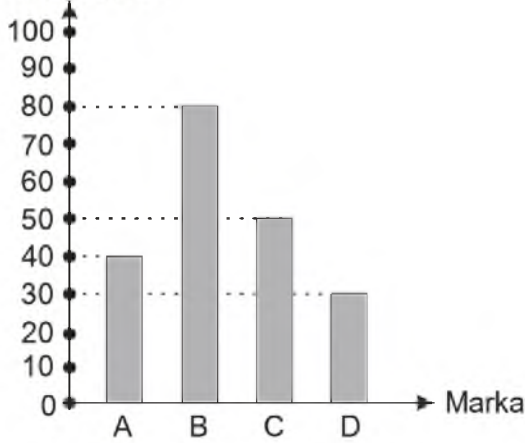
7. Öğrenci Sayısı



İngilizce sınavında bir sınıfta öğrencilerin aldıkları notlara göre dağılımları yukarıdaki grafikte gösterilmiştir. Buna göre bu notlardan oluşan veri grubunun tepe değeri kaçtır?

- A) 20
- B) 60
- C) 80
- D) 100

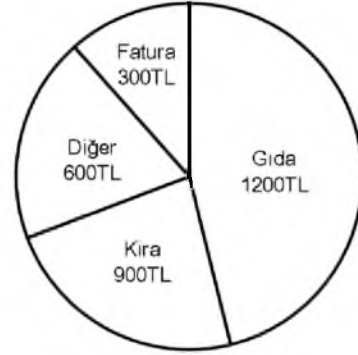
8. Satış Adedi



Bir mağazadaki A, B, C ve D marka televizyonların bir ay içindeki satış dağılımı yukarıdaki sütun grafiğinde gösterilmiştir. Buna göre, televizyonların yüzde kaçı D markasıdır?

- A) 15
- B) 20
- C) 25
- D) 40

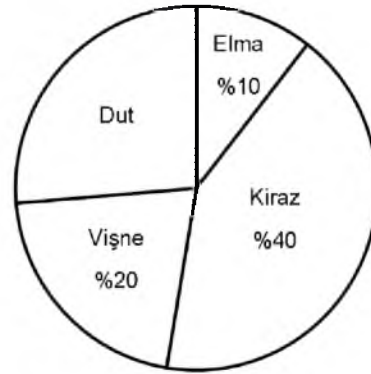
9.



Bir ailenin aylık harcamalarına ait dağılımlar yukarıdaki daire grafiğinde gösterilmiştir. Buna göre, kira harcamasının toplam harcama içindeki payının merkez açısı kaç derecedir?

- A) 72
- B) 96
- C) 108
- D) 144

10.



Yukarıdaki daire grafiğinde bir çiftçinin tarlasına ektiği, elma, kiraz, vişne ve dut ağaçlarının yüzdeleri gösterilmiştir. Buna göre dut ağaçlarını gösteren daire diliminin merkez açısı kaç derecedir?

- A) 144
- B) 110
- C) 108
- D) 72

11.



Bir toplulukta yer alan kişilerin bildikleri yabancı dillere göre dağılımları yukarıdaki daire grafiğinde verilmiştir. 20 kişi Fransızca bildiğine göre, Almanca bilenlerin sayısı kaçtır?

- A) 16
B) 18
C) 20
D) 22

12. a ve b sayılarının aritmetik ortalaması 26'dır. a, b ve c sayılarının aritmetik ortalaması ise 25'tir. Buna göre c sayısı kaçtır?

- A) 19
B) 20
C) 22
D) 23

13.

Not	25	50	75	100
Öğrenci Sayısı	5	3	3	1

Yukarıdaki tabloda bir sınıftaki öğrencilerin bir sınavdan aldıkları puanlara göre dağılımları verilmiştir. Buna göre, öğrencilerin aldıkları notların aritmetik ortalaması kaçtır?

- A) 25
B) 50
C) 60
D) 75

14. Bir sınıfta 6'sı sarışın 10 kız ve 3'ü sarışın 15 erkek öğrenci vardır. Buna göre seçilen bir öğrencinin kız veya sarışın olma olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{6}{25}$
B) $\frac{13}{25}$
C) $\frac{3}{5}$
D) $\frac{21}{25}$

15. Bir zar atıldığında 5 gelme olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{6}$
B) $\frac{1}{2}$
C) $\frac{2}{3}$
D) $\frac{5}{6}$

16. Bir zar atıldığında zarın 3 gelme olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{6}$
B) $\frac{1}{3}$
C) $\frac{2}{3}$
D) $\frac{5}{6}$

17. Bir soruyu Ali'nin çözme olasılığı $\frac{1}{4}$, Ayşe'nin çözme olasılığı ise $\frac{1}{3}$ tür. Aynı soruyu Ali'nin veya Ayşe'nin çözme olasılığı $\frac{1}{6}$ olduğuna göre her ikisinin de soruyu çözme olasılığı kaçtır?
- A) $\frac{1}{12}$
 B) $\frac{5}{12}$
 C) $\frac{1}{2}$
 D) $\frac{7}{12}$

18. Bir zarın 2 yüzü sarı, 3 yüzü mavi ve 1 yüzü kırmızı boyalıdır. Buna göre, zar bir kez atıldığında sarı yüzün üzerine düşme olasılığı kaçtır?
- A) $\frac{1}{6}$
 B) $\frac{1}{3}$
 C) $\frac{1}{2}$
 D) $\frac{2}{3}$

19. Bir torbada bulunan sarı ve yeşil bilyelerin sayısı 22'dir. Torbadan rastgele seçilen bir bilyenin yeşil olma olasılığı $\frac{4}{11}$ olduğuna göre, torbada kaç tane sarı bilye vardır?
- A) 8
 B) 12
 C) 14
 D) 16

20. Bir torbadaki kırmızı bilye sayısı, mavi bilye sayısının 4 katıdır. Buna göre, torbadan rastgele çekilen bir bilyenin kırmızı renkte olma olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{4}$
 B) $\frac{2}{5}$
 C) $\frac{2}{3}$
 D) $\frac{4}{5}$

1. Bir yazı ya da konuşmanın amacını belirleyen cümleye ne ad verilir?

- A) Başlık
- B) Tür
- C) Ana düşünce
- D) Kaynak

2. Tartışma ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir tür etkileme sanatı olarak görülebilir.
- B) Günlük yaşamda sık sık başvurulan bir anlatım türüdür.
- C) Düşünce, gözlem, kanı ve inançların etkilenmesi amaçlanır.
- D) Tartışma sırasında gerçekleri önemsememek gibi bir tutum sergilenir.

3. Özet çıkarma ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Düşüncelere dokunmaksın yazıyı yoğun hale getirme işidir.
- B) Özet yapabilmek için yazının konusu ve planı iyice kavranmalıdır.
- C) Not almaktan farklı bir yönü yoktur.
- D) Bir yazının temel özelliklerini bozmadan kısaltılarak yeniden yazmaktır.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Ayşe anne olduktan sonra, tamamen farklı bir kişi oldu.
- B) Dershanemiz herkesi ücretsiz üniversite sınavına hazırlıyor.
- C) Yan flüt çalabilmek benim için sadece bir hayal!
- D) Yarışlara hazırlanırken büyük emek harcadı.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlamca gelişen sözcük kullanımı vardır?

- A) Hafta sonu tiyatroya gidelim.
- B) Bundan aşağı yukarı tam 10 yıl önce İstanbul'a taşınmıştım.
- C) Oğlunuzun durumu yarın kurulda görüşülecek.
- D) Faruk dün yapılan toplantıya katılmadı.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birinci kişi anlatımı vardır?

- A) Annem, yarın ameliyat olacak.
- B) Bir saat sonra yola çıkacağım.
- C) Ahmet, yeni aldığı kitabı okuyor.
- D) Minik kediyi evine aldı.

7. İletilen bilginin hem gönderici hem de alıcı tarafından anlaşıldığı ortamda, bilginin bir göndericiden bir alıcıya aktarılma sürecine ne ad verilir?

- A) İletişim
- B) Bağlam
- C) Kaynak
- D) Kanal

8. Aşağıdakilerden hangisi tartışma yönteminin aşamalarından biri değildir?

- A) Ölçme
- B) Tartışmayı yönlendirecek soruların belirlenmesi
- C) Araç ve tekniklerin belirlenmesi
- D) Değerlendirme

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Yaz tatilini mutlaka Datça'da geçirirdi.
- B) Dedem sabahları mutlaka bir fincan Türk kahvesi içerdi.
- C) Tüm yaşadıklarını günlüğüne not ederdi.
- D) Bütün bildiklerimi ve bilmediklerimi oğluma öğreteceğim.

10. Tartışma yönteminin bir aşaması olan "tartışma probleminin seçimi" ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Problem seçilirken, katılımcıların ilgi ve tutumları ile konuyla ilgili ön bilgileri göz önünde bulundurmamak gerekir.
- B) Problem cümlesinin açık olması, konuyu tam olarak belirtmesi ve sınırlandırabilmesi gerekir.
- C) Konu katılımcılar için ilgi çekici olmalıdır.
- D) Problem cümlesi sadece soru olarak ifade edilebilir.

11. Aşağıdakilerden hangisi sunum sırasında görsel malzeme kullanılmasındaki amaçlardan biri değildir?

- A) Fikirleri sağlamlaştırmak
- B) Sunuma tat ve espri katmak
- C) Konuşmacıyı rahatlatmak
- D) Yanlış anlamalardan kaçınmak

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Annem yarın işi bırakacağını söyledi.
- B) Bir reklam aramız var, şimdi onu izleyelim.
- C) Etkili bir konuşma yapmak oldukça zor bir iştir.
- D) Dans etmeye bayılıyorum.

13. Bir paneldeki konuşma ve konuşmacılar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Konuşmacılar uzmanı oldukları konun ayrı birer yönünü ele alırlar.
- B) Konuşmacı sayısı 3 ile 6 arasında değişebilir.
- C) Panel sonunda yalnızca bir konuşmacının düşünceleri karar olarak alınır.
- D) Konuşmalar, açık oturumda olduğu gibi başkanın verdiği sıraya ve süreye göre yapılır.

14. Toplumunu ilgilendiren bir konunun, dinleyiciler önünde, sohbet havası içinde uzmanları tarafından tartışıldığı konuşmalara ne ad verilir?

- A) Münakaşa
- B) Forum
- C) Panel
- D) Münazara

15. Sunum ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Yanardöner grafikler, sunum sırasında konuşmaya yardımcı olan önemli etkenler arasında yer alır.
- B) Önceden hazırlanmış ve planlanmış bir konunun, etkili ve anlaşılır bir biçimde dinleyicilere aktarılmasıdır.
- C) Sunum sonrasında konuşmacı, kendisine yöneltilen sorularla başka bir tartışmayı alevlendirebilir.
- D) Sunumdan önce hiçbir prova yapılmasına gerek yoktur.

16. Anlatım özelliklerinden biri olan "doğallık" ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Anlatım tutuk olmamalıdır.
- B) Anlamı bilinmeyen sözcükler kullanılmamalıdır.
- C) Anlatıcı, daha önce anlatılanlardan farklı konuları yakalamalıdır.
- D) Anlatılanların doğal olabilmesi için, anlatıcının kendine güveninin tam olması gerekir.

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde gereksiz sözcük kullanılmıştır?

- A) Bir hafta sonra tatile çıkıyoruz.
- B) Bu karar, içinde bulunduğumuz devre döneminde uygulanacaktır.
- C) Onun yarışlarda birinci olduğuna sevindim.
- D) Bu konuda üç yıldır çalışıyoruz.

18. Aşağıdakilerden hangisi iletişimde "dilin heyecana bağlı işlevi" ile oluşturulan metinlerden biri değildir?

- A) Söylevler
- B) Özel mektuplar
- C) Lirik şiirler
- D) Eleştiri yazıları

19. İletişimde dilin sanatsal işlevi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) İleti, insandan ve hayattan soyut bir kavram haline gelir.
- B) İleti belirli bir olguyu ifade eder.
- C) Obje iletinin kendisi değildir.
- D) İletinin, iletisinin kendisinde olmasıdır.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) "Şarlatan" cümlesini bana değil, sana söyledi.
- B) Bugün söylediğin yalanlar, elbet bir gün ortaya çıkacaktır.
- C) Dün akşam eve çok geç döndü.
- D) Lütfen kişisel bilgilerinizi güncelleyiniz.

1. Er kann bei einer Ölgesellschaft arbeiten.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Seit wann bist du Biolog?
 B) An welcher Universität studierst du?
 C) Wie kann ich eine gute Stelle finden?
 D) Wo kann ein Geologe arbeiten?

2. Was ist dein Traumberuf?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ich möchte Architekt werden.
 B) Er geht nur zwei Tage in die Berufsschule.
 C) Das ist eine neue Erfindung.
 D) Sie schreibt eine Reportage über neue Berufe.

3. Albert Einstein war ein Wissenschaftler.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) leer
 B) relativ
 C) berühmter
 D) vieler

4. Dünyayı değiştirmeliyiz!

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almançası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ihre Meinung kann die Welt verändern!
 B) Wir müssen die Welt verändern!
 C) Sein Denken veränderte die Welt!
 D) Unsere Erfindung könnte die Welt verändern!

5. Maria geht Gymnasium.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) zu
 B) in
 C) über
 D) aufs

6. Wenn ich eine Erfinderin,
 ich eine neue Lernmaschine erfinden.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) haben / somit
 B) hatten / dessen
 C) wäre / würde
 D) war / damit

7. Warum machen Menschen Ferien?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Um sich zu erholen.
 B) Ich habe mir ein Fahrrad gekauft.
 C) Du bekommst viele Geschenke zum Geburtstag.
 D) Ja, ich habe die Prüfung bestanden.

8. Was bedeutet das Gegenteil von "Mißerfolg"?

"Mißerfolg" sözcüğünün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Unerfolg
 B) Erfolg
 C) Abfolge
 D) Folge

9. Früher man es Zweirad, heute..... es Fahrrad genannt.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) nennt / nur
- B) nannte / wird
- C) nannten / wie
- D) nimmt / etwas

10. Was bedeutet "coşkulu" auf Deutsch?

"coşkulu" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) gebastelt
- B) entwickelt
- C) begeistert
- D) belastend

11. Meine Mutter bastelt gerne und ist

Welches ergänzt den obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) in der Zukunft sehr modern entwickelt.
- B) braucht menschliche Energie.
- C) für viele Fragen zu benutzen.
- D) stolz auf das selbst gemachte.

12. Wie lautet das Plural von "Der Pokal"?

"Der Pokal" sözcüğünün çoğul hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Das Pokal
- B) Dem Pokale
- C) Die Pokale
- D) Den Pokalen

13. Ja, ich stimme zu, dass das Internet ein Müllhaufen ist.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meinst du, dass wir heute ins Theater gehen können?
- B) Stimmt du zu, dass das Internet ein Müllhaufen ist?
- C) Wie findest du meinen Computer?
- D) Glaubst du, dass ich das im Internet finden kann?

14. Der Kızılırmak ist in der Türkei.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) ein Meer
- B) ein Land
- C) eine Welt
- D) ein Fluss

15. Heinrich Heine ist ein berühmter deutscher Dichter.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wie heißt du?
- B) Was weißt du über Heinrich Heine?
- C) Wo ist die neue Lehrerin?
- D) Wer kann ein Instrument spielen?

16. Museum kann man Informationen erhalten.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) Zum / nehmen
- B) Aus / finden
- C) Im / viele
- D) Am / kommen

17. Ich möchte Postkarte dem berühmten Dichter.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) eine / von
- B) ein / für
- C) einen / zu
- D) ein / aus

18. A: Wann du den Bericht?

B: Ich möchte ihn heute vortragen.

A: Dann wünsche ich dir viel Erfolg!

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) ein / trägt
- B) trägst / vor
- C) vor / tragen
- D) trägt / vor

19. Die Landkarte zeigt einen kleinen Ausschnitt.

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Harita küçük bir bölümü göstermektedir.
- B) Haritanın bir bölümü görülmüyor.
- C) Bu bölümün haritada yeri çok karışık.
- D) Bu bölüm haritanın üst kısmında.

20. man eine schöne Aussicht.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Diese Häuser sind
- B) In der Schule haben
- C) Das ist unsere Garage
- D) Von unserem Balkon hat

1. Hasan Hollywood by the end of the summer.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will have seen
B) saw
C) will be seeing
D) sees

2. Tomorrow afternoon at 3 we to London for holiday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will be flying
B) fly
C) will have flown
D) will fly

3. The baby in a few minutes.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will have slept
B) will be sleeping
C) sleeps
D) slept

4. By 2030 my parents married for 60 years.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) were
B) are
C) will have been
D) will be

5. How many banks he by the time the police catch him?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) is / robbing
B) will / have robbed
C) will / be robbing
D) will / rob

6. If I a princess, I a crown with precious jewels.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) am / would wear
B) have been / will wear
C) am / will wear
D) were / would wear

7. If we heat ice, it

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) melts
B) freezes
C) pours
D) goes

8. If the weather rainy, we would have played outside.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) isn't
B) haven't been
C) is
D) hadn't been

9. The teacher angry if we forget to do our homework.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will get
B) is
C) will got
D) got

10. If you hadn't been so late, you the birthday party.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) wouldn't have missed
B) wouldn't miss
C) would have missed
D) didn't miss

11. If Zuhal enough money, she a world tour.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) save / will have
- B) saves / would have
- C) saves / will have
- D) saved / will have

12. If you ill, go to the doctor.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

13. If you kept a diary, you forget your homework.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) didn't
- B) can't
- C) mustn't
- D) wouldn't

14. I was at high school, I was a boy scout.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) In order to
- B) To
- C) Whenever
- D) When

15. There wasn't any flour at home I couldn't make a cake.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) to
- B) at
- C) so
- D) because

16. Tom doesn't have many friends he likes being on his own.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) to
- B) as
- C) why
- D) so

17. The carpets at home by the cleaning company now.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was washed
- B) are washed
- C) are being washed
- D) will be washed

18. Hot food by the party organization tomorrow.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

19. America in 1492 by Columbus.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) is discovered
- B) was discovered
- C) discovers
- D) will be discovered

20. My motorbike yesterday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) stole
- B) will be stolen
- C) was stolen
- D) were stolen

1. -?

- Vendredi prochain.

Choisissez la question qui convient.

Yukarıdaki konuşmada cevabı gerektiren soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Quand vous partez
- B) Nous sommes quel jour
- C) Vous venez d'où
- D) Vous allez où

2. de litres d'eau vous buvez par jour?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Chacun
- B) Combien
- C) Dans
- D) Est-ce que

3. Pierre dort. Je lui dis : «.....».

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Bon anniversaire
- B) Bonne fête
- C) Bon voyage
- D) Bonne nuit

4. Paris est une

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ville
- B) pays
- C) village
- D) campagne

5. Mon père est contre la vie à la campagne mais ma mère est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dans
- B) contre
- C) en
- D) pour

6. - Tu ne prends pas de dessert?

- Non, je ne(n') veux pas.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) en
- B) la
- C) y
- D) rien

7. - Il vit en Angleterre?

- Oui, il travaille.

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) le
- B) en
- C) y
- D) est

8. La semaine prochaine, il au Portugal.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) a
- B) sera
- C) était
- D) est allé

9. I. L'omelette est aux champignons.

II. Le jus de pomme est une boisson.

III. Le café aussi.

IV. Mais la glace est un dessert.

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

10. «Marie est tombée amoureuse.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Marie düştü.
- B) Marie'nin sevgilisi düştü.
- C) Marie aşkı buldu.
- D) Marie âşık oldu.

11. Je voudrais deux places pour Avatar.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dîner
- B) souvenir
- C) réserver
- D) aller

12. Le bleu est une couleur je préfère.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
- B) où
- C) qui
- D) par

13. «N'oublie pas d'éteindre la lumière.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Işığı söndür ve git.
- B) Işığı söndürmeden gitme.
- C) Gitmeden önce ışığı söndür.
- D) Işığı söndürmeyi unutma.

14. La vie à la campagne est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) bruyante
- B) ennuyeux
- C) tranquille
- D) laid

15. j'ai le temps, je peux vous aider.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Contre
- B) Si
- C) Pour
- D) À cause de

16. te / tôt / devrais / tu / coucher
I II III IV V

Mettez dans le bon ordre.

Yukarıdaki kelimelerin kurallı ve anlamlı bir bütün oluşturan dizilişi aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

17. Maude et Pierre se marient. Je leur dis «Je vous souhaite» .

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) beaucoup de fêtes
- B) beaucoup de bonheur
- C) une bonne année
- D) une joyeuse fête

18. Nous avons des amis habitent en Turquie.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
- B) dans
- C) où
- D) qui

19. Il est tombé son ami.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à cause du
- B) à cause de
- C) à cause
- D) à cause des

20. On va faire un pique-nique: il faut le barbecue.

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) faire du feu
- B) aller
- C) allumer
- D) couper le bois

1. Üreticilerin satmaya hazır oldukları mal miktarına ekonomide ne ad verilir?
- A) Sermaye
B) Talep
C) Piyasa
D) Arz
2. Aşağıdakilerden hangisi girişimciliğin ana bileşenlerinden biri değildir?
- A) Öncü olmak
B) Sınırsız sermayeye sahibi olmak
C) Rekabetçi düşünmek
D) Risk almak
3. Aşağıdakilerden hangisi üretim faktörlerinden biri değildir?
- A) Doğa
B) Teşebbüs
C) Emek
D) Sermaye
4. Aşağıdakilerden hangisi rekabetçi düşüncenin faydalarından biri değildir?
- A) Girişimcilerin kaliteli ürün üretmesini sağlaması
B) Diğer işletmeleri iyileştirme ve yeniliklere zorlaması
C) Verimliliği düşürmesi
D) Girişimcilerin tüketici yönlü olmasını sağlaması
5. Malların değerlerinin para yerine, diğer bir malla ifade edilmesine ne ad verilir?
- A) Reel değişim oranı
B) Prim
C) Sermaye
D) Arz
6. Üretim faktörleri kendisinde olmasa bile, onları bir araya getirebilen, üretim birimlerini kuran, çalıştıran risklere katlanan kişiye ne ad verilir?
- A) Yönetici
B) Lider
C) Girişimci
D) Tüketici
7. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir yöneticide bulunması gereken özelliklerden biri değildir?
- A) Grup çalışmasına kapalı olması
B) Mesleğini tam olarak bilmesi
C) Zamanında ve doğru kararlar alabilmesi
D) Yerel ve evrensel koşulları iyi analiz edebilmesi
8. İşletme içinde bir fikri, riski alma yenilik yapma yoluyla kârlı, nihai bir ürüne dönüştürme sorumluluğunu üstlenen kişi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Lider
B) İç girişimci
C) Yönetici
D) Dış girişimci
9. Ekonomi bilimine göre alıcı ve satıcıların birbirleriyle kolayca temas etmelerini sağlayan örgütsel varlığa ne ad verilir?
- A) Vizyon
B) Piyasa
C) Sermaye
D) Talep
10. Ekonomistlere göre fiyatı olan ve bedelini ödemek sureti ile satın alınabilen her türlü mal ve hizmete ne ad verilir?
- A) Piyasa
B) Arz
C) Tercih
D) Kıt mal
11. İncelenen kurumun, tekniğin, sürecin, durumun veya kişinin güçlü yönlerini belirlemekte dış çevreden kaynaklanan fırsat ve tehditleri saptamakta kullanılan tekniğe ne ad verilir?
- A) Fayda Maliyet analizi
B) BCG analizi
C) SWOT analizi
D) Strateji analizi
12. I. Yeni mal ve hizmet üretmek veya bilinen mal ve hizmetlerin nitelik ve kalitelerini yükseltmek
II. Yeni üretim yöntemleri geliştirmek ve uygulayabilmek
III. Endüstride yeni organizasyonlar kurmak
- Yukarıdakilerden hangileri çağdaş bir girişimciden yerine getirmesi beklenen fonksiyonlardandır?
- A) Yalnız I
B) Yalnız II
C) I ve II
D) I,II ve III

13. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilerin başarısızlığına neden olan en önemli hatalarından biridir?

- A) Taklit etmek
- B) Yenilikçi olmak
- C) Yeterli sermayeye sahip olmak
- D) İşyerinde motivasyon sağlamak

14. Girişimcin yenilikçi ve dinamik olma özelliğini ekonomik kalkınmada, insan kaynaklarını temel yapı taşlarından birisi olarak ilk kez vurgulayan ve gündeme getiren ekonomist aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Richard Cantillon
- B) Joseph Schumpeter
- C) Adam Smith
- D) Jatin Baptise Say

15. Bir girişimcinin geçmişte ve şimdi düşünülmemiş ya da başarılammış olan, gelecekte başarmayı düşündüğü yapılması gerekenler ile ilgili net olarak ifade edilen kendine özgü düşünceye ne ad verilir?

- A) Vizyon
- B) Risk
- C) Misyon
- D) Odaklanma

16. Aşağıdakilerden hangisi bir girişimcinin insani ilişkilerde başarılı olması için dikkat etmesi gereken faktörlerden biri değildir?

- A) Hatalara karşı toleranssız olmak
- B) Başkalarına verdiği sözleri tutmak
- C) Vergilerini düzenli olarak ödemek
- D) Adil, tarafsız dürüst olmak

17. İşletmeler için amaç geliştirme ve bu amaçlara ulaşmak için çeşitli alternatiflerin değerlendirilmelerini kapsayan süreçlere ne ad verilir?

- A) Güdüleme
- B) Mevzuat
- C) Analiz
- D) Planlama

18. Aşağıdakilerden hangisi bir girişimcinin işe başlayacakları zaman sergiledikleri davranışsal özelliklerden biridir?

- A) Değişime kapalı hedefler belirlemesi
- B) Aynı işi aynı şekilde yapması
- C) Sürekli değişim fırsatları kollaması
- D) Değişimi sadece tasarlama sonlandırmaması

19. Aşağıdakilerden hangisi girişimcilerin kişisel özelliklerinden biri değildir?

- A) Problem çözme yeteneğine sahip olması
- B) Riske katlanması
- C) Yenilikçi ve yaratıcı olması
- D) Değişime odaklı hedefler belirlemesi

20. Aşağıdakilerden hangisi girişimcinin vizyon oluşturabilmesi için gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Yardımsever olması
- B) Örnek olması
- C) Sınırsız kaynaklara sahip olması
- D) Yöntem oluşturması

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

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/adaylarla 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, kâğıt üzerinde hiçbir işlem yapmadan görevlileri uyararak size ait cevap kâğıdını isteyiniz. Başkasına ait cevap kâğıdı kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
4. Cevap kâğıdı üzerine test grubunu (kitapçık türünü) kodlamayan veya birden fazla grubu kodlayanların sınavları geçersiz sayılır.
5. Cevap kâğıdınıza yazacağınız her türlü yazı ve yapacağınız işaretlemeler için koyu siyah kurşun kalem kullanmalısınız. Farklı bir kalem (tükenmez, mürekkepli, renkli vb.) kullananların 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 taşırmadan 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 aldığınızda sayfalarına hızlıca bakarak hatalı ya da eksik baskı olup olmadığını kontrol ediniz. Hata/eksik olması durumunda kitapçığının değiştirilmesi için derhâl sınav görevlilerine 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 kitapçığınızdaki 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/adayların 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 nesneleri 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/adayın 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.