



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ  
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ  
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

**T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI**  
**Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü**  
**2018-2019 ÖĞRETİM YILI BATI AVRUPA - BALKANLAR**  
**AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ III. DÖNEM SINAVI**

1. OTURUM Cumartesi

ÖĞRENCİNİN

**A**

**0101**

SOYADI : .....

ADI : .....

T.C. KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO : .....

SINAV SALON NO : ..... SIRA NO: .....

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

İMZA:.....

**SINAV İÇERİĞİ**

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No	Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 6	20	02	SEÇMELİ FRANSIZCA 8	20	32
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 7	20	04	SEÇMELİ İNGİLİZCE 8	20	35
FİZİK 2	20	06	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK 1	20	38
KİMYA 1	20	08	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI 1	20	40
KİMYA 3	20	10	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI 6	20	43
MATEMATİK 1	20	12	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI 7	20	46
MATEMATİK 2	20	14	ALMANCA 2	20	49
MATEMATİK 3	20	17	FRANSIZCA 2	20	52
SEÇMELİ BİYOLOJİ 1	20	20	İNGİLİZCE 2	20	55
SEÇMELİ COĞRAFYA 2	20	22	ALMANCA 3	20	58
SEÇMELİ KİMYA 1	20	24	FRANSIZCA 3	20	61
SEÇMELİ TARİH 1	20	27	İNGİLİZCE 3	20	64
SEÇMELİ ALMANCA 8	20	29			

**SINAVDA UYULMASI GEREKEN ÖZEL KURALLAR**

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

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

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

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. **Tanrının varlığına inanmakla birlikte zamanla Tanrının yaratma dışındaki sıfatlarını reddeden düşünce akımı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Deizm  
B) Budizm  
C) Teizm  
D) Ateizm
2. **Yahudilik Ritüelleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**
- A) Günlük ritüeller namaz kıılma şeklinde yapılır.  
B) 13 yaşından itibaren kadın-erkek herkes ritüellerden sorumludur.  
C) Ritüel sırasında başa şapka takmak zorunluluktur.  
D) Ritüeller mutlaka evde yapılmalıdır.
3. **Aşağıdakilerden hangisi inançla ilgili felsefi yaklaşımlardan biridir?**
- A) Sosyalizm  
B) Pozitivizm  
C) Emperyalizm  
D) İdealizm
4. **Yahudi inancında son peygamber aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Melaki  
B) Hz. Musa (a.s.)  
C) Hz. Adem (a.s.)  
D) Hz. İsa (a.s.)
5. **Felsefi yönden hiçbir gerçek kabul etmeyen, siyasi yönden her türlü otoriteyi reddeden, ahlaki yönden hiçbir değeri tanımayan kişilere ne ad verilir?**
- A) Deist  
B) Sekülerist  
C) Hümanist  
D) Nihilist
6. **Hıristiyanlığa kabulün ikinci aşamasını aşağıdakilerden hangisi oluşturur?**
- A) Kuvvetlendirme (Konfirmasyon)  
B) Ekmek Şarap Ayini (Evharistiya)  
C) Günah İtirafı (Penitence)  
D) Vaftiz
7. **Hedef kitlesi gençlerden oluştuğu için yeni dini hareketler aşağıdakilerden hangisiyle tanımlanmaktadır?**
- A) Teknolojik dinler  
B) Moda dinler  
C) Gençlik dinleri  
D) Bilimsel dinler
8. **Teizm, aşağıda verilen inançla ilgili felsefi yaklaşımlardan hangisinin karşısında durmuştur?**
- A) Agnostisizm  
B) Ateizm  
C) Pozitivizm  
D) Materyalizm
9. **Yahudiler, millet olarak kökenlerini aşağıdakilerden hangi peygambere dayandırır?**
- A) Hz. Yusuf (a.s.)  
B) Hz. Davud (a.s.)  
C) Hz. İsmail (a.s.)  
D) Hz. İbrahim (a.s.)
10. • Kaybolan Tevrat'ı tekrar yazmıştır.  
• Yahudi olabilmek için Yahudi anneden doğma şartını getirmiştir.  
• Şabat (Cumartesi) yasaklarını yeniden tesis etmiştir.  
• Yahudiliğin bugünkü yapısının oluşmasında önemli rol oynamıştır.
- Yahudiliğin tarihi gelişim sürecinde, yukarıdaki verilenleri gerçekleştiren kimdir?**
- A) Yeşu  
B) Musa b. Meymun  
C) Ezra  
D) Yuhanna
11. **Yahudilerin kutsal kitaplarının yazılı kısmına ne ad verilir?**
- A) Mişna  
B) Kippa  
C) Talmut  
D) Tanah
12. **Müslümanların yaşamlarını zorlaştıran ve İslam karşıtlığı anlamına da gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Din istismarcılığı  
B) İslamofobi  
C) Tutuculuk  
D) Dogmatik düşünce

13. İnsanların dini duygularının istismar edildiğini ortaya koyan en somut örnek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haçlı Seferleri
- B) Misyonerlik faaliyetleri
- C) Coğrafi keşifler
- D) İstanbul'un fethi

14. Karamsar bir dünya görüşüne dayanan felsefi yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şintoizm
- B) Hinduizm
- C) Siyonizm
- D) Nihilizm

15. Evrensel arınma dini olarak tanımlanan ve faaliyetlerini rahatlama seansları adı altında yürüten yeni dini hareket aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sahaja Yoga
- B) Reiki
- C) Transandantal Meditasyon
- D) Kıyamet tarikatı

16. Yahudilik tarihinde I. Mabet Dönemi aşağıdakilerden hangisiyle başlamıştır?

- A) Hz. Davud (a.s.)
- B) Hz. Süleyman (a.s.)
- C) Hz. Musa (a.s.)
- D) Hz. Yakup (a.s.)

17. Dünyevileşme anlamına gelen; dini otoritenin günlük hayatı ilgilendiren konularda esas alınacak bir irade olmadığını ifade eden felsefi düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Agnostisizm
- B) Sekülerizm
- C) Taoizm
- D) Materyalizm

18. Yeni dini hareketlerle ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bu hareket, karizmatik ve otoriter bir lidere sahiptir.
- B) Göç alan, çeşitli kültürlerin bir arada bulunduğu toplumlarda hızla yayılmıştır.
- C) İlahi metinlerden oluşan kutsal kitapları vardır.
- D) Farklı cinsiyet, yaş, eğitim ve meslek gruplarından insanlar katılmaktadır.

19. Aşağıdakilerden hangisi büyüklüğüne bağlı olarak kiliselere verilen isimlerden biri değildir?

- A) Bazilika
- B) Katedral
- C) Mabet
- D) Konsil

20. Yahudilerin kutsal kitabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İncil
- B) Mushaf
- C) Zebur
- D) Tevrat

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Hadis ilimlerinin öğretildiği ve bu konuda uzmanların yetiştirildiği yüksek öğretim kurumlarına ne ad verilir?

- A) Daru'l - hadis
- B) Melamet
- C) Kadim
- D) Azamet

2. Cebir ilminin kurucusu kimdir?

- A) Gazali
- B) Harizmî
- C) Taberi
- D) Vakıdî

3. Tam teşekküllü olmasa da İslam Dünyasındaki ilk rasathane nerede kurulmuştur?

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

4. İlk kez böbrek taşlarını ilaçla parçalayıp, ameliyatla çıkaran bilim insanı kimdir?

- A) Gazali
- B) Ferazî
- C) Zekeriya er-Râzî
- D) Taberi

5. Güneş yılını 365 gün 5 saat 46 dakika 24 saniye olarak ölçen bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ali Kuşçu
- B) İmam Malik
- C) Uluğ Bey
- D) Battanî

6. Aşağıdakilerden hangisi Zehrâvî'nin eserlerinden biridir?

- A) Kitâbü't - tasrif
- B) Suyu Arayan Adam
- C) Geç Gelenler
- D) Tarih ve Bilim

7. Tefsir ilmi ile ilgilenen bilim insanlarına ne ad verilir?

- A) Tercüman
- B) Müfessir
- C) Mucit
- D) Öğretmen

8. Hz. Muhammed'e ilk vahiy ne zaman gelmiştir?

- A) 580
- B) 590
- C) 600
- D) 610

9. Maturidi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Asıl adı Ebu Mansur b. Muhammed'dir.
- B) Deli Duman eserlerinden biridir.
- C) Ehl - i sünnet itikadının sistemli hâle gelmesini sağlamıştır.
- D) Kelam, tefsir, fıkıh ve mezhepler tarihi alanlarındaki çalışmalarıyla tanınmaktadır.

10. Saltuknâme'ye göre, aşağıdakilerden hangisi Sarı Saltuk'un türbesinin bulunduğu yerlerden biri değildir?

- A) Diyarbakır
- B) İznik
- C) Eskişehir
- D) Tunceli

**11. Ahi Evran ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) 32 çeşit esnafı teşkilatlandırarak Selçuklu ve Osmanlı Coğrafyasında İslam Medeniyetine katkılar sunmuştur.
- B) Âlim Fahrettin Razî'den akli ve naklî ilimleri öğrenmiştir.
- C) 1207 yılında Bandırma'da doğmuştur.
- D) Âlim ve mutasavvıf bir şahsiyettir.

**12. Nisâ Suresi kaç ayettir?**

- A) 172
- B) 174
- C) 176
- D) 178

**13. Aşağıdakilerden hangisi İmam Şafii'nin eserlerinden biridir?**

- A) Kitabu'l - Umm
- B) Kara Kutu
- C) Te'vîlât
- D) Sen ve Ben

**14. Hacı Bektaş - ı Veli ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**

- A) Söğüt'te ölmüştür.
- B) İnsan eğitimi ve nefis terbiyesine dair en önemli öğretisi "eline, diline, beline sahip ol." düsturudur.
- C) Asıl adı Ahmed'dir.
- D) 1337 yılında doğmuştur.

15. I. Cem ve cemevi  
II. Musahiplik  
III. Semah  
IV. Gülbak

**Yukarıdakilerden hangileri Alevilik - Bektaşilikteki temel kavramlardandır?**

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

**16. Mevlana nerede doğmuştur?**

- A) Konya
- B) Belh
- C) Sayram
- D) Neyf

**17. Abdülkadir Geylani nerede doğmuştur?**

- A) Neyf
- B) Sayram
- C) Gömeç
- D) Simav

18. I. Zikirlerin sayısına dikkat etmek  
II. Zamanın kıymetini bilmek  
III. Her nefeste uyanık ve şuurlu olmak  
IV. Gönlüne sahip olmak

**Yukarıdakilerden hangileri Nakşibendilikte yer alan temel ilkelerdendir?**

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

**19. Aşağıdakilerden hangisi Yesevilikte yer alan temel ilkelerden biri değildir?**

- A) Dünya malı ve zevklerine önem vermek
- B) Züht ve takvaya önem vermek
- C) Allah'ı çokça zikretmek
- D) Devamlı abdestli gezmek

20. I. Halvet  
II. Zikir  
III. Riyazat ve mücahede  
IV. Ahlakı güzelleştirme

**Yukarıdakilerden hangileri Rifailikte yer alan temel ilkelerdendir?**

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

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Yerden 20m yüksekte bulunan 2kg kütleli bir cisim serbest bırakıldığında, yere carpmadan önceki hızı kaç m/s'dir?  
(Hava sürtünmesini ihmal ediniz,  $g=10 \text{ m/s}^2$  alınız.)
- A) 40  
B) 20  
C) 10  
D) 5
2. Yay sabiti 100 N/m olan esnek bir yay denge konumundan itibaren 0,2m çekilirse, yayda depolanan potansiyel enerji kaç J olur?
- A) 2  
B) 4  
C) 20  
D) 40
3. Sıcaklığın, kızılötesine duyarlı cihazlar ile temassız ölçüldüğü yöntem aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Termometre  
B) Takeometre  
C) Dinamometre  
D) Pirometre
4. Hareketli bir cismin belirli bir andaki kinetik enerjisinin potansiyel enerjisine oranı ile kütlelerin 3 kat olması durumundaki oranı arasındaki ilişki durumu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Eşittir.  
B) 1/3 katıdır.  
C) 2 katıdır.  
D) 3 katıdır.
5. I. Yayın uzunluğu  
II. Yayın sıkışma/gerilme miktarı  
III. Yay sabiti
- Yukarıdakilerden hangileri bir yayın esneklik potansiyel enerjisi değişkenleri ile doğrudan ilişkilidir?
- A) Yalnız I  
B) I ve II  
C) II ve III  
D) I, II ve III
6. Su kütlelerinin dikey dinamizminden yararlanılarak elde edilen enerji aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Gel-git  
B) Dalga  
C) Rüzgar  
D) Biyokütle
7. Bir sistemde yapılan işin, bu işin yapılması süresince sistemde harcanan enerjiye oranına ne ad verilir?
- A) Güç  
B) Verim  
C) İş  
D) Basınç
8. Plazma halindeki bir maddenin ısı kaybederek gaz haline geçmesi olayı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Faz değişimi  
B) Desifikasyon  
C) Deiyonizasyon  
D) İyonizasyon
9. Aşağıdakilerden hangisi sıcaklığın birimlerinden biri değildir?
- A) Fahrenheit  
B) Kelvin  
C) Kalori  
D) Celcius
10. Madde hal değiştirirken gerekli olan ısının hal değiştirme ısısına oranına ne ad verilir?
- A) Faz  
B) Enerji  
C) Yoğuşma  
D) Kütle
11. Sıcaklıkları farklı maddelerin aralarındaki ısı akışı olayında, son sıcaklıklarının eşit olması noktasındaki sıcaklık aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Denge ısısı  
B) Eşitleme ısısı  
C) Denge sıcaklığı  
D) Eşitleme sıcaklığı
12. Sıcaklığın yaklaşılmayacak kadar yüksek olduğu veya temas edilmeden ölçüm yapmak istenilen durumda kullanılan termometre çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Gazlı termometre  
B) Metal termometre  
C) Pirometre  
D) Sıvı termometre
13. Vücut sıcaklığı  $41^\circ\text{C}$  olan bir hastanın Fahrenheit cinsinden vücut sıcaklığı kaçtır?
- A) 105,8  
B) 94  
C) 73,8  
D) 32

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

14. Madde içinde atom veya moleküllerin yer değiştirmesi sayesinde ısının taşınması prensibi ile yayılmasına ne ad verilir?

- A) Kinetik
- B) Termik
- C) Işıma
- D) Konveksiyon

15. I. Atom, proton ve nötronlardan meydana gelir.  
II. Elektron negatif, nötron ise pozitif yüke sahiptir.  
III. Elektron ve protonun yükleri zıt işaretlidir.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

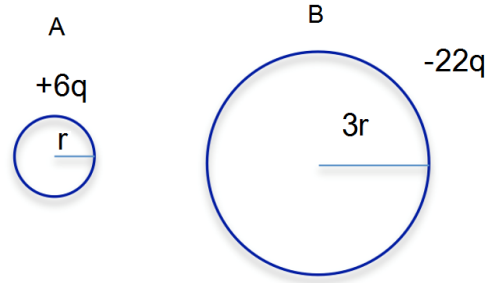
16. Bir elektrik yükünün  $6r$  kadar uzağındaki elektrik alan,  $2r$  kadar uzaktaki elektrik alanın kaç katıdır?

- A) 0,11
- B) 0,22
- C) 4,5
- D) 9

17. Aşağıdakilerden hangisi elektrik alan çizgilerinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Herhangi bir noktadaki elektrik alan vektörü, o noktadan geçen elektrik alan çizgisine teğettir.
- B) Elektrik alan çizgileri birbirlerini asla kesmez.
- C) Elektrik alan çizgilerinin sık olduğu bölgeler elektrik alanın şiddetli olduğunu gösterir.
- D) Elektrik alan çizgileri negatif yükten çıkar ve pozitif yüke son bulurlar.

18.



$r$  yarıçaplı ve  $+6q$  net yüke sahip iletken A küresi ile  $3r$  yarıçaplı  $-22q$  net yüke sahip B iletken küresi birbirlerine dokundurulup ayrılmaktadır. Her iki kürenin sahip oldukları yeni yükleri sırasıyla ne olur?

- A)  $(-8q; -12q)$
- B)  $(-4q; -12q)$
- C)  $(-2q; -14q)$
- D)  $(+4q; +12q)$

19. Cismin yük miktarının elektron yükünün tam katları olması durumuna ne ad verilir?

- A) Serbest elektron geçişi
- B) Yasak enerji aralığı
- C) Yük korunumu
- D) Yükün tanecikli yapısı

20.  $Q_A = -2q$  yüküne sahip  $r$  yarıçaplı A küresi ile  $Q_B = +14q$  yüküne sahip  $3r$  yarıçaplı B küresi dokundurulup ayrıldıktan sonra sahip olacakları yükler ( $Q_A; Q_B$  sırası ile) aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A)  $-3q; 9q$
- B)  $3q; 9q$
- C)  $9q; 3q$
- D)  $9q; -3q$

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Atom çekirdeğinde bulunan pozitif yüklü taneciklere ne ad verilir?

- A) Proton
- B) Elektron
- C) Nötron
- D) Pozitron

2. Periyodik cetvelde 2A grubunda olduğu bilinen Berilyum atomuyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Oda sıcaklığında sıvıdır.
- B) Erime noktası düşüktür.
- C) Isı ve elektriği iyi iletir.
- D) Tel ve levha haline getirilemez.

3. Deneylerinde gliserin, soda, sirke asidi, alkol ve nitrik asit gibi kimyasal maddeleri bulmuş olan felsefe ve bilim tarihiyle de ilgilenmiş kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ebubekir er-Râzî
- B) Ebu Musa Cabir bin Hayyam
- C) Robert Boyle
- D) Antoine Lavoisier

4. Elektrolitik pillerde, kâğıt endüstrisinde ve çelik üretiminde kullanılan, canlıların kemik ve dişlerinde bulunan, eksikliğinde raşitizm ve kemik erimesi gibi sorunları ortaya çıkaran elementin sembolü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Na
- B) Ca
- C) Mg
- D) Fe

5. Aşağıdaki elementlerin hangisinin en son katmanında 3 elektron bulunur?

- A)  $^{13}\text{Al}$
- B)  $^{18}\text{Ar}$
- C)  $^{19}\text{K}$
- D)  $^{20}\text{Ca}$

6. I. Zehirli bir gazdır.  
II. Önemli kaynaklarından biri amonyak içeren gübrelerdir.  
III. Yağmur damlalarıyla birleştiğinde asit yağmurlarına neden olur.  
IV. Yangın söndürücülerde soğutma amacıyla kullanılır.

Azot dioksit bileşiği ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

7. Evlerde temizlikte çamaşır suyu ile tuz ruhu karıştırıldığında ortaya çıkan zehirli gaz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karbon monoksit
- B) Klor
- C) Kükürt trioksit
- D) Azot dioksit

8. Saf sıvı ve çözeltilerin hacimlerini ölçmek için kullanılan, üzeri mL ile ölçülendirilmiş silindirik şeklindeki cam malzemeye ne ad verilir?

- A) Ayırma hunisi
- B) Pipet
- C) Huni
- D) Mezür

9. Gaz halindeki element atomunun yapısına bir elektron katıldığında atomda meydana gelen enerji değişimine ne ad verilir?

- A) Potansiyel enerji
- B) Elektron ilgisi
- C) Elektronegatiflik
- D) İyonlaşma enerjisi

10.  $^{13}\text{Al}$  ve  $^{16}\text{S}$  atomları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) S atomunun elektron ilgisi Al'dan fazladır.
- B) S atomunun yarıçapı Al atomunun yarıçapından daha büyüktür.
- C) S atomu 6A, Al atomu ise 5A grubundadır.
- D) Her iki atom da ametaldir.



11.  $\text{NaHCO}_3$  formülü ile verilen maddenin yaygın adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sud kostik
- B) Yemek tuzu
- C) Sönmemiş kireç
- D) Yemek sodası

12. Aşağıdakilerden hangisi daha çok maddeleri farklı maddelere dönüştürmeyi, onlara istenilen özellikleri kazandırmayı amaçlamıştır ve modern kimyanın temelini oluşturmuştur?

- A) Anorganik kimya
- B) Analitik kimya
- C) Simya
- D) Kartografya

13. Aşağıdaki maddelerden hangisi saf maddedir?

- A) Yoğurt
- B) Elmas
- C) Hava
- D) Kolonya

14.  ${}^{33}_{16}\text{S}$  atomu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) 6A grubu elementidir.
- B) 17 nötronu vardır.
- C) Yarı metaldir.
- D) 3. periyotta yer alır.

15. I. Periyodik sistemdeki sütunlar grup olarak adlandırılır.  
II. Elementlerin periyodik sistemdeki yerlerine bakılarak özellikleri tahmin edilebilir.  
III. Atom numarası bir satır boyunca soldan sağa doğru gidildikçe azalır.

Periyodik sistem ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

16. I. Atom, artı yüklü madde içine gömülü elektronlardan oluşmaktadır.  
II. Atom küre şeklindedir.  
III. Elektronlar hareket etmezler.  
IV. Atomun kütlelerini artı yüklü madde oluşturur.  
V. Aynı elementin atomları özdeştir.

Thomson Atom Modeli'ne göre yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

17. Aşağıdakilerden hangisinde birbirinin izoelektronliği olan türler verilmiştir?

- A)  ${}^{40}_{20}\text{Ca}$  ve  ${}^{42}_{20}\text{Ca}$
- B)  ${}^{40}_{19}\text{K}$  ve  ${}^{40}_{20}\text{Ca}^{2+}$
- C)  ${}^{16}_8\text{O}^{2-}$  ve  ${}^{20}_{10}\text{Ne}$
- D)  ${}^{40}_{18}\text{Ar}$  ve  ${}^{40}_{19}\text{K}$

18. Aşağıdakilerden hangisi kimyacıların çalışma alanlarından biri değildir?

- A) Ekoloji
- B) Boya-tekstil
- C) İlaç
- D) Petrokimya

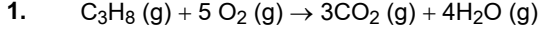
19. Canlıların yapısını oluşturan bileşik ve elementler ile bunların kimyasal tepkimeleri ve süreçleri ile ilgilenen kimya ana bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Endüstriyel kimya
- B) Biyokimya
- C) Fizikokimya
- D) Analitik kimya

20. 19 elektronu bulunan potasyum (K) atomunun Bohr Atom Modeli'ne göre elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) K:2)8)8)3
- B) K:2)8)3)6
- C) K:2)5)2)10
- D) K:2)8)8)1

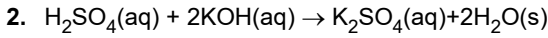
2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A



Yukarıdaki tepkimeye göre 8,8 g propanı ( $C_3H_8$ ) yakmak için kaç gram oksijen gazına ( $O_2$ ) ihtiyaç vardır?

(C:12 g/mol; H:1 g/mol; O:16 g/mol)

- A) 12  
B) 32  
C) 44  
D) 160

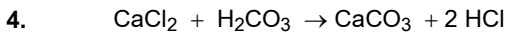


tepkimesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) 4 mol KOH molekülünden 2 mol  $K_2SO_4$  bileşiği oluşur.  
B)  $6,02 \times 10^{23}$   $H_2SO_4$  molekülünden  $1,20 \times 10^{20}$   $H_2O$  molekülü oluşur.  
C) 1 mol  $H_2SO_4$  bileşiği ile 2 mol KOH bileşiği tepkimeye girer.  
D) Asit – baz tepkimesi türündedir.

3. Metan bileşiğinde karbon ve hidrojen elementlerinin kütlece birleşme oranı 3/1'dir. 16 gram metan bileşiği oluşuyorsa bu bileşiğin kaç gramı hidrojen elementidir?

- A) 1  
B) 3  
C) 4  
D) 12



Yukarıdaki tepkimeye göre 11,1 g  $CaCl_2$ , yeterince  $H_2CO_3$  bileşiği ile tepkimeye girdiğinde 9,0 gram  $CaCO_3$  oluştuğuna göre tepkimenin yüzde verimi kaçtır?

(Ca:40 g/mol; Cl:35,5 g/mol; H:1 g/mol; C:12 g/mol; O:16 g/mol)

- A) 60  
B) 70  
C) 80  
D) 90

5. Karbon elementinde bulunan, karbon - 12 izotopunun kütlesi 12 akb ve bağıl bolluğu ise %99,89'dur. Karbon - 13 izotopunun kütlesi 13,0034 akb ve karbonun ortalama atom kütlesi 12,01 akb ise karbon - 13 izotopunun bağıl bolluğu yüzde kaçtır?

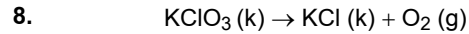
- A) 1,11  
B) 2,22  
C) 4,44  
D) 8,88

6. Demirin paslanması ile oluşan  $Fe_2O_3$  bileşiğinin mol kütlesi kaçtır?  
(Fe: 55,84 g/mol; O: 16,00 g/mol)

- A) 71,84  
B) 103,84  
C) 143,68  
D) 159,68

7. 32 gram metan ( $CH_4$ ) gazı 128 gram oksijen ( $O_2$ ) ile yandığında 72 g su buharı ( $H_2O$ ) ve bir miktar karbon dioksit ( $CO_2$ ) oluşuyorsa, oluşan karbon dioksit kaç gramdır?

- A) 88  
B) 72  
C) 64  
D) 32



Yukarıdaki tepkime hangi türdendir?

- A) Çözünme – çökelme tepkimesi  
B) Ayrışma tepkimesi  
C) Sentez tepkimesi  
D) Yanma tepkimesi

9. 3 gram C elementi ile 4 gram O elementi birleşerek CO bileşiğini oluşturmaktadır. 28 gram CO bileşiği oluşturmak için C elementinden kaç gram harcanmıştır?

- A) 2  
B) 4  
C) 10  
D) 12

10. Eğer iki element birden fazla türde bileşik oluşturuyorsa bileşiklerdeki aynı tür elementlerin kütleleri arasında sabit oran olduğunu ifade eden kanun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sabit oranlar kanunu
- B) Kütlelerin korunumu kanunu
- C) Termodinamiğin 1. kanunu
- D) Katlı oranlar kanunu

11. Alaşımları oluşturan metallerin ayrılmasında aşağıdaki özelliklerden hangisinin farklı olmasından yararlanır?

- A) Erime noktası
- B) Kaynama noktası
- C) Çözünürlük
- D) Yoğunluk

12. Aşağıdakilerden hangisi saf maddedir?

- A) Emülsiyon
- B) Süspansiyon
- C) Sönmemiş kireç
- D) Aerosol

13. Hava, şekerli su, sirke, kolonya ve alaşımlar hangi tür karışımlardır?

- A) Çözelti
- B) Aerosol
- C) Süspansiyon
- D) Adi karışım

14. Aşağıdaki karışımlardan hangisi ayırma hunisi ile ayrılmaz?

- A) Su – toprak
- B) Su – karbon tetraklorür
- C) Su – yağ
- D) Su – benzin

15. Aşağıdakilerden hangisi tane boyutu farkı ile karışımları ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Diyaliz
- B) Özütleme
- C) Eleme
- D) Süzme

16. Kolonya, hacimce %70 etil alkol içeriyorsa 2 L'lik kolonyanın kaç L'si etil alkolden oluşmuştur?

- A) 0,6
- B) 1,4
- C) 1,8
- D) 7

17. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

Örnek Karışım Türü

- A) Ayran Süspansiyon
- B) Süt Koloit
- C) Deodorant Çözelti
- D) Bulut Aerosol

18. Otomobillerde araç radyatörlerindeki suya antifiriz konulması aşağıdaki özelliklerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Buhar basıncı düşmesi
- B) Kaynama noktası yükselmesi
- C) Donma noktası düşmesi
- D) Ozmotik basınç

19. Kaynama noktası 76,8 °C olan karbon tetraklorür ile kaynama noktası 100°C olan su karışımını aşağıdaki yöntemlerden hangisi ile ayırmak uygundur?

- A) Süzme
- B) Ayrımsal kristallendirme
- C) Yüzdürme
- D) Ayrımsal damıtma

20. 200 g'lık çözeltinin 0,1 mg'ı çözünen madde ise bu çözeltinin ppm cinsinden derişimi kaçtır?

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

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1.  $A = \{1, 2, 3, a\}$  ve  $B = \{b, c, d, 4, 5\}$  olduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi  $A \times B$  kümesinin bir elemanı değildir?
- A) (a, 5)  
B) (1, b)  
C) (a, c)  
D) (4, a)
2.  $(p \wedge q) \wedge (q \vee p)'$  bileşik önermesinin en sade hâli aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 0  
B) 1  
C) p  
D) q'
3.  $(p \Rightarrow q) \vee p$  bileşik önermesinin en sade hâli aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 0  
B) 1  
C) p'  
D) q
4.  $A = \{a, b, c, d, e, f\}$  kümesinin alt kümelerinin kaç tanesinde c elemanı bulunmaz?
- A) 8  
B) 16  
C) 32  
D) 64
5.  $A = \{a, 1, \{1\}, \{2\}, \{1, 2, a\}\}$  kümesinin alt kümelerinin sayısı kaçtır?
- A) 32  
B) 64  
C) 128  
D) 256
6.  $(2x-1,5) = (7, 11-2y)$  olduğuna göre,  $x+y$  kaçtır?
- A) 5  
B) 6  
C) 7  
D) 8
7.  $A = \{1, 2, c\}$ ,  $B = \{1, 3, c, e\}$  ve  $C = \{1, 2, 5, a, b, d\}$  kümeleri veriliyor. Buna göre  $(A \cup B) \cap C$  kümesi aşağıdakilerden hangisidir?
- A)  $\{1, 3\}$   
B)  $\{1, 2\}$   
C)  $\{1, 2, 3, c, e\}$   
D)  $\{1, 2, a, e\}$
8.  $A = \{x \mid 2 \leq x < 7 \text{ ve } x \text{ doğal sayı}\}$  kümesinin eleman sayısı kaçtır?
- A) 3  
B) 4  
C) 5  
D) 6
9. A bir küme olmak üzere aşağıdakilerden hangisi  $A \times A$  kartezyen çarpım kümesinin eleman sayısı olabilir?
- A) 9  
B) 10  
C) 12  
D) 14
10.  $n+1$  tane farklı önermenin birbirine göre 16 farklı doğruluk durumu olduğuna göre, n kaçtır?
- A) 2  
B) 3  
C) 4  
D) 5
11. Matematik ve İngilizce derslerinin en az birinden başarılı olan 40 öğrencinin bulunduğu bir sınıfta 18 öğrenci yalnızca Matematik dersinden ve 10 öğrenci ise yalnızca İngilizce dersinden başarılı olduğuna göre, her iki dersten de başarılı olan öğrenci sayısı kaçtır?
- A) 14  
B) 12  
C) 10  
D) 8

12.  $5x - 2 = 3(2x - 1) - 4$  denkleminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

13.  $\sqrt{6 + \sqrt{4 + \sqrt{64}}}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 16
- B) 8
- C) 4
- D) 2

14. 48 kg nohut, 64 kg mercimek ve 72 kg fasulye birbirine karıştırılmadan eşit büyüklükte torbalara doldurulacaktır.

Buna göre, en az kaç torba gerekir?

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

15.  $\frac{2^5 \cdot 4^4}{8^3}$

işleminin sonucu kaçtır?

- A) 4
- B) 8
- C) 16
- D) 32

16.  $\{x \mid -1 \leq x < 5\}$  kümesinin belirttiği aralık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (-1,5]
- B) (-1,5)
- C) [-1,5]
- D) [-1,5)

17.  $|x-5| \leq 2$  eşitsizliğini sağlayan tamsayılar kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {3,4,5,6,7}
- B) {-7,-6,-5,-4,-3,-2,-1,0,1,2,3}
- C) {0,1,2,3,4,5,6,7}
- D) {-3,-2,-1,0,1,2,3}

18. Aşağıdakilerden hangisi bir irrasyonel sayıdır?

- A) -2
- B)  $\frac{3}{5}$
- C)  $\sqrt{8}$
- D)  $\sqrt{16}$

19.  $\begin{cases} 2x - y = 3 \\ x + y = 6 \end{cases}$  denklem sisteminin çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) {(3,-3)}
- B) {(-3,-3)}
- C) {(-3,3)}
- D) {(3,3)}

20. 34A2579 yedi basamaklı sayısının 11 ile kalansız bölünebilmesi için A kaç olmalıdır?

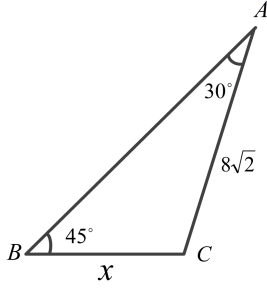
- A) 9
- B) 7
- C) 6
- D) 3

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1.  $\frac{\sin 45^\circ + \cos 45^\circ}{\sin 30^\circ + \cos 60^\circ}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $\sqrt{2}$   
B) 2  
C)  $2\sqrt{2}$   
D) 4

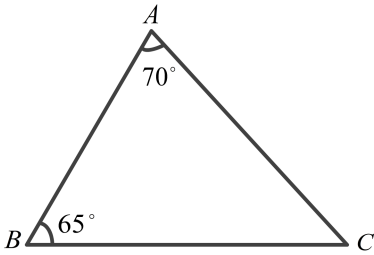
2.



Yukarıdaki  $\triangle ABC$  üçgeninde  $m(\widehat{CAB}) = 30^\circ$ ,  $m(\widehat{ABC}) = 45^\circ$ ,  $|BC| = x$  cm ve  $|CA| = 8\sqrt{2}$  cm ise,  $x$  kaçtır?

- A) 10  
B) 8  
C) 6  
D) 4

3.



Yukarıdaki  $\triangle ABC$  üçgeninde  $m(\widehat{ABC}) = 65^\circ$  ve  $m(\widehat{CAB}) = 70^\circ$  ise, bu üçgenin kenar uzunluklarının sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $|BC| < |AB| = |AC|$   
B)  $|AB| < |AC| < |BC|$   
C)  $|AB| > |BC| = |AC|$   
D)  $|AC| < |AB| < |BC|$

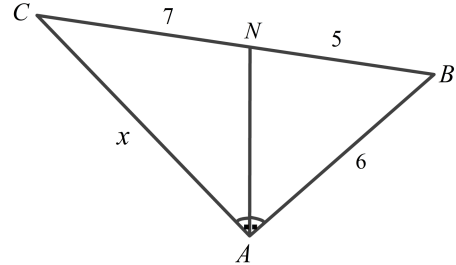
4.  $0^\circ < \alpha < 90^\circ$  olmak üzere  $\sin \alpha = \frac{3}{5}$  ise  $\tan \alpha$  kaçtır?

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

5. Bir üçgenin kenar uzunlukları sırasıyla 10 cm,  $x$  cm ve 12 cm olduğuna göre  $x$  in alabileceği en küçük tam sayı değeri ile en büyük tam sayı değerinin toplamı kaç cm'dir?

- A) 24  
B) 25  
C) 26  
D) 27

6.



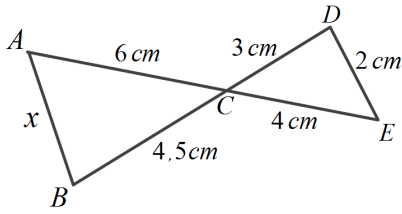
Yukarıdaki  $\triangle ABC$  üçgeninde  $[AN]$  açıortay,  $|AB| = 6$  cm,  $|BN| = 5$  cm ve  $|NC| = 7$  cm olduğuna göre,  $|AC| = x$  kaç cm'dir?

- A)  $\frac{30}{9}$   
B)  $\frac{30}{7}$   
C)  $\frac{35}{6}$   
D)  $\frac{42}{5}$

7. Aşağıda kenar uzunlukları verilen üçgenlerden hangisi bir dik üçgen belirtir?

- A) 7 cm, 24 cm, 26 cm  
B) 8 cm, 15 cm, 19 cm  
C) 10 cm, 24 cm, 26 cm  
D) 6 cm, 8 cm, 12 cm

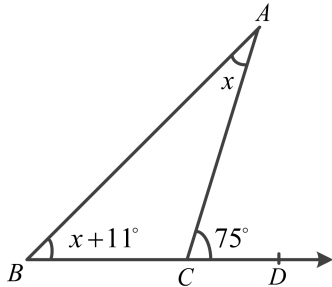
8.



Yukarıdaki şekilde  $|AC| = 6 \text{ cm}$ ,  
 $|BC| = 4,5 \text{ cm}$ ,  $|CD| = 3 \text{ cm}$ ,  $|CE| = 4 \text{ cm}$  ve  
 $|DE| = 2 \text{ cm}$  olduğuna göre,  $|AB| = x$  kaç  
 cm'dir?

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

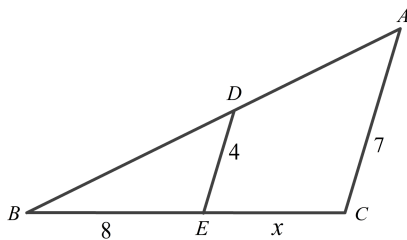
9.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $m(\widehat{CAB}) = x^\circ$ ,  
 $m(\widehat{ABC}) = x + 11^\circ$ ,  $m(\widehat{DCA}) = 75^\circ$  ise, x kaç  
 derecedir?

- A) 43  
 B) 38  
 C) 32  
 D) 30

10.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $[DE] \parallel [AC]$ ,  $|BE| = 8$   
 cm,  $|EC| = x$  cm,  $|ED| = 4$  cm ve  $|CA| = 7$  cm  
 olduğuna göre, x kaç cm'dir?

- A) 5  
 B) 6  
 C) 8  
 D) 9

11.

Alanları oranı  $\frac{64}{81}$  olan benzer iki üçgenin  
 benzerlik oranı kaçtır?

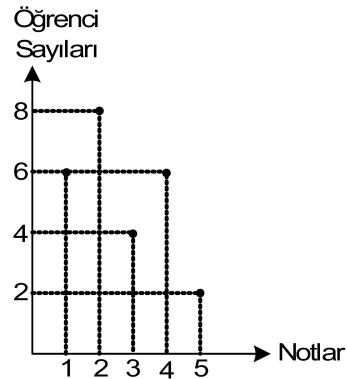
- A) 2/9  
 B) 4/9  
 C) 2/3  
 D) 8/9

12.

On öğrencinin matematik sınavında aldığı  
 puanlar 30, 80, 80, 40, 65, 50, 80, 50, 25, 40  
 olduğuna göre, bu dağılımın ortanca değeri  
 kaçtır?

- A) 80  
 B) 54  
 C) 50  
 D) 40

13.



Yukarıdaki grafikte bir sınıftaki öğrencilerin,  
 Matematik yazılısından aldıkları notlara göre  
 dağılımları verilmiştir.

Buna göre, sınıf mevcudu kaçtır?

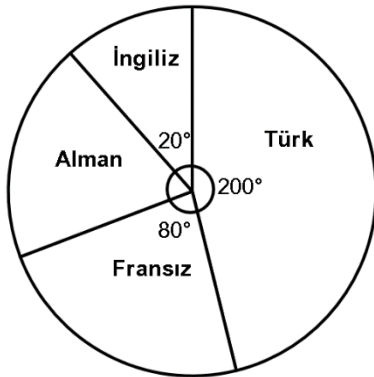
- A) 26  
 B) 28  
 C) 30  
 D) 32

14.

Yaşları 20, 30, 25, x ve 22 olan beş kişilik bir  
 arkadaş grubunun yaş ortalaması 25 ise, x  
 kaçtır?

- A) 25  
 B) 26  
 C) 27  
 D) 28

15.



Uluslararası öğrenci festivalinde bir araya gelen öğrencilerin uyrukları yukarıdaki daire grafiğinde verilmiştir.

**Festivaldeki toplam öğrenci sayısı 180 olduğuna göre, festivaldeki Alman öğrenci sayısı kaçtır?**

- A) 25
- B) 30
- C) 35
- D) 40

**16. 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

**17. 100 metre uzunluğunda bir tel 3, 4, 6, 7 sayıları ile doğru orantılı olacak biçimde dört parçaya ayrılırsa, en küçük parça kaç metre olur?**

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

**18. 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) 172
- B) 164
- C) 156
- D) 148

19.

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

olduğuna göre x.y değeri

kaçtır?

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

20.

$$\frac{2x-1}{5} = \frac{39}{15}$$

olduğuna göre x'in değeri kaçtır?

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



2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. 10 kişilik bir grupta 6 kişi basket kursuna, 4 kişi futbol kursuna gitmektedir. Bu kurslardan birine katılan herhangi bir kişinin diğer kursa katılmadığı biliniyor.

**Buna göre, 3 basket 2 futbol kursuna giden toplam 5 kişi kaç farklı şekilde seçilebilir?**

- A) 88  
B) 96  
C) 108  
D) 120

2.  $A = \{2, 3, 4, 5, 7\}$  kümesinin elemanları kullanılarak üç basamaklı en fazla kaç farklı tek doğal sayı yazılabilir?

- A) 66  
B) 69  
C) 75  
D) 78

3.  $\frac{11! - 10!}{9!}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 90  
B) 100  
C) 110  
D) 120

4. OYUNCAK kelimesinin harfleri en çok bir kez kullanılarak bu harflerle anlamlı ya da anlamsız 3 harfli en fazla kaç kelime yazılabilir?

- A) 210  
B) 250  
C) 280  
D) 320

5. Bir kutuda bulunan 24 özdeş toptan 12'si sarı, 8'i yeşil ve 4'ü beyazdır. Bu kutudan rastgele alınan bir topun sarı veya yeşil olma olasılığı kaçtır?

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

6.  $A = \{1, 3, 4, 5, 6, 8\}$  kümesinin elemanları kullanılarak 400 ile 600 arasında kaç farklı çift doğal sayı yazılabilir?

- A) 24  
B) 36  
C) 48  
D) 72

7.  $(3x - 2y)^3$  ifadesinin açılımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $27x^3 - 54x^2y + 36xy^2 - 8y^3$   
B)  $18x^3 - 54x^2y + 36xy^2 - 6y^3$   
C)  $9x^3 + 54x^2y + 36xy^2 - 8y^3$   
D)  $27x^3 - 24x^2y + 36xy^2 + 8y^3$

8.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = (2x - 1)^2 + 1$  olduğuna göre,  $f(-1)$  değeri kaçtır?

- A) -8  
B) -2  
C) 8  
D) 10

9.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = \frac{2x+1}{3}$  fonksiyonu veriliyor.

Buna göre,  $f^{-1}(3)$  değeri kaçtır?

- A) 1
- B)  $\frac{3}{2}$
- C)  $\frac{7}{3}$
- D) 4

10. 
$$f(x) = \begin{cases} x^2 - 2, & -5 \leq x < 4 \\ 2x - 5, & 4 \leq x \leq 10 \\ x + 1, & 10 < x \leq 15 \end{cases}$$

Tanım kümesi  $[-5,15]$  olan  $f$  fonksiyonu yukarıda verilmiştir.

Buna göre,  $3f(-2) - f(6) + f(12)$  değeri kaçtır?

- A) 7
- B) 8
- C) 12
- D) 13

11.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = (2a-8)x + 4a - 3$  fonksiyonu sabit fonksiyon olduğuna göre,  $a$  sayısı kaçtır?

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

12.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = (3x-1)^2, g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, g(x) = 2x-5$  olduğuna göre,  $5f(1) + g(-6)$  değeri kaçtır?

- A) -7
- B) -2
- C) 3
- D) 5

13.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = 5x$  ve  $g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, g(x) = (4x-1)^2$  olduğuna göre  $(f \cdot g)(2)$  değeri kaçtır?

- A) 340
- B) 360
- C) 420
- D) 490

14.  $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, f(x) = 2x-4$  ve  $g: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}, g(x) = x^2 - x$  olduğuna göre,  $(g \circ f)(3)$  değeri kaçtır?

- A) 2
- B) 6
- C) 9
- D) 12

15.  $P(x) = 3x^5 - 7x^4 + 2x^2 + 6$  polinomunun derecesi kaçtır?

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

16. Aşağıdakilerden hangisi  $P(x) = x^2 - 5x - 24$  polinomunun çarpanlarından biridir?

- A)  $(x-6)$
- B)  $(x+8)$
- C)  $(x-8)$
- D)  $(x-3)$

17.  $P(x) = x^3 + 5x^2 - 3x - 9$  polinomunun  $(x-2)$  ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 13
- B) 8
- C) 0
- D) -2

18.  $P(x) = 6x^3 + (3a-5)x^2 - 7x - 4$   
 $Q(x) = (2b-2)x^3 + x^2 + (c-4)x - 2d$   
 polinomları veriliyor.

$P(x) = Q(x)$  olduğuna göre,  $a+b+c+d$  toplamı kaçtır?

- A) 2
- B) 4
- C) 5
- D) 7

19.  $\frac{2x^2 - 6x}{2x^2 + 10x}$  rasyonel ifadesinin en sade hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{x-5}{x+3}$
- B)  $\frac{x-3}{x+5}$
- C)  $\frac{x+3}{x-5}$
- D)  $\frac{x-3}{2x}$

20.  $P(x) = 2x^4 - 3x^3 + 7x - 5$  ve  $Q(x) = 5x^3 + 6x^2 + 12$  olduğuna göre,  $P(x) + Q(x)$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2x^4 + 2x^3 + 6x^2 + 7x + 7$
- B)  $2x^3 + 6x^2 + 7$
- C)  $2x^4 - 3x^3 - 6x^2 + 7x + 7$
- D)  $2x^4 + 8x^3 + 6x^2 + 7x$

# SEÇMELİ BİYOLOJİ 1

A

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Aşağıdakilerden hangisi yumurtalık ve testisleri uyararak çalışmasını düzenleyen hormondur?

- A) FSH
- B) LH
- C) LTH
- D) MSH

2. Aşağıdakilerden hangisi merkezi sinir sisteminin arka beyin kısmına ait yapılardan biri değildir?

- A) Omurilik soğanı
- B) Ara beyin
- C) Beyincik
- D) Pons

3. Aşağıdakilerden hangisi omuriliğin görevlerinden biridir?

- A) Refleksleri kontrol etmek
- B) Acıyı algılamak
- C) Basıncı algılamak
- D) Dokunmayı kontrol etmek

4. Aşağıdakilerden hangisi dokunma, acı, basınç ve sıcaklığı algılamayı sağlayan beyin merkezidir?

- A) Yan lop
- B) Ön lop
- C) Temporal lop
- D) Arka lop

5. Tüm canlı hücrelerde plazma zarının dış yüzeyi ile iç yüzeyi arasındaki elektriksel yük farkına ne ad verilir?

- A) İmpuls
- B) Aksiyon potansiyeli
- C) Zar potansiyeli
- D) Eşik şiddeti

6. Aksonun etrafını kaplayan hücelere ne ad verilir?

- A) Nöron
- B) Pons
- C) Nefron
- D) Schwann

7. Sinir hücrelerine ne ad verilir?

- A) Miyelin
- B) Akson
- C) Nöron
- D) Dendrit

8. Aşağıdakilerden hangisi burun ve dilde yer alan reseptör tipidir?

- A) Fotoreseptör
- B) Mekanoreseptör
- C) Kemoreseptör
- D) Termoreseptör

9. Aşağıdakilerden hangisi mekanoreseptörlerin yer aldığı organdır?

- A) Kulak
- B) Göz
- C) Deri
- D) Dil

10. Aşağıdakilerden hangisi "hayat ağacı" adını almış merkezi sinir sistemi elemanıdır?

- A) Omurilik
- B) Arka beyin
- C) Ön beyin
- D) Beyincik

11. Dinlenme halindeki bir nöronda hücre zarında bulunan sodyum potasyum pompasında içeri giren potasyum iyonu ve dışarı çıkan sodyum iyonu sayısı kaçtır?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi omurilik sinirlerinin en uzunudur?

- A) Somatik sinir
- B) Vagus siniri
- C) Siyatik sinir
- D) Kafa siniri

13. Kemik dokuyu oluşturan hücrelerin arasını dolduran ara maddeye ne ad verilir?

- A) Osteosit
- B) Osein
- C) Kolon
- D) Periost

14. Aşağıdakilerden hangisi sıkı kemik dokuda Havers kanallarını birbirine bağlayan yapıdır?

- A) Kan damarları
- B) Osteositler
- C) Kıkırdak
- D) Volkmann kanalları

15. Aşağıdakilerden hangisi istem dışı çalışan yapılardan biridir?

- A) Kalp
- B) Kol
- C) Parmak
- D) Ayak

16. Aşağıdakilerden hangisi kör bağırsaktır?

- A) Villus
- B) Rektum
- C) Kolon
- D) Çekum

17. Aşağıdakilerden hangisi mide öz suyunda bulunmaz?

- A) Pepsinojen
- B) Nitrik asit
- C) Hidroklorik asit
- D) Mukus

18. Aşağıdakilerden hangisi kan hücreleri arasında yer almaz?

- A) Akyuvarlar
- B) Nöronlar
- C) Alyuvarlar
- D) Kan pulcukları

19. Aşağıdakilerden hangisi dokuya yeteri kadar kan gidememesinden dolayı hücrelerin ölmesi sonucu oluşan hastalığı ifade etmektedir?

- A) Lösemi
- B) Kangren
- C) Anemi
- D) Varis

20. Aşağıdakilerden hangisi anti-A ve anti-B antikorlarını içeren fakat antijen taşımayan kan grubudur?

- A) B
- B) AB
- C) A
- D) 0

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Dünyanın ilk ulusal parkı olan Yellowstone Ulusal Parkı aşağıdaki ülkelerden hangisinde bulunmaktadır?
- A) İngiltere  
B) ABD  
C) Almanya  
D) Avustralya
2. Bir kültürün doğduğu yere ne ad verilir?
- A) Kültür dağılımı  
B) Kültür kökü  
C) Kültür ocağı  
D) Kültür esnekliği
3. Turizmin, uluslararası barışın ve dostluğun korunmasında önemli olması turizmin hangi etkisi ile ilgilidir?
- A) Politik etkiler  
B) Sosyal ve kültürel etkiler  
C) Ekonomik etkiler  
D) Çevresel etkiler
4. Hindistan ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Nüfus bakımından dünyanın en büyük ikinci ülkesidir.  
B) Kuzey yarım kürede yer alır.  
C) Topraklarının çoğu Hint yarımadasında bulunur.  
D) Başkenti Londra'dır.
5. Sanayileşme süreci ilk olarak aşağıdaki ülkelerden hangisinde başlamıştır?
- A) İngiltere  
B) Almanya  
C) Fransa  
D) ABD
6. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler kararlarında veto hakkına sahip olan ülkelerden biri değildir?
- A) Fransa  
B) Hollanda  
C) Rusya  
D) Çin
7. Eski Türklerde devlet yönetiminde bulunan hükümete ne ad verilir?
- A) Tevzin  
B) Birun  
C) Ayukı  
D) İdadi
8. Türkiye hangi yılda IMF'e üye olmuştur?
- A) 1947  
B) 1951  
C) 1960  
D) 1972
9. Aşağıdakilerden hangisi insanları turizm faaliyetlerine yönelten faktörlerden biri değildir?
- A) Toplantı ve kongreler  
B) Savaşlar  
C) Dinlenme ve eğlence  
D) Sportif faaliyetler
10. Aşağıdaki anlaşmalardan hangisi ile AET ülkeleri gümrük birliği uygulamasına başlamış ve tarım, ulaşım ve rekabet gibi alanlarda ortak politikalar oluşturmuştur?
- A) Atina Anlaşması  
B) Lahey Anlaşması  
C) Paris Anlaşması  
D) Roma Anlaşması

11. Doğada çeşitli yollarla oluşan ve tekrar oluşma imkanı olmayan kaynaklara ne ad verilir?

- A) Değişken kaynaklar
- B) Yenilenemeyen kaynaklar
- C) Senyoraj kaynakları
- D) Yapay kaynaklar

12. Hidrolojik gücün toplandığı alanlara ne ad verilir?

- A) Antrepo
- B) Senyoraj
- C) Baraj
- D) Arbitraj

13. Kentlerin kontrolsüz ve plansız bir şekilde çok hızlı büyümesi ile nüfusun çok hızlı artmasına ne ad verilir?

- A) Çarpık kentleşme
- B) Optimum kentleşme
- C) Durağan kentleşme
- D) Sabit kentleşme

14. Aşağıdakilerden hangisi elektromanyetik kirliliğin en temel nedenleri arasında yer almaz?

- A) Yüksek gerilim hatları
- B) Cep telefonları
- C) Gürültü
- D) Baz istasyonları

15. I. Nadas uygulaması  
II. Aşırı hayvan otlatılması  
III. Eğimli yamaçların tarıma açılması

Yukarıdakilerden hangileri erozyonun artmasına etki yapan başlıca insan faaliyetleri arasında yer alır?

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

16. Dünyada ilk atom bombası aşağıdaki ülkelerden hangisi tarafından Japonya'ya atılmıştır?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmayı gösteren kanıtlardan biri değildir?

- A) Göllerdeki su sıcaklığının azalması
- B) Buzullardaki incelmeler
- C) Jeolojik kanıtlar
- D) Deniz seviyesindeki yükselmeler

18. Yeryüzünde bulunan toprakların dış kuvvetler tarafından süpürülerek taşınmasına ne ad verilir?

- A) Nadas
- B) Rekolte
- C) Debi
- D) Erozyon

19. Kullanıldıktan veya ömrünü tamamladıktan sonra atık haline gelen malzemelerin çeşitli yöntem ve teknikler kullanılarak tekrar imal edilmesi ya da kullanıma hazır hale getirilmesi sürecine ne ad verilir?

- A) Fermantasyon
- B) Geri dönüşüm
- C) Esnek kullanım
- D) Optimum süreç

20. Fosil yakıtların kullanımı ile açığa çıkan kükürtdioksit ve karbondioksit gibi zararlı gazların, havanın soğuması ile alçalarak şehrin üzerini adeta bir sis tabakası şeklinde kaplaması sonucunda meydana gelen hava kirliliği tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Venedik tipi hava kirlenmesi
- B) Atina tipi hava kirlenmesi
- C) Londra tipi hava kirlenmesi
- D) Paris tipi hava kirlenmesi

# SEÇMELİ KİMYA 1

A

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. 5 atmosfer basınçta  $-10^{\circ}\text{C}$ 'de 3 mol  $\text{CO}_2$  gazının hacmi kaç L'dir?  
( $R=0,0821 \text{ L} \cdot \text{atm} / \text{mol} \cdot \text{K}$ )

- A) 12,955
- B) 13,940
- C) 35,987
- D) 38,724

2. 1 M 500 mL  $\text{H}_2\text{SO}_4$  çözeltisinin hacmi 1000 mL'ye çıkarılırsa yeni çözeltinin molaritesi ne olur?

- A) 0,25 M
- B) 0,5 M
- C) 1,5 M
- D) 2 M

3. HCl ve  $\text{H}_2\text{O}$  molekülleri arasındaki çözücü-çözünen etkileşimi türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dipol-indüklenmiş dipol etkileşimi
- B) İndüklenmiş dipol-indüklenmiş dipol etkileşimi
- C) İyon-indüklenmiş dipol etkileşimi
- D) Dipol-dipol etkileşimi

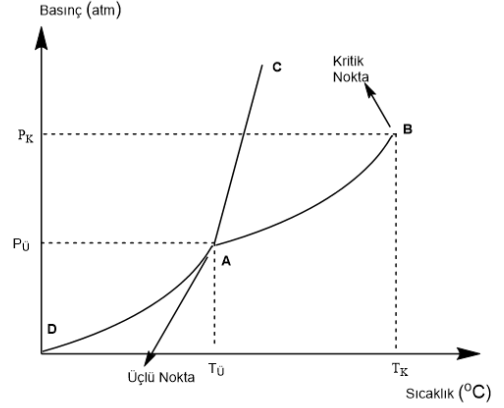
4. Temel haldeki nötr bir gaz atomundan bir elektronun uzaklaştırılması için gereken minimum enerjiye ne ad verilir?

- A) Van der Waals yarıçapı
- B) İyonlaşma enerjisi
- C) Elektron ilgisi
- D) Elektronegatiflik

5. Periyodik sistemde en solda bulunan ilk iki sütundaki 1A ve 2A grubu elementleri hangi bloktadır?

- A) p
- B) d
- C) s
- D) f

6.



Yukarıdaki faz diyagramına göre AB eğrisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üçlü-kritik nokta eğrisi
- B) Erime-donma eğrisi
- C) Süblimleşme-kırağılaşma eğrisi
- D) Buharlaşma-yoğuşma eğrisi

7. Aşağıdakilerden hangisi  ${}_{29}\text{Cu}^+$  iyonunun elektron dizilimidir?

- A)  ${}_{29}\text{Cu}^+ : 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 3d^9 4s^1$
- B)  ${}_{29}\text{Cu}^+ : 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 3d^{10}$
- C)  ${}_{29}\text{Cu}^+ : 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 3d^8$
- D)  ${}_{29}\text{Cu}^+ : 1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^1 3d^9$

8. Bir atomun kimyasal bağdaki elektronları kendine doğru çekme yeteneğine ne ad verilir?

- A) Van der Waals yarıçapı
- B) İyonlaşma enerjisi
- C) Elektron ilgisi
- D) Elektronegatiflik



9. Bir atomda bulunan iki elektronun da 4 kuantum sayısının aynı olamayacağını ifade eden ilke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aufbau kuralı
- B) Heisenberg belirsizlik ilkesi
- C) Pauli ilkesi
- D) Hund kuralı

10. Gaz taneciklerinin hızı ve molekül kütleleri arasındaki davranışı açıklayan Graham Difüzyon Yasası'na ait eşitlik aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{v_X}{v_Y} = \sqrt{\frac{M_{A_Y}}{M_{A_X}}}$
- B)  $E_K = \frac{3}{2}mv^2$
- C)  $E_K = \frac{3}{2}kT$
- D)  $v = \sqrt{\frac{3kT}{m}}$

11. 5 g KCl'ün 500 mL suda çözünmesi ile hazırlanan çözeltinin molaritesi kaçtır? ( $M_A$  (KCl)= 74,5 g/mol)

- A) 0,010
- B) 0,067
- C) 0,134
- D) 0,298

12. Sabit hacimde belli bir miktar gaz ile doldurulmuş bir kabın basıncı başlangıçta 800 mmHg ve sıcaklığı 27°C iken gazın hacmi ve miktarı değiştirilmeden basıncı 400 mmHg'ya getirildiğinde gazın sıcaklığı kaç K (Kelvin) olur?

- A) 75
- B) 150
- C) 300
- D) 600

13. 0,20 mol CO ve 0,60 mol CO<sub>2</sub> gazlarından oluşan gaz karışımının toplam basıncı 3 atm ise her bir gazın kısmi basıncı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A)  $P_{CO} = 0,75$  atm;  $P_{CO_2} = 2,25$  atm
- B)  $P_{CO} = 0,60$  atm;  $P_{CO_2} = 1,80$  atm
- C)  $P_{CO} = 0,20$  atm;  $P_{CO_2} = 0,60$  atm
- D)  $P_{CO} = 1,50$  atm;  $P_{CO_2} = 1,50$  atm

14. Çözünürlüğün sıcaklık ve basınç ilişkisi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Gazların çözünürlüğü basınç arttıkça azalır.
- B) Katıların çözünürlüğü basınç arttıkça azalır.
- C) Katıların çözünürlüğü genellikle sıcaklık arttıkça azalır.
- D) Gazların çözünürlüğü sıcaklık arttıkça azalır.

15. Aşağıdakilerden hangisi elektronun enerji düzeyine ve elektronun çekirdeğe olan ortalama uzaklığına bağlı olarak değişen kuantum sayısıdır?

- A) Açıl momentum kuantum sayısı
- B) Manyetik kuantum sayısı
- C) Baş kuantum sayısı
- D) Spin kuantum sayısı

16. K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>'ün 25 °C'de 100 g sudaki çözünürlüğü 120 g olduğuna göre aynı sıcaklıkta 500 g suda kaç gram K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> çözünür?

- A) 20
- B) 60
- C) 240
- D) 600

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

17. Maddenin buhar halden katı hale geçmesi olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süblimleşme
- B) Buharlaşma
- C) Yoğuşma
- D) Kırğılaşma

18. Aşağıdakilerden hangisi iç geçiş elementleridir?

- A) d blok elementleri
- B) f blok elementleri
- C) p blok elementleri
- D) s blok elementleri

19. Belirli sıcaklık ve basınçta belirli miktar çözücüde çözülebilecek en fazla çözüneni çözmüş olan çözeltiye ne ad verilir?

- A) Doymun çözelti
- B) Derişik çözelti
- C) Doymamış çözelti
- D) Aşırı doymun çözelti

20. Sıvının buhar basıncının dış basınca eşitlendiği sıcaklığa ne ad verilir?

- A) Kriyoskopi
- B) Ebülyoskopi
- C) Kaynama noktası
- D) Buharlaşma

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Osmanlı Devleti 1639 "Kasr-ı Şirin Antlaşması"nı aşağıdaki devletlerden hangisiyle imzalamıştır?
- A) Venedik  
B) Safevi  
C) İngiltere  
D) Rusya
2. Aşağıdakilerden hangisi hem yelken hem de kürekle yol alan, özellikle Akdeniz'de kullanılmış savaş gemisidir?
- A) Kadırga  
B) Zeplin  
C) Sturmtiger  
D) Leclerc
3. Aşağıdakilerden hangisi Küçük Kaynarca Antlaşması'nın maddelerinden biri değildir?
- A) Kırım bağımsız olacak, sadece dini bakımdan halifeye bağlı kalacak  
B) Rus ticaret gemilerinin Karadeniz'den geçişi yasaklanacak  
C) Rusya kapitülasyonlardan yararlanabilecek  
D) Rusya, gerekli gördüğü Osmanlı yerleşim birimlerinde konsolosluklar açabilecek
4. Otuz Yıl Savaşları'nın sonunda aşağıdakilerden hangisi imzalanmıştır?
- A) Westphalia Barışı  
B) Rapallo Antlaşması  
C) Paris Antlaşması  
D) Londra Konferansı
5. Merzifonlu Kara Mustafa Paşa'nın II. Viyana Kuşatması'nda Kırım Hanı'na verdiği görev aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Macar ileri gelenlerinden Tökeli İmre'yi tutuklamak  
B) Kuşatma esnasında Avusturya'ya dışarıdan yardım gelmesini engellemek  
C) Kalenderoğlu İsyanı'nı bastırmak  
D) Canberdi Gazali İsyanı'nı bastırmak
6. Aşağıdakilerden hangisi Prut Antlaşması'nın maddelerinden biri değildir?
- A) Rusya İstanbul'da elçi bulundurmayacak  
B) İsveç Kralı Demirbaş Şarl'ın ülkesine serbestçe dönmesine izin verilecek  
C) Osmanlı Devleti Rusya'ya savaş tazminatı ödeyecek  
D) Rusya Lehistan'ın içişlerine karışmayacak
7. Aşağıdakilerden hangisi Mohaç Meydan Muharebesi'nin (1526) sonuçlarından biridir?
- A) Osmanlı Devleti'nin Avusturya'ya 200 bin kuruş savaş tazminatı vermesi  
B) Rusya'nın Azak kalesi ve çevresini ele geçirmesi  
C) Macaristan topraklarının Osmanlı Devleti'nin kontrolüne girmesi  
D) Hint deniz ticaretinin Portekiz'in denetimine girmesi
8. "Toplum Sözleşmesi" adlı eserin yazarı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Jean Jacques Rousseau  
B) Thomas More  
C) Copernicus  
D) Machiavelli
9. Aşağıdakilerden hangisi Lale Devri'nin özelliklerinden biri değildir?
- A) Doğu ve Batı dillerinden tercüme yapılmaması  
B) Yangınlara karşı Tulumbacı Ocağı'nın kurulması  
C) Topkapı Sarayı'nın inşa edilmesi  
D) Süsleme sanatında barok ve rokoko tarzlarının etkili olması
10. Reform hareketleri ilk olarak hangi ülkede başlamıştır?
- A) Almanya  
B) Rusya  
C) İspanya  
D) Fransa

11. Aşağıdakilerden hangisi Celâli İsyanları'nın başlıca nedenleri arasında yer almaz?

- A) Tımar sisteminin bozulması
- B) Vergilerin yükseltilmesi
- C) İltizam sistemiyle istenilen sonuca ulaşılamaması
- D) Rumeli Beylerbeyliği'nin kurulması

12. Osmanlı Devleti'nin ilk resmi tarihçisi, vakanüvisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Naima Efendi
- B) Yanyalı Esad Efendi
- C) Ali Kuşçu
- D) Oruç Bey

13. Seyahatname adlı eserinde "Rum, Arap, Acem, İsveç, Leh ve Çek'te 7 iklim, 18 padişahlık yerini 51 yıl boyunca gezip dolaştığını" anlatan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Naima Efendi
- B) Yanyalı Esad Efendi
- C) Evliya Çelebi
- D) Ali Kuşçu

14. XVII. yüzyıldan itibaren devlet düzeninde açığa çıkan olumsuzlukların giderilmesi için tavsiye niteliğindeki görüş metinlerine ne ad verilir?

- A) Esham
- B) Evkaf
- C) Nafia
- D) Layiha

15. Aşağıdakilerden hangisi 1856 Paris Barış Antlaşması'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Osmanlı Devleti'nin Avrupalı bir devlet sayılması
- B) Rusya'ya Karadeniz'de savaş gemisi bulundurma ve liman kurma hakkı verilmesi
- C) Osmanlı Devleti'nin Avrupa hukukundan yararlanma hakkı elde etmesi
- D) Karadeniz'in uluslararası ticarete açılması

16. Aşağıdakilerden hangisi Kırım Savaşı'nda (1853-1856) Osmanlı Devleti'nin yanında yer alan devletlerden biri değildir?

- A) Piyemonte
- B) İngiltere
- C) Fransa
- D) Rusya

17. Aşağıdakilerden hangisi 1878 Berlin Antlaşması'nın sonucunda resmen bağımsız olan devletlerden biri değildir?

- A) Sırbistan
- B) Romanya
- C) Polonya
- D) Karadağ

18. 1877-1878 Osmanlı-Rus Savaşı'ndaki Erzurum savunmasında, şehir halkını örgütleyip cesaretlendiren kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fatma Hatun
- B) Kara Fatma
- C) Ayşe Hatun
- D) Nene Hatun

19. 1913 Londra Barış Antlaşması'yla en fazla toprak kazanan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Romanya
- B) Bulgaristan
- C) Arnavutluk
- D) Karadağ

20. Viyana Kongresi'nde (1815) Avusturya Devleti'ni temsil eden diplomat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Donizetti
- B) Nikola
- C) Mençikof
- D) Metternich

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Was macht man mit dem Staubsauger?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Diese Maschine kocht guten Tee.  
B) Man saugt die Teppiche und Fussböden.  
C) Damit kann man die Kleider waschen.  
D) Man kann sich damit das Essen warm machen.

2. Mit dem Auto und den technisch----- Geräten ist unser Alltag bequemer.

**Welche Endung passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdaki son eklerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

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

3. ----- hat die Spülmaschine erfunden.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Im Jahre  
B) Seit damals  
C) Als Beginn  
D) Ein Wissenschaftler

4. Was bedeutet das Wort "Die Erfindung" auf Türkisch?

**"Die Erfindung" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) buluş  
B) miras  
C) uzaklık  
D) levha

5. -----, dass die Technik unser Leben erleichtert.

**Welches ergänzt den obigen Satz?**

**Yukarıdaki cümleyi aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Ich mache mit  
B) Man denkt danach  
C) Ich bin dafür  
D) Man ist müde

6. Das erste Autotelefon ist zum ----- Mal 1958 in Deutschland zum Einsatz gekommen.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) ersten  
B) mobil  
C) neu  
D) national

7. Die Frau, ----- ich geholfen habe, hat drei Kinder.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

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

8. Hier rechts ist der Auslöserknopf.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Yukarıdaki cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Wie funktioniert dieser Fotoapparat?
- B) Hast du ein neues Apparat?
- C) Wem gehört dieses Gerät?
- D) Kannst du meine Fotos machen?

9. Das Telefon / Der Fernseher / Das Handy / Das Erbgut

**Welches Wort passt nicht zu den anderen in der obigen Wortgruppe?**

**Yukarıdaki sözcük grubuna uymayan sözcük aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Das Erbgut
- B) Das Telefon
- C) Der Fernseher
- D) Das Handy

10. Das ist ein spannendes Buch.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Yukarıdaki cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Welche Bücher liest du gern?
- B) Wo ist mein Buch?
- C) Was für ein Buch ist das?
- D) Wem gehört das Buch?

11. Ich / ein / Paket / schicken / kleines / möchte

**Wie kann man mit den obigen Wortgruppen einen sinnvollen und richtigen Satz bilden?**

**Yukarıdaki sözcük gruplarıyla kurulabilecek en anlamlı ve doğru cümle aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Schicken möchte ein ich Paket kleines.
- B) Ich möchte ein kleines Paket schicken.
- C) Paket kleines möchte ich ein schicken.
- D) Möchte schicken ich kleines ein Paket.

12. Was bedeutet das Wort "onaylamak" auf Deutsch?

**"onaylamak" sözcüğünün Almancası aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) vernichten
- B) benötigen
- C) ablaufen
- D) bestätigen

13. Das Faxgerät / Die Spülmaschine / Das Handy / Die E-Mail

**Welches Wort passt nicht zu den anderen in der obigen Wortgruppe?**

**Yukarıdaki sözcük grubuna uymayan sözcük aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Die Spülmaschine
- B) Das Faxgerät
- C) Die E-Mail
- D) Das Handy

14. Was bedeutet das Gegenteil von "unsicher"?

**"unsicher" sözcüğünün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) unsichtlich
- B) umsonst
- C) sichtlich
- D) sicher

15. Ich muss ----- Tage in der Woche arbeiten.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) immer
- B) jeden
- C) sieben
- D) selten

16. -----, kann ich mir ein Auto kaufen.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) Wenn ich wechsel
- B) Wenn ich kenne
- C) Wenn ich spare
- D) Wenn ich renne

17. Ich ----- um die Welt reisen, wenn ich reich wäre.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) könntest
- B) könnte
- C) hätte
- D) müsste

18. Was bedeutet das Wort "esnek" auf Deutsch?

"esnek" sözcüğünün Almanca'sı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) sinnvoll
- B) amüsan
- C) flexibel
- D) selbständig

19. Was will deine Tochter studieren?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Medizin würde ich gern studieren.
- B) Wenn ihr Arzt werden wollt, müsst ihr viel arbeiten.
- C) Wenn er Medizin studiert, kann er Arzt werden.
- D) Meine Tochter will Medizin studieren.

20. ----- du mir bitte ein Glas Orangensaft bringen?

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) Wärs
- B) Würdest
- C) Wäre
- D) Würde

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Ils déménagent à la campagne: ils vont y -----.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) acheter  
B) décrire  
C) écrire  
D) vivre

2. «Zaman zaman!»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Etre de son temps!  
B) Avoir du temps!  
C) De temps en temps!  
D) Le temps est mauvais!

3. Je pense ----- il est trop tard.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) comment  
B) où  
C) qu'  
D) pour

4. C'est un mouvement -----.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) française  
B) francophone  
C) officielle  
D) France

5. A : Dans quelle ville habites-tu?  
B : -----.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) A Paris  
B) En France  
C) Au Cameroun  
D) De Lyon

6. - Le fondateur de la Turquie, c'est -----?  
- C'est Atatürk.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) où  
B) quand  
C) comment  
D) qui

7. ----- de litres d'eau vous buvez par jour?

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

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

8. Sophie veut ----- de fumer.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) faire  
B) apprendre  
C) arrêter  
D) prendre



9. Le ----- est une langue officielle ----- Belgique.

**Trouvez les mots qui conviennent.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcükleri bulunuz.**

- A) belge / en
- B) français / en
- C) belge / au
- D) français / au

10. «Je veux m'occuper de moi.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kendime vakit ayırmak istiyorum.
- B) Seninle ilgileneceğim artık.
- C) Bir şeylerle meşgul olmak istiyorum.
- D) İnsana kendisine bakmalıdır.

11. «La beauté est une notion abstraite.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Güzellik somut bir kelimedir.
- B) Güzellik kavramlar soyuttur.
- C) Güzellik olmak soyuttur.
- D) Güzellik soyut bir kavramdır.

12. -----, ils viendront chez nous.

**Choisissez le mot/l'expression qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) La dernière fois
- B) Le mois prochain
- C) Hier
- D) Le mois dernier

13. A : À quoi sert une cuillère?  
B : -----.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) A regarder
- B) A manger
- C) A parler
- D) A lire

14. «La porte est ouverte par ma sœur.»

**Choisissez la forme active de la phrase ci-dessus.**

**Yukarıdaki cümlenin etken hali aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ma sœur ouvrira la porte.
- B) Ma sœur a ouvert la porte.
- C) Ma sœur va ouvrir la porte.
- D) Ma sœur ouvre la porte.

15. J'ai rencontré Julie ----- hasard.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) pour
- B) de
- C) par
- D) de l'

16. Ma lettre ----- lue par ma mère.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) a été
- B) famille
- C) chez
- D) font

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

17. Istanbul est situé ----- l'Europe et l'Asie.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) dans
- B) en
- C) entre
- D) sur

18. C'est Ahmet qui ----- venu ce soir.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) ai
- B) es
- C) a
- D) est

19. Je suis ----- le théâtre et contre le cinéma.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) qui
- B) pour
- C) dans
- D) du

20. Selda continue ----- danser.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) à
- B) en
- C) le
- D) la

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Alice: Would you have lunch with me today?  
Alan: ----- . I have an appointment with the dentist.

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

- A) No, I am afraid I can't  
B) My pleasure  
C) I'd be happy to  
D) Yes, of course

2. Sarah: Would you mind ----- me a bottle of water from the canteen?  
Ahmet: No problem. I'll bring.

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

- A) got  
B) to get  
C) be get  
D) getting

3. Helen: I ----- appreciate it if you could send me the assignment on time.  
Sarah: Of course, I will do my best.

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

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

4. Lucy: Could you ----- my photo, please?  
Linda: Yeah, sure.

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

- A) took  
B) taking  
C) to take  
D) take

5. The goalkeeper tried hard ----- he could not stop the ball.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) despite  
B) because  
C) but  
D) although

6. ----- she learnt the death of her father, she could not stop crying.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) When  
B) While  
C) As  
D) Then

7. 'I drove very carelessly yesterday and I had an accident' can be paraphrased as -----.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Driving carelessly resulted in a bad accident yesterday
- B) If I had driven more carefully, I wouldn't have had an accident
- C) I drove carefully but I had an accident yesterday
- D) If I had driven more carelessly, I would have had an accident

8. I bumped an old friend ----- I was walking down the street.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) after
- B) while
- C) before
- D) when

9. Mr. Smith ----- his own foundation which aimed to help poor people.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) founded
- B) built
- C) brought
- D) made

10. Mr. Jason dedicated his life ----- renewable and clean energy sources.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) in
- B) of
- C) with
- D) to

11. Raising ----- on environmental problems may help minimize deforestation.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) awareness
- B) solution
- C) problem
- D) issue

12. It is important to ----- up with the latest developments in science and technology.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) track
- B) hold
- C) keep
- D) plan

13. My computer crashed suddenly. -----, I had to take it to technical service.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Therefore
- B) Then
- C) Since
- D) Because

14. My mother does not allow us ----- food in the living room.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) eating
- B) to eat
- C) ate
- D) eat

15. Jack works hard these days so he will get his car ----- in the garage.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) washing
- B) wash
- C) washes
- D) washed

16. I like climbing to the mountains ----- it can be dangerous.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) therefore
- B) however
- C) even though
- D) despite

17. I wish I ----- to my teacher. I feel very regretful now.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) listen
- B) had listened
- C) be listen
- D) have listened

18. I had a terrible car accident two days ago. I wish I ----- more carefully.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) didn't drive
- B) hadn't driven
- C) had driven
- D) should drive

19. I think I shouldn't ----- so angry with my children last night.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) be
- B) been
- C) have
- D) have been

20. I wish I ----- in İzmir now.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) be
- B) was
- C) were
- D) am

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin I. Dünya Savaşı'nda kendi sınırları dışında savaştığı cephelerden biri değildir?

- A) Irak Cephesi
- B) Galiçya Cephesi
- C) Makedonya Cephesi
- D) Romanya Cephesi

2. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) Sömürgecilik anlayışının yükselişe geçmesi
- B) Yeni, milli ve bağımsız devletlerin kurulması
- C) Milletler Cemiyetinin kurulması
- D) Yeni siyasi rejimlerin ortaya çıkması

3. Aşağıdakilerden hangisi İtilaf Devletleri'nin Çanakkale Cephesi'ni açmasındaki amaçlardan biri değildir?

- A) Müttefiki olan Rusya'ya askeri ve ekonomik yardım göndermek
- B) İstanbul ve Boğazları ele geçirip Osmanlı Devleti'ni saf dışı bırakmak
- C) Almanya ve Osmanlı Devleti arasındaki kara bağlantısını kesmek
- D) Balkan Devletleri'ni kendi yanlarında savaşa sokmak

4. Osmanlı Devleti'nin Kuzey Afrika'daki varlığına son veren ve On İki Ada'nın geçici olarak İtalya'ya bırakılmasına neden olan savaş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırım Savaşı
- B) Trablusgarp Savaşı
- C) II. Balkan Savaşı
- D) I. Balkan Savaşı

5. Türkiye Cumhuriyeti sınırları içinde yaşayan azınlıkların Türk vatandaşı sayıldığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Moskova Antlaşması
- B) Lozan Barış Antlaşması
- C) Mudanya Ateşkes Antlaşması
- D) Ankara Antlaşması

6. Milli Mücadele döneminde ülke genelindeki bütün milli cemiyetlerin Anadolu ve Rumeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti adı altında birleştirilmesi kararı hangi kongrede alınmıştır?

- A) Sivas Kongresi
- B) Erzurum Kongresi
- C) Alaşehir Kongresi
- D) Nazilli Kongresi

7. Manda ve himaye konusunun ilk kez reddedildiği kongre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Alaşehir Kongresi
- B) Nazilli Kongresi
- C) Erzurum Kongresi
- D) Sivas Kongresi

8. İstanbul ve Doğu Trakya'nın savaşılmadan geri alınmasını sağlayan antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mudanya Ateşkes antlaşması
- B) Gümrü Antlaşması
- C) Lozan Barış Antlaşması
- D) Kars Antlaşması

9. Aşağıdakilerden hangisi Mondros Ateşkes Antlaşması'ndan sonra işgallere karşı oluşturulan milli cemiyetlerden biridir?

- A) İslam Teali Cemiyeti
- B) İngiliz Muhipleri Cemiyeti
- C) Kürt Teali Cemiyeti
- D) İzmir Müdafai Hukuk Cemiyeti

10. Mustafa Kemal (Atatürk) İstanbul'un resmen işgali üzerine, illere ve kolordu komutanlarına Ankara'da açılacak meclisin hangi sıfatla toplanacağını bildirmiştir?

- A) İstiklâlcî
- B) Reformcu
- C) Kurucu
- D) Olağanüstü yetkilere sahip

11. Aşağıdakilerden hangisi İzmir İktisat Kongresi'nde alınan kararlardan biri değildir?

- A) Özel girişimciye kredi sağlayacak bir devlet bankasının kurulması
- B) Küçük üretimden fabrikasyon üretime geçilmesi
- C) Yabancılara tekel kurma hakkının tanınması
- D) Sanayinin desteklenmesi

12. Atatürk ilkeleri kaç yılında anayasaya girmiştir?

- A) 1928
- B) 1931
- C) 1937
- D) 1942

13. Cumhuriyet'te egemenliğin kaynağı aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Sınıf
- B) Halk
- C) Zümreye
- D) Kişiye

14. Milleti refaha kavuşturmak ve ülkenin kalkınmasını sağlamak için başta ekonomi olmak üzere her alanda devlet planlamasını öngören Atatürk ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnkılapçılık
- B) Milliyetçilik
- C) Halkçılık
- D) Devletçilik

15. I. TBMM'nin, Cumhuriyetçilik ilkesi doğrultusunda yaptığı tek inkılap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türk Medeni Kanunu'nun kabulü
- B) Ankara'nın başkent yapılması
- C) Harf İnkılabı
- D) Saltanatın kaldırılması

16. İslam dünyasının ve Osmanlı Devleti'nin ilk sistemli medeni kanun çalışması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kanun-ı Esasi
- B) Mecelle
- C) Teşkilat-ı Esasiye
- D) Fatih Kanunnamesi

17. Osmanlı Devleti'nde yabancı devletlere verilen ekonomik ve hukuki ayrıcalıklara ne ad verilir?

- A) Teşvik
- B) Kabotaj
- C) Revizyon
- D) Kapitülasyon

18. Demokrasinin uygulanabileceği en ideal yönetim şekli aşağıdakilerden hangisidir?

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

19. Atatürk ilkelerinden biri olan halkçılık ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ekonomik yatırımlarda devletin kontrolünü savunur.
- B) Ülke bütünlüğünün sağlanmasına büyük katkı sağlar.
- C) Toplumdaki sınıf ve gruplara ayrıcalık tanımaz.
- D) Karşılıklı dayanışma bilicinin gelişmesine yardımcı olur.

20. Toplum düzenini ve yapısını daha iyi duruma getirmek için yapılan köklü değişikliklere ne ad verilir?

- A) Düzenleme
- B) İslahat
- C) İnkılap
- D) İyileştirme

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde ses düşmesi meydana gelmiştir?

- A) sivrisinek
- B) karabiber
- C) kahvaltı
- D) denizaltı

2. Refik Halit Karay'ın "Bir İçim Su, Bir Avuç Saçma, İlk Adım" adlı eserleri edebî tür bakımından aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Mizah
- B) Günce
- C) Roman
- D) Hikâye

3. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan metinlerden biri değildir?

- A) Günlük
- B) Mektup
- C) Fıkra
- D) Anı

4. Türk edebiyatında Batılı anlamda ilk hikâye örneği aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Ahmet Mithat Efendi
- B) Samipaşazade Sezai
- C) Ömer Seyfettin
- D) Halide Edip

5. Aşağıdakilerden hangisi paragraf türlerinden biri değildir?

- A) Tahlil paragrafı
- B) Tasvir paragrafı
- C) Fikir paragrafı
- D) Sayısal veri paragrafı

6. -----, dilcilerin grup dili ya da özel dil adını verdikleri diller; bir toplumda bireyin içinde bulunduğu sınıfa, yaşa, özellikle mesleğe göre belirlenen dillerdir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) Şive
- B) Jargon
- C) Ağız
- D) Argo

7. Aşağıdakilerden hangisi ritmik sanatlardan biri değildir?

- A) Tiyatro
- B) Opera
- C) Heykel
- D) Bale

8. Aşağıdakilerden hangisi "fabl" türünün özelliklerinden biri değildir?

- A) Zaman ve yerin genellikle belirli olması
- B) Serim, çözüm ve öğüt bölümlerinden oluşması
- C) Sonunda her zaman ahlak dersi verilmesi
- D) Manzum ya da nesir biçiminde yazılması



9. Aşağıdakilerden hangisi topluluk ismidir?

- A) kavga
- B) savaş
- C) sanat
- D) meclis

10. Dünya edebiyatında bilinen ilk hikâye örneği aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Gogol
- B) Boccaccio
- C) Turgenyev
- D) Çehov

11. Fonetik sanatlardan biri olan -----; duygu, düşünce, istek ve hayallerin kelimelerle yazılı ya da sözlü olarak güzel ve etkili bir şekilde anlatma sanatıdır.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi en uygun biçimde tamamlar?

- A) müzik
- B) hat
- C) edebiyat
- D) sinema

12. “Körfez düşünür, Kanlıca mahzundur uzakta” mısrasında en belirgin edebî sanat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İstiare
- B) Teşbih
- C) Mecazımürsel
- D) Teşhis

13. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi pekiştirilmiş sıfattır?

- A) bembeyaz
- B) yuvarlak
- C) kötülük
- D) renkli

14. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna ünlem işareti (!) konmalıdır?

- A) Bu akşam apartman toplantısı var
- B) Uçuyoruz hey, uçuyoruz yaşasın
- C) Hiç uçakla yolculuk yaptın mı
- D) Evi iyice temizledik

15. Şiir dili ile oluşturulan ses ve söz kalıplarına ----- denir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi en uygun biçimde tamamlar?

- A) eğretileme
- B) mazmun
- C) edebî sanat
- D) imge

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç kullanılmıştır?

- A) Türk dili köklü ve zengin bir dildir.
- B) Doğru cevapları işaretledim.
- C) O karda gezip izini belli etmez.
- D) Aklına gelen başına geldi.

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

17. Bir zafer müjdesi burda her isim  
Yekpare bir anda gün, saat, mevsim

**Yukarıdaki dizelerde aşağıdaki uyak türlerinden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Yarım uyak
- B) Tunç uyak
- C) Cinaslı uyak
- D) Zengin uyak

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün yazımında bir yanlışlık vardır?

- A) Soğuktan burnu kıpkırmızı olmuştu.
- B) Bu sehre taşınalı iki yıl oldu.
- C) Arkadaşımınla bir süre kuşları seyrettik.
- D) Büyüklerimiz "Sabırın sonu selâmettir." derler.

19. Kendi aralarında uyaklı beyitlerden oluşan ve aruz ölçüsüyle yazılan şiir biçimine ----- denir. Şeyhi'nin, köyünde uğradığı saldırıyı anlattığı "Harnâme" adlı eseri bu nazım biçimine örnektir.

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) kaside
- B) mesnevi
- C) gazel
- D) tuyug

20. Aşağıdaki şairlerden hangisi Cumhuriyet Dönemi Türk şiirinde "saf şiir" anlayışının kurucusu ve en önemli temsilcisidir?

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Fazıl Hüsnü Dağlarca
- C) Orhan Veli
- D) Mehmet Âkif Ersoy

2019 AÖO-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Yakup Kadri Karaosmanoğlu'nun "Erenlerin Bağından" adlı eseri aşağıdaki edebî türlerden hangisine örnektir?

- A) Mensur şiir
- B) Roman
- C) Hikâye
- D) Anı

2. Aşağıdakilerden hangisi Dinçer Sümer'in eserlerinden biridir?

- A) Rumuz Goncagül
- B) Yollar Tükendi
- C) Kâtip Çıkmazı
- D) İçerdeki

3. "Hamlet, Othello, Hırçın Kız" adlı eserler aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Shakespeare
- B) Corneille
- C) Racine
- D) Moliere

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Ulusunu seven her insan gibi o da ulusuna güveniyordu.
- B) Binaya girdikten sonra yukarı mı çıkacağız yoksa aşağı mı?
- C) Öğrenciler okulun arka bahçesinde oynuyor.
- D) Maçta önümde ve arkamda pek çok insan vardı.

5. Yaşar Kemal'in "Sarı Sıcak" adlı eseri aşağıdaki edebî türlerden hangisine örnektir?

- A) Roman
- B) Mensur şiir
- C) Anı
- D) Hikâye

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim yanlış yerde kullanılmıştır?

- A) Herkes kulağı tetikte zilin çalmasını bekliyordu.
- B) Deden seninle konuşurken kulağını açıp dinlemelisin.
- C) Bu dedikodular onun da kulağına çalınmış olmalı.
- D) Can kulağıyla babasının Ankara'dan gelmesini bekliyordu.

7. Günümüzdeki anlamıyla çağdaş tiyatronun başlangıcı eski Yunan'da Bağ Bozumu Tanrısı Dionysos (Diyanizos) adına yapılan dinsel törenlere dayanır. Bu törenlerde keçi postuna bürünen insanlar koro hâlinde şarkılar, şiirler söyler, dans ederlerdi. MÖ 6. yüzyılda Şair Thespis (Tespis) koronun karşısına bir oyuncu çıkararak klasik tiyatrodaki diyalogu başlatmıştır. Aiskhylos (Ayklos) ikinci oyuncuyu, Sophokles (Sofokles) de üçüncü oyuncuyu sahneye koronun karşısına çıkarmış, böylece klasik tiyatrodaki koro, önemini yitirmiş ve modern tiyatronun temelleri atılmıştır.

Yukarıdaki parçada tiyatro ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değnilmemiştir?

- A) Eski Şamanist inanç ve törenlerin de tiyatronun doğuşunda rol oynaması
- B) Modern tiyatronun başlangıcının dinsel törenlere dayanması
- C) Klasik tiyatrodaki diyalogu başlatan kişinin Şair Thespis olması
- D) Aiskhylos ikinci oyuncuyu, Sophokles de üçüncü oyuncuyu sahneye koronun karşısına çıkarması

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?

- A) Eve giderken bir gazete aldım.
- B) Kırlarda koşup oynamak istiyorum.
- C) Arkadaşımı çok sever, daima güvenirim.
- D) Sen çocukken çok çalışkandın.

9. Mehmet Kaplan aşağıdaki eleştiri kuramlarından hangisini benimsemiştir?

- A) Akademik eleştiri
- B) Toplum bilimsel eleştiri
- C) Yeni eleştiri
- D) Nesnel-Bilimsel eleştiri

10. "Yılkı Atı" adlı roman aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Oğuz Atay
- B) Abbas Sayar
- C) Oktay Rifat
- D) Erdal Öz

11. Ne desem tersini yapıyorsun(I) Çabuk değiş üstünü(II) Her gün bir kazak, pantolon kirletiyorsun(III) Nerede kopardın o düğmeyi(IV)

Yukarıdaki parçada numaralandırılmış cümlelerden hangisinin sonuna soru işareti konmalıdır?

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

12. Aşağıdakilerden hangisi toplumcu gerçekçi yazarlar arasında yer almaz?

- A) Samim Kocagöz
- B) Kemal Bilbaşar
- C) Peyami Safa
- D) Ahmet Hamdi Tanpınar

13. Eleştirinin edebî bir tür olarak gelişmesi ve önem kazanması Servetifünun Dönemi'nde olmuştur. Batı'dan özellikle 19. yüzyıl Fransız düşünürlerinden Hippolyte Taine'nin eleştiri yazılarından yapılan çeviriler Servet-i Fünun dergisinde yayımlanmıştır. Cenap Şahabettin estetik ve eleştiri etrafında kaleme aldığı yazılarıyla bu türün gelişmesine ve yeni bir edebiyat anlayışının yerleşmesine hizmet etmiştir. Hüseyin Cahit; Ahmet Rasim ve Ali Kemal'le olan tartışmaların "Kavgalarım" adı altında kitaplaştırmıştır.

Yukarıdaki parçada aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Cenap Şahabettin'in, estetik ve eleştiri ile ilgili yazılarının bu türün gelişmesine katkısının olmasına
- B) Servetifünun Dönemi'nde eleştiri türü ile ilgili olarak sadece Batı'dan çeviri yapılmasına
- C) Hippolyte Taine'nin eleştiri yazılarından çeviriler yapılmasına
- D) "Kavgalarım" adlı eseri Hüseyin Cahit'in kitaplaştırmasına

14. "Ustalarla Konuşmalar" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Nurullah Berk
- B) Yaşar Kemal
- C) Kemal Tahir
- D) Yaşar Nabi Nayır

15. "Zemzeme Mukaddemesi" adlı eleştiri yazısı aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Şinasi
- B) Namık Kemal
- C) Ziya Paşa
- D) Recaizade Mahmut Ekrem

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

16. “Kadıköy’de oturan Nuran’a davetliydik.” cümlesindeki kesme işaretinin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kelimelere gelen yapım eklerini ayırmak
- B) Ünsüz ile biten kelimelerdeki ses olayını göstermek
- C) Özel adlara getirilen ekleri ayırmak
- D) Saygı belirtmek

17. Tevfik Çavdar aşağıdaki eleştiri kuramlarından hangisini benimsemiştir?

- A) Akademik eleştiri
- B) Bilimsel eleştiri
- C) Marksist eleştiri
- D) Yeni eleştiri

18. Bir kimsenin kendi eleştirisini yazarken ortaya koyduğu esere ----- denir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) empresyonist
- B) tenkit
- C) bilimsel
- D) otokritik

19. Aşağıdaki eleştirmenlerden hangisi roman eleştirisi üzerine yoğunlaşmıştır?

- A) Asım Bezirci
- B) Cemal Süreya
- C) Fethi Naci
- D) Turgut Uyar

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisine “ki”nin yazımı ile ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Tatile gidemedim, oysaki çok istemiştim.
- B) Sende ki kalemi kardeşine ver.
- C) Size göre bu çanta güzel mi ki?
- D) Senin de bir şey bildiğin yok ki...

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Aşağıdaki kelimelerden hangisi dilimize teknolojik gelişmeler sonucunda giren sözcüklerden biri değildir?

- A) Sms
- B) Radyo
- C) Arama
- D) İnternet

2. I. Bugünkü dersimizde ışık konusunu işleyeceğiz  
II. Camdan yansıyan ışık gözlerini kamaştırdı.  
III. Bütün işleri ışık hızıyla bitirmiş.

Yukarıdaki cümlelerin hangisinde "ışık" kelimesi terim anlamında kullanılmıştır?

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

3. "göz" kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde gerçek anlamında kullanılmıştır?

- A) Şirkete yeni başlayan çocuğu gözü hiç tutmamıştı.
- B) Sabahlara kadar ders çalışmaktan gözleri bozuldu.
- C) Çekmecenin gözlerini didik didik etti ama aradığını bulamadı.
- D) Pansuman yaptırmadığı için yarası göz göz olmuştu.

4. Lehce-i Osmani adlı eserin yazarı kimdir?

- A) Ahmet Vefik Paşa
- B) Mustafa bin Şemsettin
- C) Ferit Develioğlu
- D) Ömer Asım Aksoy

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ayak" kelimesi yan anlamda kullanılmıştır?

- A) Müdürden, dürüst davranmadığı için "Bırak bu ayakları!" diye fırça yedi.
- B) Havalarda yüzünden ayaklarının ağrısı yine başladı.
- C) Sandalyenin ayağının kırık olduğunu fark edince oturmaktan vazgeçti.
- D) Ayağı olmayan göllerde tuz oranı yüksek olur.

6. Edebiyat ve felsefe arasındaki ilişkiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır.

- A) Edebi akımların ortaya çıkışından felsefi birikim ve düşüncelerin etkisi vardır.
- B) Her ikisinde insanlığı ilgilendiren bir problemi ele alır.
- C) Her edebi eser aynı zamanda felsefi bir eserdir.
- D) Edebiyat ve felsefe arasında sıkı bir ilişki vardır.

7. Küçürek hikâye türü ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Yalnızca bir anın saptanması olan öykücüklerdir.
- B) Hikâyenin bir alt türüdür.
- C) Az sayıda kelime ile oluşturulur.
- D) Çağrışıma kapalı metinlerdir.

8. Aşağıdakilerden hangisi 1940 kuşağı olarak adlandırılan toplumcu şairlerin amaçlarından biri değildir?

- A) Sanatı kent soylularının tekelinden çıkarmak
- B) Sanata farklı açılardan bakmak
- C) Estetik kaygıyı ön planda tutmak
- D) Şiire şekle bağlı değişiklikler getirmek

9. Milli Edebiyat Dönemi'nin en önemli şairlerinden biri olan, şiirlerinde vatan sevgisi, toprak sevgisi ve aşk gibi temaları işleyen, Dostlar Beni Hatırlasın, Sazımdan sesler gibi önemli eserlerin sahibi halk ozanı kimdir?

- A) Aşık Veysel Şatıroğlu
- B) Murat Çobanoğlu
- C) Aşık Mahsuni Şerif
- D) Aşık Feymani

10. Aşağıdakilerden hangisi 1980 sonrası Türk hikâyesinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Farklı kurgu tekniklerinin denenmesi
- B) Bireysel konulardan çok toplumsal konuların işlenmesi
- C) Postmodernizmin anlatım imkanlarından yararlanması
- D) İmgesel bir dil kullanılması

11. • Halkın hayatından ve kültüründen uzaklaşmak
- Kelimelerin çağrışımına dayalı, soyut bir şiir dili oluşturmak
  - Edebi sanatlara yer vermek
  - Konuşma diline, ortak dile sırt çevirmek
  - Halka değil, aydınlara seslenmek

Yukarıda özellikleri verilen Türk Edebiyatının şiir dönemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1980 sonrası Türk Şiiri
- B) Cumhuriyet Dönemi Halk Şiiri
- C) Milli Edebiyat Dönemi Türk Şiiri
- D) İkinci Yeni

12. "Sanat için sanat" anlayışının asıl amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güzeli ifade etmek
- B) Doğru olanı yansıtmak
- C) Sosyal hayata fayda sağlamak
- D) Toplumu eğitmek

13. Garipçiler ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Şiirlerinde şairanelik ağır basmaktadır.
- B) Ölçü ve uyağın şiirin vazgeçilmez unsurları olduğunu savunmuşlardır.
- C) Şiirde, parça ve mısra güzelliğinden çok bütün güzelliğini önemsemişlerdir.
- D) Görülen ve hissedilen her şeyin sanatlı bir şekilde şiire yansıtılması gerektiğini savunmuşlardır.

14. Dini değerleri, geleneğe duyarlılığı ve metafizik anlayışı öne çıkaran şiir anlayışı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bu gelenek Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı'nda da devam etmiştir.
- B) Türk Edebiyatı'nda özellikle divan ve tekke şairleri tarafından yazılan tasavvufi eserler bu şiir geleneğini oluşturmuştur.
- C) Bu gelenek dini değerleri, geleneğe duyarlılığı ve metafizik anlayışını öne çıkarmıştır
- D) Bu gelenekle şiir yazan şairler sürrealizm akımının etkisiyle şiirlerini oluşturmuşlardır.

15. I. Metin tutarlılığını değerlendirme  
II. Anlatım bozukluklarını değerlendirme  
III. Anlatım biçimleri ve tekniklerden yararlanma

Yukarıdakilerden hangileri bir hikaye oluşturulurken metni düzeltme ve geliştirme aşamasında yapılacaktır?

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

16. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eş anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır?

- A) Koca bir ömrü kimi gün ağlayarak kimi gün gülererek tükettik.
- B) İlgî ve alakanızı esirgemediğiniz için hepimize teşekkür ederim.
- C) Akıllı düşman akılsız dosttan hayırlıdır
- D) Arabanın hem içinin hem dışının yıkanmaya ihtiyacı var.

17. Aşağıdaki kelime çiftlerinden hangisi yakın anlamlıdır?

- A) yürek-kalp
- B) besin-gıda
- C) yollamak-göndermek
- D) yaşlı-ihtiyar

18. I. Gerçekçilik akımından etkilenmişlerdir.  
 II. Sanat için sanat anlayışından yararlanmışlardır.  
 III. Serbest nazımla şiirler yazmışlardır.  
 IV. Yoksulluk, halkın sömürülüşü ve emperyalizm karşıtlığı gibi konuları işlemişlerdir.

Yukarıdakilerden hangileri toplumcu gerçekçi şairlerin ortak özelliklerindedir?

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

19. Aşağıdaki kelimelerin hangisinde eş seslisi yoktur?

- A) mavi
- B) asma
- C) gözleme
- D) yazma

20. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde zıt anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır?

- A) Ben öyle düşündüğünüz gibi çok varlıklı zengin biri değilim.
- B) Ruhumuz genç olduktan sonra bedenimizin yaşlanmasının ne önemi var.
- C) Bu durumu aynen olduğu gibi kabul etmemi bekliyordu.
- D) Hava sıcaklığı sıfırın altında eksi sekiz dereceymiş.



2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. ----- Frühstück esse ich nur Obst.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Auf  
B) Für  
C) Zum  
D) An

2. Wir besuchen heute Abend unsere Freunde.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Yukarıdaki cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Seit wann lebst du hier?  
B) Hast du viele Freunde?  
C) Wo wohnt deine Freundin?  
D) Was macht ihr heute Abend?

3. Was kann man im Obst-und Gemüseladen nicht finden?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Töpfe  
B) Tomaten  
C) Zitronen  
D) Bananen

4. Tolga's ----- ist Fleisch mit Reis und Yoğurt.

**Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlamaz?**

- A) Zwischenmahlzeiten  
B) Lieblingsessen  
C) Mittagessen  
D) Abendessen

5. Meine Mutter macht eine ----- und dann gehen wir einkaufen.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Zutaten  
B) Gericht  
C) Waren  
D) Einkaufsliste

6. (I) Im Frühling blühen die Blumen. (II) Die Luft ist frisch und rein. (III) Es schneit jeden Tag. (IV) Die Natur hat einen süßen Duft.

**Welcher Satz passt nicht zum obigen Paragraf?**

**Yukarıdakilerden hangisi paragrafın anlam bütünlüğünü bozmaktadır?**

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

7. September / Oktober / Dezember / November

**Welche der obigen Monate gehört nicht zum Herbst?**

**Yukarıdaki aylardan hangisi sonbahara ait değildir?**

- A) November  
B) Oktober  
C) September  
D) Dezember

8. In welcher Jahreszeit fallen die Blätter von den Bäumen?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Im Frühling.  
B) Im Herbst.  
C) Im Winter.  
D) Im Sommer.

9. Was bedeutet das Wort "Die Jahreszeit" auf Türkisch?

**"Die Jahreszeit" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Takvim  
B) Mevsim  
C) Harita  
D) Tarih

10. August ist der ----- Monat des Jahres.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) zehnte  
B) elfte  
C) achte  
D) neunte

11. A: Hallo Ayşe!

B: Hallo Tina! -----

A: Ja, habe ich! Hast du etwas vor?

B: Ich will am Sonntag ins Kino gehen. Möchtest du mitkommen?

A: Das ist eine tolle Idee!

**Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?**

**Yukarıdaki karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Hast du Zeit am Wochenende?  
B) Musst du heute Abend arbeiten?  
C) Kannst du gut schwimmen?  
D) Bist du auch eingeladen?

12. Hast du ein Hobby?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Nein, ich muss noch arbeiten und kann mich verspäten.  
B) Nein, ich habe den Film schon gesehen.  
C) Ja, mein Rad ist neu.  
D) Ja, ich sammle Briefmarken.

13. Sonntags habe ich frei und -----.

**Welches ergänzt nicht die Lücke im obigen Satz?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlamaz?**

- A) treffe mich mit meinen Freunden  
B) wegen viel Arbeit nichts unternehmen  
C) ich gehe wandern oder Rad fahren  
D) gehe gern ins Kino oder Theater

14. ----- Jugendliche treiben Sport.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Viele
- B) Deshalb
- C) Jedes
- D) Sondern

15. Das Gegenteil von "oft" bedeutet -----.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) damit
- B) manchmal
- C) sondern
- D) ausserdem

16. Boş zamanlarımda doğada yürüyüş yapmayı severim.

**Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?**

**Yukarıdaki cümlenin Almanca karşılığı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Nur in meiner Freizeit kann ich mich ausruhen.
- B) Wenn ich Zeit hätte, würde ich auch mitkommen.
- C) In meiner Freizeit wandere ich gern.
- D) In meiner Freizeit möchte ich dich einladen.

17. Was bedeutet das Wort "Das Ingenieurwesen" auf Türkisch?

**"Das Ingenieurwesen" sözcüğünün Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Madencilik
- B) Mühendislik
- C) Avukatlık
- D) Aşçılık

18. 1.Inliner a. machen  
2.Müll b. pflücken  
3.Feuer c. fahren  
4.Blumen d. werfen

**Welche Zuordnung ist richtig?**

**Yukarıdaki sözcüklerin eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) 1-a / 2-c / 3-d / 4-b
- B) 1-d / 2-a / 3-b / 4-c
- C) 1-c / 2-d / 3-a / 4-b
- D) 1-c / 2-d / 3-b / 4-a

19. Wie findest du diese Bluse?

**Welche Antwort passt nicht zur obigen Frage?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki soruya verilebilecek doğru bir cevap değildir?**

- A) Ich finde sie sehr schick!
- B) Ja, etwas teuer aber originell!
- C) Die sieht toll aus!
- D) Wir müssen noch kochen!

20. Den / Ferien / in / habe / viel / Zeit / ich

**Wie kann man mit den obigen Wortgruppen einen sinnvollen und richtigen Satz bilden?**

**Yukarıdaki sözcük gruplarıyla kurulabilecek en anlamlı ve doğru cümle aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) In den Ferien habe ich viel Zeit.
- B) Ferien in den ich Zeit habe viel.
- C) Habe in Zeit den viel Ferien ich.
- D) Zeit in den habe Ferien viel ich.

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Je peux ----- français.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) parle
- B) parler
- C) parlé
- D) parles

2. Nous faisons ----- l'équitation.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

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

3. les / sont / pourquoi / gens / dehors ?  
I II III IV V

**Mettez les mots dans le bon ordre pour faire une phrase.**

**Yukarıdaki sözcükleri bir cümle oluşturacak şekilde doğru sıraya koyunuz.**

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

4. A : Tu ----- du thé?  
B : Non, merci.

**Choisissez les mots qui conviennent.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) veux
- B) veulent
- C) veut
- D) voulons

5. Dans trois jours, je vais ----- la Turquie.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) venir
- B) visiter
- C) aller
- D) arriver

6.



**Qu'est-ce que c'est?**

**Resimdeki nedir?**

- A) C'est un fauteuil.
- B) C'est un lit.
- C) C'est une table.
- D) C'est une chaise.

7. A : -----  
B : Oui. Il est en face de la boulangerie.  
A : Pouvez-vous m'indiquer le chemin?  
B : Bien-sûr. Vous tournez à droite puis à gauche.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Vous savez où est le café?
- B) Pour aller à la pharmacie?
- C) Je cherche la librairie.
- D) C'est où la mairie?

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

8. A : Quand est-ce que tu pars?  
B : -----.

Choisissez l'expression qui convient.

Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Le 25 février  
B) En train  
C) Avec le billet  
D) 38 euros

9. I. Pardon Monsieur.  
II. Pouvez-vous m'indiquer le chemin pour aller à la tour Eiffel?  
III. Je vois la pharmacie.  
IV. S'il vous plaît?

Trouvez la phrase qui **ne convient pas**.

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

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

10. A : Où vas-tu?  
B : -----.

Choisissez l'expression qui convient.

Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) En automne  
B) À 10 heures  
C) Aujourd'hui  
D) À la gare

11. Tu préfères le café ----- le thé?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

12. Il va à l'école ----- pied.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) par  
B) en  
C) le  
D) à

13. est / interdit de / dans le cinéma / il / fumer .  
I II III IV V

Mettez les mots dans le bon ordre pour faire une phrase.

Yukarıdaki sözcükleri bir cümle oluşturacak şekilde doğru sıraya koyunuz.

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

14. «Ce groupe fait de la bonne musique.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu grup iyi müzik çalıyor.  
B) Bu grup müzik dinliyor.  
C) Bu müzik grubu çok ünlüdür.  
D) Grubun müziğini dinliyoruz.

15. Le Musée d'Orsay est ----- la banque.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) en face
- B) à côté de
- C) loin du
- D) entre

16. «Öğretmen nazikçe konuşuyor.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) L'instituteur parle gentiment.
- B) Le professeur est gentil.
- C) L'instituteur parle doucement.
- D) Le professeur est franc.

17. Excusez-moi, je cherche la ----- Dauphine.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) parc
- B) pont
- C) place
- D) boulevard

18. Denise joue du piano ----- 8 ans. Elle joue bien.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) mal
- B) aussi
- C) dans
- D) depuis

19. Je ----- du Canada.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) vas
- B) viens
- C) va
- D) vient

20. Dans cette maison il y a ----- chambres: une au premier étage et deux au deuxième étage.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) un
- B) deux
- C) trois
- D) cinq

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. They finished their project -----.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) last month  
B) next month  
C) every month  
D) tomorrow

2. I ----- at the cinema at 5 o'clock yesterday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) am  
B) were  
C) was  
D) will

3. A: What did you do last night?  
B: I ----- English.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

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

4. If you have got tooth decay, you ----- eat candy.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) must  
B) might not  
C) could  
D) mustn't

5. Paris is famous ----- its Eiffel Tower.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) for  
B) with  
C) to  
D) about

6. A: ----- hours do you watch TV every day?  
B: Approximately, four or five hours in a day.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?

- A) How much  
B) How  
C) How many  
D) How long

7. You ----- get a taxi or you will miss the train.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) had better  
B) shouldn't  
C) mustn't  
D) would

8. I ----- watching quiz shows to soap operas.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) hope  
B) prefer  
C) have  
D) want

9. The carpets are very dirty. I ----- clean them.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

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

10. Bill ----- her friends tomorrow afternoon.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?**

- A) is going to visit
- B) was visiting
- C) visits
- D) visited

11. She ----- a horror film last night.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) watch
- B) watches
- C) watched
- D) is watching

12. A: ----- did you buy that sweater?  
B: I bought it last week.

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

- A) Where
- B) When
- C) Why
- D) What

13. I am ----- swim next weekend.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) going
- B) go to
- C) goes
- D) going to

14. When did you ----- basketball?

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) plays
- B) played
- C) play
- D) is playing



15. ----- was the weather yesterday?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) What
- B) Where
- C) Which
- D) How

16. A: ----- you like some more bread?

B: No, thanks.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) How
- B) Would
- C) Should
- D) Let's

17. A: I have got toothache.

B: You ----- go to a dentist.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?

- A) can't
- B) mustn't
- C) shouldn't
- D) should

18. A: ----- I borrow your suitcase Brian?

B: Yes, of course.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) Did
- B) Will
- C) Can
- D) Do

19. Alex ----- to the theatre last week.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) goes
- B) went
- C) go
- D) going

20. You ----- always be prepared before an earthquake.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

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

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. Das Kind spielt ----- dem Teppich.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) in  
B) auf  
C) zu  
D) über

2. Sie ----- ein Haus ----- fünf Zimmern.

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) sucht / mit  
B) finden / aus  
C) hat / zwischen  
D) leben / auf

3. Wo ist der Stuhl?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Ich lebe seit Jahren in diesem Haus.  
B) Die Wohnung gehört mir.  
C) Die habe ich neu gekauft.  
D) Er ist im Arbeitszimmer.

4. Welches der unten angegebenen Wörter ist **kein** zusammengesetztes Wort?

Aşağıdakilerden hangisi birleştirilmiş bir sözcük **değildir**?

- A) Der Parkplatz  
B) Der Schreibtisch  
C) Das Hochhaus  
D) Die Kommode

5. Meine Eltern wohnen in einem -----.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) Stock  
B) Aussicht  
C) Bauernhaus  
D) Balkon

6. Mit ----- sieht man.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) den Augen  
B) der Nase  
C) den Ohren  
D) dem Mund

7. Martin hat Magenschmerzen, er ----- Medikamente und ----- sich aus.

**Welche Wört passen in die obigen Lücken?**

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) soll / stellt  
B) nimmt / ruht  
C) nehmen / schläft  
D) hat / legt

8. Wo wart ihr gestern Abend?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Sie geht in die Schule.  
B) Wir waren im Kino.  
C) Ich gehe nach Hause.  
D) Du kannst mitkommen.

**9. Was bedeutet das Gegenteil von "krank"?**

"krank" sözcüğünün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) wenig
- B) schlecht
- C) müde
- D) gesund

10. (I) Er kauft sich eine neue Hose. (II) Sandra ist krank. (III) Sie geht zum Arzt. (IV) Der Arzt untersucht sie und schreibt ihr ein Rezept.

**Welcher Satz passt nicht zum obigen Paragraf?**

**Yukarıdakilerden hangisi paragrafın anlam bütünlüğünü bozmaktadır?**

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

11. Sabine will immer ----- sein, aber Heidi mag ----- Kleider

**Welche Wört passen in die obigen Lücken?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) enger / breiter
- B) schicken / gemütlichen
- C) schick / gemütliche
- D) engen / breiten

12. A: -----

B: Ja, bitte! Ich suche eine rote Hose.

A: Wie finden Sie diese rote Hose?

B: Ja, sie gefällt mir. Ich will sie anprobieren.

A: Natürlich. Dort sind die Umkleidekabinen.

**Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?**

**Yukarıdaki karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Haben Sie rote Hosen?
- B) Möchten Sie bezahlen?
- C) Kann ich Ihnen helfen?
- D) Wo sind die Umkleidekabinen?

13. Der Junge hat ----- Blumen geschenkt.

**Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlamaz?**

- A) mir
- B) es
- C) ihr
- D) dir

14. Die schicke Brille kostet 120 €.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Yukarıdaki cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Hast du die Brille neu gekauft?
- B) Was hast du für den Rock bezahlt?
- C) Wie viel kostet die schicke Brille?
- D) Haben Sie eine neue Brille für mich?

15. Ich bekomme pro Woche 40 €.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Yukarıdaki cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Welche Wochen arbeitest du?
- B) Wie viel kostet diese Tasche?
- C) Wieviel macht das zusammen?
- D) Wie viel Taschengeld bekommst du pro Woche?

16. Die Stadt hat viele Brücken.

**Wie lautet der obige Satz im Türkisch?**

**Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Şehirdeki nüfus çok kalabalık.
- B) Şehre köprü inşa ediliyor.
- C) Şehirleri bağlayan köprülerdir.
- D) Şehrin birçok köprüsü var.

17. Was kostet das Zimmer?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Yukarıdaki sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Für vier Personen kostet das Zimmer 120 Euro pro Tag.
- B) Wir fliegen mit dem Flugzeug, weil es zu weit ist.
- C) Für unsere Familie wird das etwas zu teuer.
- D) Das Zimmer ist zu klein für uns.

18.

1. Das ist	a. schneit es viel.
2. Mein Fahrrad	b. ist wunderschön.
3. In Van	c. ist kaputt.
4. Die Stadt	d. eine gute Idee.

**Welche Zuordnung ist richtig?**

**Yukarıdaki sözcüklerin eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) 1b / 2a / 3 c / 4d
- B) 1d / 2c / 3a / 4b
- C) 1d / 2c / 3b / 4a
- D) 1a / 2b / 3d / 4c

19. (I) Es gibt in Hamburg einen großen Tierpark. (II) Er ist der erste Tierpark auf der Welt. (III) Sie möchten sich treffen. (IV) Es gibt auch einen langen Markt im Freien.

**Welcher Satz passt nicht zum obigen Paragraf?**

**Yukarıdakilerden hangisi paragrafın anlam bütünlüğünü bozmaktadır?**

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

20. In Konya gibt es das ----- Grabdenkmal und ein Museum.

**Welches Wort passt in die obige Lücke?**

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) Mevlana
- B) Termal
- C) Meerschaum
- D) Orhun

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. «Gidiş-dönüş tren bileti istiyorsun.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Il préfère un billet pour aller en train.  
B) Tu veux un billet de train aller-retour.  
C) Le billet pour revenir en train est cher.  
D) C'est un billet train pour aller et revenir.

2. - ----- va durer le voyage?  
- Il va durer 5 heures.

**Choisissez le mot/l'expression qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Combien de temps  
B) Combien  
C) Quand  
D) Comment

3. J'éteins les incendies : Je suis un -----.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) fermier  
B) gardien  
C) pompier  
D) pharmacien

4. «Hangi müziği tercih edersiniz?»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Quel genre de musique faites-vous?  
B) Quel genre de musique aimez-vous?  
C) Quelle musique écoutez-vous?  
D) Quelle musique préférez-vous?

5. Je ----- l'avion dans deux heures.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) prend  
B) prends  
C) prendre  
D) pris

6. Est-ce que tu peux -----?

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) jouer  
B) joué  
C) jouait  
D) joue

7. - ----- est-ce que tu es en retard?  
- Parce que j'habite loin.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Quand  
B) Où  
C) Comment  
D) Pourquoi

8. Eléna dessine des vêtements et des accessoires.

**Selon l'information ci-dessus, quel est le métier d'Eléna?**

**Yukarıdaki bilgiye göre Eléna'nın mesleği nedir?**

- A) Actrice  
B) Producteur  
C) Webdesigner  
D) Styliste

9. Ma fille a 4 ans et elle va à -----.

**Trouvez le mot qui convient.**

**Yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlayan sözcüğü bulunuz.**

- A) au lycée  
B) l'école primaire  
C) l'école maternelle  
D) au collège

10. Paul : Je voudrais réserver une place.  
L'employé: -----?  
Paul : Pour Marseille.

**Choisissez la réplique qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Pour où Monsieur  
B) Pour une personne  
C) Oui, Monsieur, quel jour  
D) On part quand

11. «Elle préfère voyager.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Seyahat etmek bir ayrıcalıktır.  
B) Tercihim seyahat etmektir.  
C) Gezmekten çok hoşlanır.  
D) Seyahat etmeyi tercih ediyor.

12. Pierre n'aime pas parler devant les gens: Il est -----.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) sociable  
B) timide  
C) travailleur  
D) nostalgique

13. A : Qui est Mert?  
B : -----.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) C'est ma sœur  
B) C'est l'amie de mon père  
C) C'est le père de Rüya  
D) C'est la mère de Meryem

14. Cette maison est- ----- à louer ?

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) elle  
B) il  
C) ce  
D) on

15. I. Elle arrive quand?  
II. À trois heures.  
III. Vous avez l'heure?  
IV. À trois heures du matin?

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

**Sırasıyla okunduğunda anlam bütünlüğünü bozan cümle aşağıdakilerden hangisidir?**

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

16. Notre directeur est très ----- . Chaque matin, il nous dit bonjour.

**Complétez la phrase avec la proposition qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) timide  
B) gentil  
C) heureuse  
D) fatiguée

17. Ela travaille beaucoup: C'est une fille -----.

**Choisissez le mot qui convient.**

**Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) bavarde
- B) aimable
- C) sérieux
- D) laborieuse

18. - -----?  
- Il est 15 heures.

**Trouvez l'expression qui convient.**

**Yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.**

- A) Quelle heure est-il
- B) Qui a dit l'heure
- C) C'est à 20 heures
- D) C'est à quelle heure

19. A : Comment tu t'appelles?  
B : Théo  
A : -----?  
B : T-H-É-O.

**Choisissez la question qui convient.**

**Konuşmadaki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Attendez-vous Théo
- B) Tu n'entends rien
- C) Ça s'écrit comment
- D) Qui est Théo

20. pour / écrivez / décrire / un métier / un petit texte  
I II III IV V

**Mettez les mots dans le bon ordre pour faire une phrase.**

**Yukarıdaki sözcükleri bir cümle oluşturacak şekilde doğru sıraya koyunuz.**

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

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

1. She ----- to Paris on July 7.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) is  
B) are flying  
C) fly  
D) is flying

2. I am going to attend -----.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) water sports  
B) a meeting  
C) the dentist  
D) a museum

3. I live in İstanbul.

Which of the following sentences is the negative form of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlemin olumsuz biçimidir?

- A) I doesn't live in İstanbul.  
B) I'm not live in İstanbul.  
C) I not live in İstanbul.  
D) I don't live in İstanbul.

4. Hurry up! The train ----- in 10 minutes.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) leaves  
B) leave  
C) is going to leave  
D) will leave

5. A: Will you have coffee?  
B: No, I -----.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?

- A) won't  
B) not  
C) be not  
D) isn't

6. What languages -----?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) does they speak  
B) are they speak  
C) do they speak  
D) is they speak

7. He ----- from China.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?

- A) do  
B) is  
C) am  
D) are

8. A: -----  
B: I usually go to the cinema and meet my friends.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?

- A) What do you do?  
B) What do you do in your free time?  
C) Do you like listening to music?  
D) What is your favourite sport?



9. I used to swim, but I ----- anymore.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) didn't swim
- B) didn't use to swim
- C) don't swim
- D) doesn't swim

10. Waiter : Good evening, Blue Restaurant. How can I help you?

Andy : I'd like to -----.

Waiter : Certainly, for which day and time please?

**Which of the following completes the dialogue above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru şekilde tamamlar?**

- A) check in
- B) book a room
- C) book a table
- D) check out

11. Mark used to ----- cartoons when he was a child.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) watch
- B) play
- C) ride
- D) do

12. I don't enjoy sunbathing and swimming, so I don't prefer -----.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) cruise holiday
- B) skiing holiday
- C) camping holiday
- D) beach holiday

13. They ----- me twice last week.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) will visit
- B) was visiting
- C) visit
- D) visited

14. I have lived in this city ----- 2014.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) never
- B) yet
- C) since
- D) ago

15. ----- my father was going to work, he saw an accident.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) After
- B) While
- C) But
- D) When

16. While they were packing the bags, their mother ----- for them.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) is going to cook
- B) is cooking
- C) cooked
- D) cooks

2019 AÖÖ-AÖL III. DÖNEM 0101-A

17. Did you ----- to play football when you were young?

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) was
- B) be
- C) used
- D) use

18. You can speak French well, -----?

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) do you
- B) can't you
- C) are you
- D) can you

19. My son was sleeping ----- I arrived home.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) when
- B) as
- C) while
- D) but

20. Sally ----- use to eat vegetables when she was young.

**Which of the following completes the sentence above?**

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru şekilde tamamlar?**

- A) didn't
- B) weren't
- C) wasn't
- D) don't

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

## SINAVDA UYULMASI GEREKEN GENEL KURALLAR

1. Sınava girmek için gerekli belgelerinizin tümünü sınav başlamadan önce sıranızın üzerine bırakınız.
2. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Gerekli durumlarda görevliler yerinizi değiştirebilir.
3. Size verilen cevap kâğıdının üzerindeki TCKN/öğrenci no, ad, soyadı, bilgilerini kontrol ediniz, ilgili alanları eksiksiz doldurarak imzalayınız. Bu bilgiler size ait değilse, kâğıt üzerinde hiçbir işlem yapmadan görevlileri uyarak size ait cevap kâğıdını isteyiniz. Başkasına ait cevap kâğıdı kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
4. Cevap kâğıdı üzerine test grubunu (A, B, C, D) kodlamayan veya birden fazla grubu kodlayanların sınavları geçersiz sayılır.
5. Cevap kâğıdınıza yazacağınız her türlü yazı ve yapacağınız işaretlemeler için koyu yazan siyah kurşun kalem kullanmalısınız. Farklı bir kalem (tükenmez, mürekkepli ya da renkli vb.) kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
6. Cevap kâğıdı üzerinde değişiklik yapmak istediğinizde, iz bırakmayan bir silgi kullanınız. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Cevaplarınızı, cevap kâğıdında ilgili test için ayrılmış olan alana, cevap yerinin dışına 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 kitapçığındaki ilgili alanlara ad, soyadı, TCKN/öğrenci no, sınav salon no, sıra no bilgilerinizi eksiksiz doldurarak imzanızı atınız. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde amacıyla kullanabilirsiniz.
12. Aşağıdaki durumlarda sınav görevlileri tarafından Bireysel Sınav İptal Tutanağı düzenlenerek ilgili öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır:
  - a) Sınav kurallarına ve sınav görevlilerinin uyarılarına uymamak, sınav düzenini bozmak,
  - b) Kâğıt, kitap, defter, not vb. dokümanları; pergel, açıölçer, cetvel vb. araçları; cep telefonu, bilgisayar, tablet, telsiz, kamera vb. iletişim, depolama, kayıt ve veri aktarma cihazlarını; ruhsatlı veya resmi amaçlı olsa bile silah ve silah yerine geçebilecek nesnelere yanında bulundurmamak,
  - c) Sınav sırasında kalem, silgi vb. araç-gereç paylaşımında bulunmak,
  - d) Cevapları, cevap kâğıdı dışında bir yere yazmak ve sınav salonundan dışarı çıkarmak,
  - e) Sınava girebilmek için gerekli belgeleri eksik olduğu halde sınava katılıp, cevap kâğıdında işaretleme yapmak,
  - f) Sınav görevlileri tarafından öğrencinin kimliğinden şüphe duyulması,
  - g) Cevap kâğıdını ve/veya soru kitapçığını sınav görevlilerine eksiksiz ve sağlam şekilde teslim etmemek, sınav salonu dışına çıkarmak,
  - h) Kopya çekmek, kopya vermek ya da kopya çekilmesine yardımcı olmak vb. eylemlerde bulunmak,
  - i) Kendisi yerine başka birini sınava sokmak veya başka bir adayın yerine sınava girmek,
  - j) Talebi doğrultusunda okuyucu ve/veya işaretleyici desteği aldığı hâlde, bizzat sınav sorularını okumak ve/veya cevapları işaretleme.
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.**