



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

T.C. MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI
Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ – BATI AVRUPA PROGRAMI
2013-2014 ÖĞRETİM YILI III.DÖNEM SINAVI
DÖRDÜNCÜ OTURUM - Pazar 13.00

TEST GRUBUNUZ

A 0104

CEVAP KÂĞIDINIZA İŞARETLEMİYİ UNUTMAYINIZ.

ÖĞRENCİNİN

SOYADI :

ADI :

ÖĞRENCİ NO :

SINAV SALON NO: SIRA NO:

Soyadınızı, adınızı, öğrenci numaranızı, salon ve sıra numaranızı yukarıya yazmayı unutmayınız.

GENEL AÇIKLAMA

1. Bu soru kitapçığındaki testler şunlardır:

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No	Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 4	20	2	GEOMETRİ 7	20	30
TARİH 3	20	4	SEÇMELİ COĞRAFYA 3	20	33
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK 1	20	6	MATEMATİK 6	20	35
COĞRAFYA 5	20	8	SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 5	20	37
DİL VE ANLATIM 8	20	10	SEÇMELİ DİL VE ANLATIM 7	20	39
TÜRK EDEBİYATI 2	20	12	ALMANCA 8	20	41
TÜRK EDEBİYATI 4	20	14	İNGİLİZCE 8	20	44
TÜRK EDEBİYATI 6	20	16	FRANSIZCA 8	20	46
FİZİK 6	20	18	SEÇMELİ ALMANCA 4	20	48
KİMYA 2	20	20	SEÇMELİ İNGİLİZCE 4	20	51
BİYOLOJİ 6	20	22	SEÇMELİ FRANSIZCA 4	20	53
EKONOMİ 1	20	24	GİRİŞİMCİLİK 2	20	55
SANAT TARİHİ 2	20	26	MATEMATİK 2	20	57
SAĞLIK BİLGİSİ 2	20	28			

2. Bu kitapçıkta yer alan her bir test için cevaplama süresi **30** dakika, toplam sınav süresi **150** dakikadır.
3. Cevaplamaya istediğiniz testin, istediğiniz sorusundan başlayabilirsiniz. Yalnız cevaplarınızı, cevap kâğıdında o test için ayrılmış olan bölümdeki aynı numaralı cevap yerine işaretlemeyi unutmayınız.
4. Cevaplarınızı koyu siyah ve yumuşak bir kurşunkalemle işaretleyiniz. İşaretinizi cevap yerinin dışına taşırmayınız. Tükenmez veya mürekkepli kalem kullanmayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı yumuşak bir silgi ile, cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve doğru cevabınızı işaretlemeyi unutmayınız.
6. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Bu kitapçıkta her sorunun bir tek doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
8. Cevaplarınız puanlanırken her doğru cevabınıza eşit puan verilecek, yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçıkta tüm sorular için size doğru gelen seçeneği işaretleyerek cevapsiz soru bırakmamanız yararınıza olacaktır.
9. Kitapçığın sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.

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

1. Tarihte, **en çok** adaletli yönetimiyle ünlenen halife kimdir?
A) Hz. Ömer
B) Hz. Ali
C) Hz. Osman
D) Hz. Ebu Bekir
2. Aşağıdakilerden hangisi astronomi alanında İslam medeniyetine önemli katkıda bulunan bilim insanıdır?
A) İbn-i Heysem
B) Uluğ Bey
C) El-Kindi
D) El-Ferazi
3. Kişinin bir başkasına zarar vermeden düşündüğünü ve dilediğini yapabilmesine ne ad verilir?
A) Laiklik
B) Milliyetçilik
C) Özgürlük
D) Adalet
4. Aşağıdakilerden hangisi vatandaşlık görevlerinden biri **değildir**?
A) Vergi vermek
B) Askere gitmek
C) Seçimlere katılmak
D) Eğitim görmek
5. "De ki: O Kur'an Rabb'inizden gelen bir haktır. Artık dileyen iman etsin,dileyen inkâr etsin" ayet'i hangi özgürlükle ilgilidir?
A) Yerleşme
B) Seyahat
C) İnanç
D) Düşünce
6. Trigonometri'nin kurucularının **en** büyüğü aşağıdakilerden hangisidir?
A) Ali Kuşçu
B) El-Battâni
C) Uluğ Bey
D) Ömer Hayyam
7. Mülkiyet ve sendika kurma aşağıdaki haklardan hangisinin alanına girer?
A) Eğitim Hakkı
B) Dilekçe Hakkı
C) Seçme ve seçilme Hakkı
D) Ekonomik Haklar
8. "Birbirinizin gizli ve ayıp hâllerini araştırmayınız" Ayetiyle hangi **temel** hakka değinilmiştir?
A) Yaşama
B) Eğitim
C) Özel yaşamın gizliliği
D) Ekonomik
9. "Kendi elinizle kendinizi tehlikeye atmayın" ayet'i hangi hakla ilgilidir?
A) Sağlık Hakkı
B) Eğitim Hakkı
C) İbadet Hakkı
D) Ekonomik Haklar
10. Aşağıdakilerden hangisi Atatürk'ün İslamiyet ile ilgili sözlerinden biri **değildir**?
A) Din gerekli bir kurumdur.
B) Dinimize inananlar, dünyada çoğunluktadır.
C) Dinimiz son dindir.
D) Dinimiz akla ve mantığa tamamen uygundur.

11. I. Üreme
II. Düşünme
III. Akıl

Yukarıdakilerden hangileri insanı, diğer varlıklardan ayıran farklardır?

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

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

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

13. Divan teşkilatı aşağıdaki halifelerden hangisi zamanında kurulmuştur?

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

14. Din ve vicdan özgürlüğünün temel boyutu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekonomik özgürlük
B) İnanç özgürlüğü
C) Mülkiyet hakkı
D) Eğitim hakkı

15. I. Kindi
II. Battânî
III. Harezmi

Yukarıdakilerden hangileri İslam medeniyetine ve insanlığa büyük katkısı olan düşünürlerdendir?

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

16. Din'i, istismar ve yozlaştırmak için en uygun ortamı hazırlayan unsur aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cehalet
B) Şirk
C) Atıfet
D) İrşat

17. Hz. Muhammet aşağıdaki hangi savaştan sonra esirleri okuma-yazma öğretmesi karşılığında serbest bırakmıştır?

- A) Uhud Savaşı
B) Hendek Savaşı
C) Bedir Savaşı
D) Talas Savaşı

18. Beytül Hikme aşağıdaki devletlerden hangisi tarafından kurulmuştur?

- A) Abbasiler
B) Emeviler
C) Karahanlılar
D) Memlukler

19. I. Akıl
II. Vahiy
III. Duyular

Yukarıdakilerden hangileri İslâm'a göre doğru bilgiye ulaşma yollarındandır?

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

20. Allah'ın peygamberlerine dilediklerini özel bir şekilde bildirmesine ne ad verilir?

- A) Rüya
B) Dalâlet
C) Vahiy
D) Haslet

1. **Sazlıdere Savaşı** sırasında **aşağıdaki şehirlerden hangisi alınmıştır?**
 - A) Kayseri
 - B) Edirne
 - C) Çanakkale
 - D) İzmir
2. **Aşağıdakilerden hangisi Sırp Sındığı Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?**
 - A) Türkler, Balkanlarda hızla ilerlemeye başladı.
 - B) Balkanlar'daki Macar etkisi kırıldı.
 - C) Makedonya yolu Osmanlılara açıldı.
 - D) Trakya'nın fethi tamamlandı.
3. **Aşağıdakilerden hangisi XIV. Yüzyıl başlarında Anadolu'da yer alan siyasal güçlerden biri değildir?**
 - A) Trabzon İmparatorluğu
 - B) Anadolu Türk Beylikleri
 - C) Venedik ve Ceneviz Kolonileri
 - D) Altın Orda Devleti
4. **Aşağıdakilerden hangisi Ankara Savaşı'nın sonuçlarından biri değildir?**
 - A) Fetret Devri'nin yaşanması
 - B) Türklerin Balkanlardaki ilerleyişinin bir süre için durması
 - C) Anadolu'nun siyasi birliğinin bozulması
 - D) İstanbul'un alınması
5. **Osmanlı Devleti'nin Avrupa'da kesin üstünlük sağladığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Lozan Antlaşması
 - B) Amasya Antlaşması
 - C) İstanbul Antlaşması
 - D) Edirne Segedin Antlaşması
6. **Aşağıdakilerden hangisinin alınması, Marmara sahillerinin ve Rumeli'nin Osmanlı Devleti'ne geçmesinde önemli rol oynamıştır?**
 - A) Karamanoğulları Beyliği
 - B) Karesi Beyliği
 - C) Germiyoğulları Beyliği
 - D) Saruhan Beyliği
7. **Osmanlılar ve Haçlılar arasındaki ilk savaş aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Sırp Sındığı Savaşı
 - B) I.Kosova Savaşı
 - C) Niğbolu Savaşı
 - D) Çirmen Savaşı
8. **Cerbe Zaferinin önemi aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Osmanlı toprakları Karadan Kırım'la birleşmiştir.
 - B) Batı Akdeniz ile Kuzey Afrika'da Türk hakimiyeti kesin olarak sağlanmıştır.
 - C) Cezayir Osmanlı Devleti'ne katılmıştır.
 - D) Budin Beyler beyliği kuruldu.
9. **Güzel sanatlar alanında Klasik resmin öncüsü aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Donatello
 - B) Giberio
 - C) Jean Bulant
 - D) Giotto
10. **Aşağıdakilerden hangisi Avrupa'da feodal sistemin yıkılmasının sebeplerinden biri değildir?**
 - A) Barutun ateşli silahlarda kullanılması
 - B) Avrupa'da mezhep birliğinin bozulması
 - C) Matbaanın geliştirilmesi
 - D) Çok sayıda eserin basılıp okunması
11. **İmparator Şarlken'in Protestan mezhebini resmen tanıdığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Zivitvatorok Antlaşması
 - B) Küçük Kaynarca Antlaşması
 - C) Belgrad Antlaşması
 - D) Ogsburg Antlaşması
12. **Osmanlı Devleti hangi savaş sırasında ilk kez dışarıya borçlanmıştır?**
 - A) Haçova Savaşı
 - B) Niğbolu Savaşı
 - C) Ankara Savaşı
 - D) Kırım Savaşı

13. Osmanlı Devleti'nin ilk kez toprak kaybına uğradığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karlofça Antlaşması
- B) Pasarofça Antlaşması
- C) Vasvar Antlaşması
- D) Kasr-ı Şirin Antlaşması

14. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı Devleti'nin dağılmasını önlemek amacıyla ortaya çıkan düşünce akımlarından biri değildir?

- A) İslamcılık
- B) Turancılık
- C) Şarkçılık
- D) Türkçülük

15. Aşağıdakilerden hangisi Viyana Kongresi'nde alınan en önemli kararlardan biri değildir?

- A) İtalya'da yedi hükümet kuruldu.
- B) İsveç ve Norveç krallıkları birleştirildi.
- C) Avrupa'da işsizlik azaldı.
- D) Belçika ve Felemenk birleştirildi.

16. XVI. yüzyılda tabii bilimlerdeki gelişmelerin öncüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Newton
- B) Galileo
- C) Kopernik
- D) Adam Smith

17. Aşağıdakilerden hangisi 1848 ihtilallerinin nedenlerinden biridir?

- A) Milliyetçilik hareketlerinin güçlenmesi
- B) Kralın meclisi dağıtması
- C) Basın özgürlüğünün kaldırılması
- D) Avrupa'da işçi sayısının azalması

18. İngiltere'nin 13 koloninin bağımsızlık hakkını tanımak zorunda kaldığı antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Versay Antlaşması
- B) Vasvor Antlaşması
- C) Sevr Antlaşması
- D) Saint Germain Antlaşması

19. Aşağıdakilerden hangisi Amerika Birleşik Devletleri'nin kurulmasının sonuçlarından biri değildir?

- A) Avrupa'da işsizliğin azalması
- B) Siyasi ve dini kavgaların artması
- C) Avrupa'ya karşı bir denge unsuru olması
- D) İnsan Hakları Beyannamesi'nin ilan edilmesi

20. Aşağıdakilerden hangisi Fransa'daki monarşik düzenin değişmesi gerektiğini savunan düşünürlerden biri değildir?

- A) Belinski
- B) Volter
- C) Didero
- D) J.J.Rousseau (Jan Jak Russo)

T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK 1

A

2014 III.DÖNEM 0104-A

1. Aşağıdakilerden hangisi Trablusgarp Savaşı'nın nedenlerinden biri değildir?
 - A) İtalya'nın gelişen sanayisi için ham madde ve pazar araması
 - B) Rusya'da Bolşevik İhtilali'nin gerçekleşmesi
 - C) Trablusgarp'ın ham madde bakımından zengin olması
 - D) Trablusgarp'ın İtalya'ya yakın olması
2. Aşağıdakilerden hangisi Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin taarruz cephelelerindenidir?
 - A) Irak Cephesi
 - B) Çanakkale Cephesi
 - C) Kafkas Cephesi
 - D) Makedonya Cephesi
3. Birinci Dünya Savaşı'nda Türk ordusunun zaferle çıktığı tek cephe aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Çanakkale Cephesi
 - B) Kafkas Cephesi
 - C) Kanal Cephesi
 - D) Irak Cephesi
4. Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin Brest-Litovsk Antlaşması ile Ruslardan geri aldığı yerlerden biri değildir?
 - A) Kars
 - B) Batum
 - C) Ardahan
 - D) Trabzon
5. Paris Barış Konferansı'na sahte belgeler sunarak Ege Bölgesi'nde yaşayan halkın çoğunluğunun Rumlardan oluştuğunu ileri sürerek bütün Ege Adaları'nın, Trakya'nın ve Batı Anadolu'nun kendilerine verilmesini isteyen devlet aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Bulgaristan
 - B) Yunanistan
 - C) Almanya
 - D) Avusturya
6. 13 Kasım 1918'de İstanbul'a geldiğinde, İtilaf Devletleri donanmasının Dolmabahçe Sarayı'nın önüne demirlendiğini ve toplarını da saraya çevirdiklerini gördüğünde yaverine "Geldikleri Gibi Giderler" diyerek Türk milletinin bağımsızlığını koruyacağı yönündeki inanç ve kararlılığını ifade eden kişi aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Ziya Gökalp
 - B) Rauf Orbay
 - C) Mustafa Kemal Atatürk
 - D) Fevzi Çakmak
7. Mondros Ateşkes Antlaşması'nı, Osmanlı Devleti adına imzalayan kişi aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Rauf Orbay
 - B) Fevzi Çakmak
 - C) Ali Fuat Cebesoy
 - D) Kazım Karabekir
8. Yunanlıların 15 Mayıs 1919'da başlayan İzmir'i işgallerine karşın ilk kurşunu atan Hukuk-u Beşer (İnsan Hakları) Gazetesi başyazarı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Hasan Tahsin
 - B) Ziya Gökalp
 - C) Namık Kemal
 - D) Rauf Orbay
9. Aşağıdakilerden hangisi milli cemiyetlerden (yararlı cemiyetler) biri değildir?
 - A) Kilikyalılar Cemiyeti
 - B) Millî Kongre Cemiyeti
 - C) Mavri Mira Cemiyeti
 - D) İzmir Redd-i İlhak Cemiyeti
10. Mustafa Kemal Atatürk ve arkadaşları tarafından Vatan ve Hürriyet Cemiyeti nerede kurulmuştur?
 - A) İzmir
 - B) İstanbul
 - C) Şam
 - D) Hatay

11. Mustafa Kemal Atatürk 19 Mayıs 1919'da Samsun'a çıktığında resmi unvanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yıldırım Orduları Komutanı
- B) Osmanlı Devleti'nin Büyükelçisi
- C) Samsun Valisi
- D) 9. Ordu Müfettişi

12. Atatürk'ün "Yolunda yürüyen bir yolcunun, ufku görmesi kâfi değildir. Muhakkak ufku ötesini de görmesi lazımdır." sözünde Atatürk'ün kişisel özelliklerinden hangisini açıkça görmek mümkündür?

- A) Vatan ve Millet Sevgisi
- B) Bütünleştirme Gücü
- C) İleri Görüşlülüğü
- D) Mantıklı ve Gerçekçi Oluşu

13. "Siz orada yalnız düşmanı değil, milletin kötü alın yazısını da yendiniz."

Yukarıdaki kutlama telgrafını Mustafa Kemal Atatürk hangi olaydan sonra İsmet İnönü'ye göndermiştir?

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

14. Mustafa Kemal Atatürk'e "Mareşal" rütbesi ve "Gazilik" unvanı hangi olaydan sonra verilmiştir?

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

15. Son Osmanlı Mebusan Meclisi için yapılan seçimlerde Mustafa Kemal Atatürk nereden milletvekili seçilmiştir?

- A) Eskişehir
- B) Bursa
- C) Trabzon
- D) Erzurum

16. Aşağıdakilerden hangisinde Millî sınırlar ifadesi ilk defa kullanılmıştır?

- A) Erzurum Kongresi
- B) Sivas Kongresi
- C) Son Osmanlı Mebusan Meclisi
- D) TBMM

17. Kurtuluş Savaşı'nın amacı, gerekçesi ve yöntemi ilk defa aşağıdakilerden hangisinde açıklanmıştır?

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

18. Aşağıdakilerden hangisinde ilk kez manda ve himaye düşüncesine karşı çıkmıştır?

- A) Amasya Görüşmeleri
- B) Erzurum Kongresi
- C) Sivas Kongresi
- D) Son Osmanlı Mebusan Meclisi

19. Ermeni sorunu ilk kez hangi anlaşma ile uluslararası bir sorun olarak ortaya çıkmıştır?

- A) Karlofça Antlaşması
- B) Küçük Kaynarca Antlaşması
- C) Hünkar İskelesi Antlaşması
- D) Berlin Antlaşması

20. Aşağıdakilerden hangisi I. İnönü Muharebesi'nin sonuçlarından biri değildir?

- A) Düzenli ordular ilk sınavından başarıyla çıkmıştır.
- B) Gümrü Antlaşması imzalanmıştır.
- C) Çerkez Ethem ve kardeşlerinin ayaklanması bastırılmıştır.
- D) Batı Cephesi komutanı İsmet Bey'in (İnönü) rütbesi generalliğe yükseltilmiştir.

1. **Büyük ve Küçük Menderes ovaları Türkiye'nin hangi bölgesindedir?**
 - A) Akdeniz
 - B) Marmara
 - C) Ege
 - D) Karadeniz
2. **Aşağıdakilerden hangisi ipek böcekçiliğinin yoğun olarak yapıldığı illerden biridir?**
 - A) Bursa
 - B) Manisa
 - C) Rize
 - D) Konya
3. **Aşağıdakilerden hangisi ekosistemlerde yer alan canlı öğelerden biri değildir?**
 - A) Bitkiler
 - B) Hayvanlar
 - C) Mikroorganizmalar
 - D) Rüzgarlar
4. **Benzer bitki ve hayvan topluluklarını barındıran bölgelere ne ad verilir?**
 - A) Ekosistem
 - B) Biyom
 - C) Zooloji
 - D) Biyosfer
5. **Bitki, alg ve bazı bakterilerin güneş ışınları aracılığıyla inorganik maddeleri organik besinlere dönüştürmelerine ne ad verilir?**
 - A) Sindirim
 - B) Kemosentez
 - C) Hidroliz
 - D) Fotosentez
6. **Doğada kendiliğinden oluşmuş, insan akıl ve tekniğinin ürünü olmayan, meydana gelme aşamalarında insanın herhangi bir rolünün bulunmadığı bütün zenginlik kaynaklarına ne ad verilir?**
 - A) Nükleer enerji
 - B) Yerli üretim
 - C) Doğal kaynak
 - D) Elektrik enerjisi
7. **Dünyada eğitim faaliyetleri konusunda ön plana çıkan ve bu özelliği ile bilinen şehir aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Oxford
 - B) Essen
 - C) Marsilya
 - D) İstanbul
8. **Cumhuriyet'in ilk yıllarında istihdam oranının en yüksek olduğu sektör aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Sanayi
 - B) Turizm
 - C) Eğitim
 - D) Tarım
9. **Dünyanın finans merkezi olarak kabul edilen şehir aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Roma
 - B) Paris
 - C) Hamburg
 - D) New York
10. **Aşağıdakilerden hangisi canlıların yeryüzüne dağılışını etkileyen fiziki faktörlerden biri değildir?**
 - A) İklim
 - B) Yer şekilleri
 - C) İnsan
 - D) Toprak

11. Aşağıdakilerden hangisi tükenebilen doğal kaynaklardan biridir?

- A) Kömür
- B) Rüzgar
- C) Dalga
- D) Güneş

12. Aşağıdakilerden hangisi Anadolu'da kurulmuş medeniyetlerden biri değildir?

- A) Frigya
- B) Lidya
- C) İnka
- D) Hitit

13. Aşağıdaki tarım ürünlerinden hangisinin üretimi Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının özel iznine bağlıdır?

- A) Elma
- B) Haşhaş
- C) Zeytin
- D) Mercimek

14. Aşağıdakilerden hangisi karasal su ekosistemlerinden biri değildir?

- A) Deniz ekosistemleri
- B) Göl ekosistemleri
- C) Nehir ekosistemleri
- D) Bataklık ekosistemleri

15. Aşağıdaki ülkelerden en fazla nüfusa sahip olanı hangisidir?

- A) Hindistan
- B) Çin
- C) Japonya
- D) Endonezya

16. Türkiye'de en yıkıcı depremlerin üzerinde meydana geldiği fay hattı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğu Anadolu fay hattı
- B) Batı Anadolu fay hattı
- C) İç Anadolu fay hattı
- D) Kuzey Anadolu fay hattı

17. Şehirleşmede ve şehirlerdeki nüfusta artışın hızlanması sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Savaşların azalması
- B) Sanayileşme hareketleri
- C) Zenginleşme
- D) Tarımsal faaliyetlerin artması

18. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye ekonomisini etkileyen faktörlerden biri değildir?

- A) Tarihsel bağlar
- B) Coğrafi konum
- C) İklim özellikleri
- D) Nüfus

19. Teknik ve coğrafyanın birbirine yaptığı etkiyi araştıran bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Biyocoğrafya
- B) Teknocoğrafya
- C) Fiziki coğrafya
- D) Beşeri coğrafya

20. Türkiye'nin dünyada üretiminde ilk sırada olduğu maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demir
- B) Bakır
- C) Bor
- D) Boksit

1. Aşağıdakilerden hangisi makale ve bilimsel yazıların benzerliklerinden biri değildir?

- A) İki türde de sanatsal yaklaşım ön plandadır.
- B) İki türde de amaç okuyucuyu bilgilendirmektir.
- C) Her iki tür de kurallı cümlelerle kurulurlar.
- D) Her iki türde de anlatılanların kanıtlanması gerekir.

2. Bilimsel yazılardaki kaynakça bölümüne ne ad verilir?

- A) Dipnot
- B) İndeks
- C) Sonuç
- D) Bibliyografya

3. "Sayın jüri üyeleri, değerli arkadaşlarım, tezimin doğru olduğunu savunmaya sanat ile sanatkar kelimelerini açıklayarak başlayacağım"

Yukarıda bir parçası alıntılanan konuşmanın gerçekleştirildiği ortam aşağıdakilerden hangisidir?

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

4. Açık oturumlarda konuşmacı sayısının kaç kişiyi geçmemesi tercih edilir?

- A) Sekiz
- B) On
- C) On iki
- D) Altı

5. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biri değildir?

- A) Münazara
- B) Forum
- C) Resim
- D) Sempozyum

6. Türk edebiyatında makalenin gelişimine bakıldığında 1860'da ilk makale kim tarafından yazılmıştır?

- A) Nefi
- B) Hüseyin Cahit
- C) Şinasi
- D) Namık Kemal

7. İlk gazetenin nerede çıkmaya başladığı ileri sürülmektedir?

- A) Fenike
- B) Mısır
- C) Mezopotamya
- D) Amerika

8. Aşağıdakilerden hangisi açık bir anlatımın özelliklerinden biri değildir?

- A) Gereksiz ifadelerle yer verilmemesi
- B) Karışık, ağır bir dil kullanılması
- C) İfadenin hiçbir engelle uğramadan akıp gitmesi
- D) Ses akışını bozan cümle kullanılmaması

9. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazılar içerisinde yer almaz?

- A) Film senaryoları
- B) Değerlendirme yazıları
- C) Bilimsel makaleler
- D) Konferans raporları

10. Aşağıdakilerden hangisi sempozyum bildirisinin bölümlerinden biri değildir?

- A) Giriş
- B) Taslak
- C) Bulgular
- D) Deney

11. **En belirgin özelliği sosyal bir sorunun geniş kitleler önünde bütün ayrıntılarıyla tartışılması ve dinleyicilerin de bu tartışmanın içinde aktif olarak yer alması olan toplantılara ne ad verilir?**

- A) Forum
- B) Sempozyum
- C) Münazara
- D) Söyleşi

12. **Aşağıdakilerden hangisi makalede söylenenlerin bir yargıya bağlandığı bölümdür?**

- A) Dipnot
- B) Sonuç
- C) Malzeme
- D) Yöntemler

13. **Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerden biri değildir?**

- A) Makale
- B) Karikatür
- C) Sohbet
- D) Mülakat

14. **Aşağıdakilerden hangisi konferansçının konferans sırasında dikkat etmesi gereken özelliklerden biri değildir?**

- A) Argo ve bayağı sözlerden kaçınmalıdır.
- B) Konferansçı, dinleyicilerin kültür ve zevk düzeylerini dikkate almalıdır.
- C) Konferansçı heyecanıyla değil akı ve sağduyusuyla hareket etmelidir.
- D) Konferans oldukça ayrıntılı olup mümkün olduğunca uzun sürmelidir.

15. **Belli bir konuyu aydınlatmak amacıyla, bilim adamı ve araştırmacıların bir araya geldikleri ve konuşmacıların konunun belirli bölümlerini sundukları tartışmalı toplantılara ne ad verilir?**

- A) Mülakat
- B) Forum
- C) Açık oturum
- D) Sempozyum

16. **Yazar, düşünür ve sanatçıların veya kendi alanında uzman kişilerin bir konuyu açıklamak, tanıtmak, bilgi vermek, öğretmek amacıyla yaptıkları konuşmalara ne ad verilir?**

- A) Söyleşi
- B) Röportaj
- C) Konferans
- D) Münazara

17. **Aşağıdakilerden hangisi ülkemizde ilk özel gazeteyi kuranlardan biridir?**

- A) Hüseyin Cahit
- B) Cenap Şehabettin
- C) Agah Efendi
- D) Ahmet Emin

18. **Konferans ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Konferansta açıklayıcı, öğretici, kanıtlayıcı ve tartışmacı anlatım türleri kullanılır.
- B) Konferans verilmeden önce konuşmayı yapacak kişi mutlaka dinleyicilere tanıtılır.
- C) Konferanstaki amaç aynen nutukta olduğu gibi dinleyicileri coşkulandırmaktır.
- D) Genellikle bilim, sanat ve ekonomi konularında verilir.

19. **Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazıların okuyucu kitlesine ulaşması bakımından önemli olan ögesidir?**

- A) Başlık
- B) Dipnot
- C) Tartışma
- D) Sonuç

20. **Bilimsel yazı hazırlanırken başkasının görüşlerini alıp, gönderme yapılarak nereden alındığı belirtilmediği takdirde ortaya çıkan bilimsel hırsızlığa ne ad verilir?**

- A) Göndergesel işlev
- B) Alıntı
- C) Dipnot
- D) İntihal

1. Aşağıdakilerden hangisi hamse sahibidir?
 - A) Genceli Nizamî
 - B) Kadı Burhaneddin
 - C) Nedim
 - D) Ahmet Fakih
2. "Hayriyye-i Nabi" adlı eser hangi türde yazılmıştır?
 - A) Kaside
 - B) Gazel
 - C) Mesnevi
 - D) Destan
3. Aşağıdakilerden hangisi mesnevi nazım türünün özelliklerinden biri değildir?
 - A) Beyitlerle yazılması
 - B) Divan edebiyatı nazım biçimi olması
 - C) Uyak birliğinin olmaması (beyitler arasında)
 - D) 10-15 beyit arasında yazılması
4. "Leyla vü Mecnun" adlı eser hangi edebi türde yazılmıştır?
 - A) Gazel
 - B) Mesnevi
 - C) Destan
 - D) Kaside
5. Türk edebiyatında durum öyküsünün en önemli temsilcileri aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?
 - A) Ömer Seyfettin – Tarık Buğra
 - B) Samet Ağaoğlu – Samim Kocagöz
 - C) Sait Faik Abasıyanık – Memduh Şevket Esendal
 - D) Cevat Şakir Kabaağaçlı – Fakir Baykurt
6. Öykü türünün kaynağı aşağıdakilerden hangisine dayandırılır?
 - A) Fabllara
 - B) Romana
 - C) Binbir Gece Masallarına
 - D) Destana
7. Aşağıdakilerden hangisi Yakup Kadri Karaosmanoğlu'nun romanlarından biridir?
 - A) Ortadirek
 - B) Kurt Kanunu
 - C) Esir Şehrin İnsanları
 - D) Yaban
8. "Üç Şehitler Destanı" adlı şiir aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?
 - A) Fazıl Hüsnü Dağlarca
 - B) Ömer Faruk
 - C) Melih Cevdet Anday
 - D) Orhan Veli Kanık
9. "Dülger Balığının Ölümü" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?
 - A) Tarık Buğra
 - B) Sait Faik Abasıyanık
 - C) Orhan Pamuk
 - D) Nedim Gürsel
10. "Yüksek Ökçeler" adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?
 - A) Tarık Buğra
 - B) Ömer Seyfettin
 - C) Sabahattin Ali
 - D) Samet Ağaoğlu
11. "Kuvâ-yı Milliye Destanı" aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?
 - A) Cahit Irgat
 - B) Enver Gökçe
 - C) Nazım Hikmet
 - D) Rıfat Ilgaz
12. "Şehname" adlı mesnevi aşağıdakilerden hangisine aittir?
 - A) Hayyam
 - B) Hafız
 - C) Sadi
 - D) Firdevsi

13. “Vesiletü'n-Necat” adlı mesnevi aşağıdakilerden hangisine aittir?

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

14. “Şehrengiz-i Bursa” mesnevisi aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Lami
- B) Baki
- C) Nedim
- D) Arifzade Asım

15. “Yaprak Dökümü” adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Sadri Ertem
- B) Bekir Sıtkı Kunt
- C) Reşat Nuri Güntekin
- D) Peyami Safa

16. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan metinler arasında yer almaz?

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

17. İngiliz edebiyatında deneme türünün başarılı yazarları aşağıdakilerden hangisinde birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Charles Dickens – James Joyes
- B) Bacon – Huxley
- C) Virginia Woof – Huxley
- D) Bacon – James Joyes

18. Aşağıdakilerden hangisi fıkra türünün özelliklerinden biri değildir?

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

19. Aşağıdakilerden hangisi deneme türünün özelliklerinden biri değildir?

- A) Belli konularda yazılması
- B) Makale ya da fıkra uzunluğunda yazılması
- C) Ele alınan düşüncelerin kanıtlama gereği duyulmaması
- D) Kesin yargılara varılmaması

20. “Ziya'ya Mektuplar” adlı eser aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi anonim halk şiirinin özelliklerinden biri değildir?
- A) Dilinin ağır, anlatımının sanatlı olması
B) Hece ölçüsü kullanılması
C) Halkın ortaklaşa ürünü olması
D) Daha çok yarım uyak kullanılması
2. Anonim halk şiiri örneği olup genellikle dört dizeden oluşan, 7'li hece ölçüsüyle söylenen, aaba şeklinde uyaklanan nazım şekline ne ad verilir?
- A) Türkü
B) Mânî
C) Koşma
D) Semaî
3. Yunus Emre'nin didaktik mesnevisi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Risaletü'n-Nushiyye
B) Atabetü'l-Hakâyık
C) Hayriyye
D) Behcetü'l-Hadâyik
4. Allah'a yakarışı işleyen, bağışlanmayı dileyen şiirlere ne ad verilir?
- A) Naat
B) Münacaat
C) Tevhit
D) Kaside
5. Aşağıdaki yazar ve eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?
- A) Şeyh Galip – Hüsn ü Aşk
B) Nâbî – Hayrabad
C) Âşık Paşa – Harnâme
D) Çarhnâme – Ahmet Fakih
6. Aşağıdakilerden hangisi Eski Türk Edebiyatında romanın yerini tutan uzun kahramanlık hikâyelerinden biri değildir?
- A) Saltuknâme
B) Müslimnâme
C) Battalnâme
D) Sefaretnâme
7. Aşağıdakilerden hangisi, Osmanlı İmparatorluğu'nda Cihannüma, Fezleke, Keşfü'z-zünun gibi önemli eserleriyle tanınan, XVII. yüzyılın çok yönlü yazarlarından ve düşünürlerinden biridir?
- A) Mütercim Asım
B) Süleyman Çelebi
C) Kâtip Çelebi
D) Evliya Çelebi
8. Kültürel tarihimizi aydınlatacak düşüncelerin, toplumun değer yargılarının ele alınıp işlendiği, Yusuf Has Hacıp tarafından yazılan "Siyasetnâme" türünün ilk örneği sayılan eser aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kutadgu Bilig
B) Atabetü'l-Hakâyık
C) Divân-ı Hikmet
D) Mantıku't-Tayr
9. Suya gider al yazması başında İsmi kadın kendi on beş yaşında Dünyayı terk etti pek genç yaşında Dayanmalı Hakk'ın emri böyledir.
- Yukarıdaki dördlük aşağıdakilerden hangisine örnektir?
- A) Güzelleme
B) Taşlama
C) Ağıt
D) Koçaklama
10. Bütün beyitleri aynı güzellikte, aynı değerde olan gazellere ne ad verilir?
- A) Yek-ahenk gazel
B) Yek-âvaz gazel
C) Musammat gazel
D) Düz gazel
11. İslamiyet'in esaslarını ve tasavvufun inceliklerini göstermek için Hoca Ahmet Yesevî tarafından yazılan didaktik şiirlere ne ad verilir?
- A) İlâhi
B) Âyin
C) Nefes
D) Hikmet

12. Divan edebiyatında şairlerin kendilerini övme geleneği vardı.

Kaside nazım şekli içinde şairin kendini övdüğü bölüme ne ad verilir?

- A) Medhiye
B) Mersiye
C) Girizgâh
D) Fahriye

13. Aşağıdakilerden hangisi orta oyunu tiplerinden biridir?

- A) Külhanbeyi
B) Pişekâr
C) Tuzsuz Deli Bekir
D) Karagöz

14. Birçok eserinde çağının sosyal gelişmeleri üzerinde durmuş, gazel nazım şekliyle yazdığı şiirlerde aşk ve güzellik konusunu işlemiştir. İskendernâme, Cemşid-ü Hurşid mesnevileri ile Divân'ı bulunan XIV. yüzyıl klâsik edebiyat şairi kimdir?

- A) Nefî
B) Nâbî
C) Necatî
D) Ahmedî

15. Su akar güldür güldür
Mendilim dolu güldür
Yeri göğü yaratan
Ne olur beni güldür

Yukarıdaki mânide sesteş sözcüklerle yapılan uyak, aşağıdakilerden hangisidir?

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

16. Kırgızların geleneklerini, aile hayatlarını, dünya ve hayat görüşlerini anlatan destan, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Manas Destanı
B) Türeyiş Destanı
C) Bozkurt Destanı
D) Yaradılış Destanı

17. Bed-asla necabet mi verir hiç üniforma
Zer-düz palan ursan eşek yine eşektir.

Ziya Paşa'nın bu beyitinde vurgulanmak istenen ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Asalet insanın özündedir.
B) Üniforma insana soyluluk verir.
C) Yeryüzünde mayası bozuk olanlar da vardır.
D) Eşeğin değeri üstüne vurulan eyer kadardır.

18. Aşağıdakilerden hangisi tasavvuf düşüncesini şiirlerine yansıtan şair ve düşünürlerden biri değildir?

- A) Hallacı Mansur
B) Hoca Dehhanî
C) Yunus Emre
D) Mevlâna

19. İslamiyet'in kabulünden sonra, Türklerin sosyal, siyasî ve kültürel yaşamlarındaki değişimlerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bilim dili olarak Arapça, edebiyat dili olarak Farsça kullanılmaya başlanmıştır.
B) Türk dili ayrı coğrafi bölgelerde Doğu Türkçesi ve Batı Türkçesi adıyla ikiye ayrılmıştır.
C) Ümmet olma yerine ulus olma bilincine erişilmiştir.
D) Göçebe yaşamdan yerleşik düzene geçilmiştir.

20. Aşağıdakilerden hangisi kahramanlık temalı halk hikâyelerinden biridir?

- A) Âşık Garip
B) Tahir ile Zühre
C) Kerem ile Aslı
D) Köroğlu

1. Aşağıdakilerden hangisi Millî edebiyat akımının başlıca temsilcileri arasında yer almaz?
- A) Ömer Seyfettin
B) Ali Canip Yöntem
C) Mehmet Rauf
D) Ziya Gökalp
2. "Hayal ile yoktur benim alışverişim. / Her ne demişsem görüp de söylemişim" diyerek sanat anlayışını ortaya koyan şair kimdir?
- A) Mehmet Âkif Ersoy
B) Mehmet Emin Yurdakul
C) Yahya Kemal Beyatlı
D) Ahmet Haşim
3. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi Servet-i Fünûn Döneminin belli başlı sanatçılarından biri değildir?
- A) Hâlit Ziya Uşaklıgil
B) Hüseyin Cahit Yalçın
C) Ömer Seyfettin
D) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
4. Aşağıdakilerden hangisi Servet-i Fünûn Döneminin düz yazı yazarları arasında yer almaz?
- A) Halit Ziya Uşaklıgil
B) Mehmet Rauf
C) Hüseyin Cahit Yalçın
D) Ali Ekrem Bolayır
5. 1897 yılında Türk – Yunan Savaşı nedeni ile yazdığı "Cenge Giderken" adlı şiiriyle tanınan şair kimdir?
- A) Mehmet Emin Yurdakul
B) Mehmet Âkif Ersoy
C) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
D) Faruk Nafiz Çamlıbel
6. Aşağıdakilerden hangisi "Beş Hececiler" adıyla bilinen şairler arasında yer almaz?
- A) Yusuf Ziya Ortaç
B) Mehmet Emin Yurdakul
C) Enis Behiç Koryürek
D) Faruk Nafiz Çamlıbel
7. Aşağıdaki eserlerden hangisi Halide Edip Adıvar'a ait değildir?
- A) Dağa Çıkan Kurt
B) Kalp Ağrısı
C) Vurun Kahpeye
D) Anamın Kitabı
8. Dilin olduğundan daha ağır ve fazlasıyla sanatlı kullanılmasını eleştirmiştir. Şaire göre şiir, bütün insanların duygularının tercümanıdır. Bu nedenle şiirin ana teması insandır.
- Yukarıda şiir hakkında görüşleri verilen şair aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Süleyman Nazif
B) Ali Ekrem Bolayır
C) Ahmet Hikmet Müftüoğlu
D) Hüseyin Suat
9. Türk edebiyatında ilk bildiri sahibi edebî topluluk aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Servet-i Fünûn
B) Milli Edebiyat
C) Fecr-i Âtî
D) Cumhuriyet Dönemi edebiyatı
10. Aşağıdakilerden hangisi Millî Edebiyat döneminin genel özellikleri arasında yer almaz?
- A) Dilde sadelik esastır.
B) Divan edebiyatı nazım biçimleri tercih edilmiştir.
C) Hece ölçüsü kullanılmıştır.
D) Konuşma dilinin şiire yerleşmesi gerekliliğini vurgulamışlardır.

11. Aşağıdaki yazar ve eseri eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Tevfik Fikret-Ferda
- B) Mehmet Rauf-Sansür
- C) Halit Ziya Uşaklıgil-Bir Ölünün Defteri
- D) Hüseyin Cahit Yalçın-Malta Mektupları

12. Halit Ziya Uşaklıgil'den sonra Edebiyat-ı Cedide topluluğunun en önemli romancılarındandır. On altı yaşında iken, Halit Ziya'nın İzmir'de çıkardığı Hizmet adlı dergide "Düşmüş" adlı ilk hikayesi yayımlandı.

Yukarıdaki tanıtılan yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tevfik Fikret
- B) Cenap Şehabettin
- C) Hüseyin Yalçın
- D) Mehmet Rauf

13. Halit Ziya Uşaklıgil'in anılarını anlattığı kitabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırk Yıl
- B) Bir Ölünün Defteri
- C) Bir Yazın Tarihi
- D) Hepsinden Acı

14. Maupassant Tarzı Hikaye'nin Türk edebiyatındaki öncüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Memduh Şevket Esendal
- B) Ömer Seyfettin
- C) Sait Faik Abasıyanık
- D) Halide Edip Adivar

15. Aşağıdakilerden hangisi Fecr-i Âti topluluğunun amaçları arasında yer almaz?

- A) Dilin, edebiyatın ve diğer bilimlerin ilerlemesine katkı sağlamak.
- B) Ülkemizin sanat ürünlerini batıya; Batının ürünlerini de ülkemize tanıtmak.
- C) Genç yetenekleri bir araya getirmek.
- D) "Toplum için sanat" anlayışına bağlı olmak

16. Hüseyin Cahit Yalçın'ın "Edebiyat ve Hukuk" adlı çevirisinin yayımlanmasıyla kapatılan edebî topluluk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edebiyat-ı Cedide
- B) Fecr-i Âti
- C) Millî Edebiyat
- D) Tanzimat Dönemi Edebiyatı

17. "Çamdeviren", "Deli Ozan" gibi takma isimlerle mizah şiirleri yazan şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yahya Kemal
- B) Faruk Nafiz Çamlıbel
- C) Ahmet Haşim
- D) Mehmet Emin Yurdakul

18. "Kendi Gök Kubbemiz", "Eski Şiirin Rüzgarıyla", "Aziz İstanbul" gibi eserler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Yahya Kemal Beyatlı
- B) Ahmet Haşim
- C) Tevfik Fikret
- D) Cenap Şehabettin

19. Aşağıdakilerden hangisi Mehmet Âkif Ersoy'un "Safahat"ı içerisinde yer almaz?

- A) Fatih kürsüsünde
- B) Gölgele
- C) Süleymaniyede Bayram Sabahı
- D) Hatıralar

20. Osmanlı Devleti'nin gücünü Türk tarihi ve Türk kültüründen alması, "Türk ulusu" fikrinin yayılması düşüncesine dayanır.

Yukarıda tanımı verilen ideoloji aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İslamcılık
- B) Batıcılık
- C) Türkçülük
- D) Osmanlıcılık

1. Belli bir sıcaklığı olan doğadaki bütün cisimler sıcaklıklarına bağlı olarak kızıl ötesi ışık yayar.

Gözümüzün göremediği bu ışınları görüntüleyen optik alete ne ad verilir?

- A) Termal Kamera
B) Mikroskop
C) Dürbün
D) Teleskop

2. I. Isıtılan metalin sıcaklığı arttıkça daha yüksek enerjide ışıma gerçekleşir.
II. Isıtılan metallerin yapmış olduğu ışımanın özelliği klasik fizikle açıklanamaz.
III. Fizikçiler, ısıtılan metalin yapmış olduğu ışımayı açıklamak için siyah cisim tanımı yapmışlardır.

Isıtılan metallerle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

3. Hidrojen atomunda $n=2$ enerji seviyesinden daha yukarıda bulunan elektronların, $n=2$ enerji seviyesine geçişte yayılan fotonların dalga boylarının görünür bölgede olduğu bulunmuştur.

Bu fotonlar hangi seri adıyla adlandırılır?

- A) Lyman
B) Barmer
C) Paschen
D) Pfund

4. Bir taneciğin konumu ve momentumu aynı anda belirlenemez.

Belirsizlik ilkesi olarak bilinen bu ilke hangi bilim adamının ismiyle bilinir?

- A) Heisenberg
B) Bohr
C) Einstein
D) Compton

5. Modern atom teorisinde elektronun durumunu açıklamak için kullanılan sayılara kuantum sayısı adı verilir.

Atomdaki elektronun durumu kaç kuantum sayısı ile belirlenir?

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

6. **Aşağıdaki ifadelerden hangisi Rutherford atom modelinin varsayımlarından biri değildir?**

- A) Elektronlar çekirdek etrafında dairesel yörüngelerde sürekli dolanırlar.
B) Atom normal şartlarda nötr (yüksüz)'dür.
C) Çekirdeğin yarıçapı yaklaşık 1.10^{-10} m'dir.
D) Atomun kütesinin tamamı çekirdek adı verilen merkezde toplanmıştır.

7. **f alt kabuğunda bulunan hidrojen elektronunun yörüngesel açısal momentumu kaç J.s'dir? ($h/2\pi=1,05.10^{-34}$ J.s)**

- A) $3,63.10^{-34}$
B) $2,01.10^{-34}$
C) $1,63.10^{-34}$
D) $1,02.10^{-34}$

8. I. Atomda elektronlar çekirdeğinde proton bulunan dairesel yörüngede elektrostatik kuvvet etkisiyle dolanırlar.
II. Elektronlardan bazıları kararlı yörüngelerde bulunurlar.
III. Yüksek enerji düzeyinde bulunan bir elektron daha düşük enerji düzeyine geçerse fazla enerjisini foton olarak yayar.
IV. Elektron çekirdek etrafında L açısal momentumun $h/2\pi$ 'nin tam katlarında ışıma yapmadan dolarır.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri Bohr atom modelinin varsayımlarındandır?

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

9. **Aşağıdakilerden hangisi ses dalgasının özelliklerinden biri değildir?**

- A) Ses mekanik bir dalgadır.
B) Ses enine dalgadır.
C) Sesin yayılması için maddesel bir ortama ihtiyaç duyulur.
D) Ses dalgaları her yönde yayılır.

10. I. Ses dalgaları boyuna dalgalardır.
II. Rüzgar, sesi uzaklara taşıyabilir.
III. Ortam sıcaklığı arttıkça sesin hızı da artar.

Ses dalgalarının yayılmasıyla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi lazer ışığının özelliklerinden biri değildir?

- A) Aynı faz ve aynı frekanslı fotonlardan oluşması
- B) Delme ve kesme gibi işlerde kullanılabilmesi
- C) Dağılmasından dolayı kısa mesafelerde kullanılması
- D) Atmosfer olaylarından etkilenmesi

12. Ses dalgasının yayılma doğrultusunu değiştirmesine ne ad verilir?

- A) Ses dalgasının yansımaları
- B) Ses dalgasının kırılması
- C) Sesin dalgasının girişimi
- D) Ses dalgalarının soğurulması

13. 1 m yarıçaplı bir kürenin merkezine konulan 1 candela (cd) şiddetindeki ışık kaynağının, 1 m yarıçaplı kürenin tüm yüzeyinde dik olarak oluşturacağı ışık akısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\pi (l/2)$
- B) πl
- C) $2\pi l$
- D) $4\pi l$

14. Bir ışık kaynağından birim zamanda çıkan ışık taneciklerinin sayısına ışık akısı adı verilir.

SI birim sistemindeki ışık akısı birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) lümen
- B) candela
- C) joule
- D) watt

15. Yıldızların kütesinin yaklaşık %71'i hangi elementten oluşur?

- A) Helyum
- B) Argon
- C) Hidrojen
- D) Oksijen

16. Gök adaların uzaklıkları aşağıdakilerden hangisi ile hesaplanabilir?

- A) Kepler Yasaları
- B) Hubble Yasası ve Doppler Etkisi
- C) Ters Kare Yasası
- D) Kütle Çekim Yasası

17. Uzayda çok geniş bir alana yayılmış toz ve gaz bulutlarına ne ad verilir?

- A) Nebula
- B) Gökada
- C) Samanyolu
- D) Karadelik

18. Hipparchus, M.Ö. 190-125 yılları arasında çıplak gözle görülebilen yıldızların parlaklıklarını "kadir" aralıklarına göre sınıflandıran bir katalog hazırlamıştır. Bu sınıflandırmaya göre, üçüncü kadir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2^m
- B) $2^m.3$
- C) 3^m
- D) $3^m.3$

19. Hertzsprung-Russel Diyagramının kullanım amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gök adaların uzaklıklarını hesaplamak
- B) Yıldız tiplerinin sıcaklıklarını karşılaştırmak
- C) Yıldızların uzaklaşma hızını hesaplamak
- D) Yıldızlardan gelen ışığın dalga boyunu hesaplamak

20. "Güneş'in etrafında gezegen ve gök cisimleri elips şeklindeki yörüngelerde dönerken, güneş sistemiyle birlikte yaklaşık 100 milyar yıldız bir merkez etrafında dönmektedir."

Bu yıldızların oluşturduğu yapıya ne ad verilir?

- A) Kara delik
- B) Beyaz cüce
- C) Gök ada
- D) Siyah cüce

1. Çalkalandıktan sonra kapağı açılan gazlı içeceklerin, şişesinden çıkan yoğun gaz kabarcıklarının sudaki çözünürlüğünü açıklayan ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gaz üzerindeki basınç azaldıkça, su içindeki çözünürlüğü de azalır.
 B) Gaz üzerindeki basınç azaldıkça, su içindeki çözünürlüğü artar.
 C) Gaz üzerindeki basınç arttıkça, su içindeki çözünürlüğü de artar.
 D) Gaz üzerindeki basıncın azalması, su içindeki çözünürlüğe etki etmez.

2. Endüstrileşme ve teknolojik gelişmeler hava kirliliğine artan bir etkiye bulunmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi hava kirliliğini olumsuz yönde etkileyen etmenlerden biri değildir?

- A) Ağaç dikiminin artması
 B) Otomobil üretiminin artması
 C) Petrol tüketiminin artması
 D) Fabrika sayısının artması

3. I. Bileşenleri arasında belirli bir oran vardır.
 II. Fiziksel yollarla ayrışabilirler.
 III. Erime ve kaynama noktaları sabittir.
 IV. Bileşenleri kimyasal özelliklerini kaybetmez.

Yukarıdakilerden hangileri karışımlara ait özelliklerdendir?

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

4. Aşağıdaki madde çiftlerinin hangisi ile çözelti oluşturulabilir?

- A) Su – tuz
 B) Su – kum
 C) Tuz – kum
 D) Su – tebeşir tozu

5. I. Petrol: Ayırimsal damıtma
 II. Hava: Yoğunlaştırma
 III. Benzin-su: Ayırma hunisi

Yukarıdaki karışımlar karşılarında verilen yöntemlerle bileşenlerine ayrıldıklarında hangilerinde hal değişim olayı gözlenir?

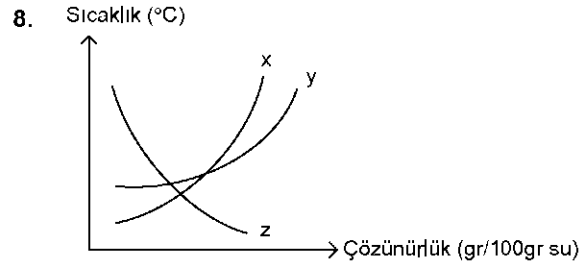
- A) Yalnız I
 B) I ve II
 C) I ve III
 D) I, II ve III

6. Alaşımlar, homojen katı-katı karışımlardır. Aşağıdakilerden hangisi alaşım örneği değildir?

- A) Piring
 B) Bronz
 C) Demir
 D) Çelik

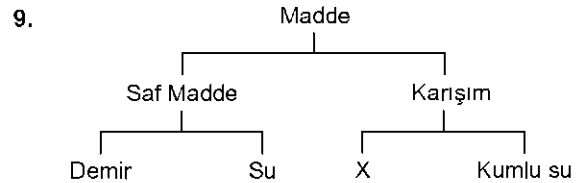
7. Aşağıdaki heterojen karışım örneklemelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Emülsiyon → Su-zeytinyağı karışımı
 B) Aerosol → Duman
 C) Koloit → Süt
 D) Süspansiyon → Su-benzin karışımı



Yukarıda çözünürlük-sıcaklık grafiği verilen x, y ve z maddelerinin fiziksel halleri için hangisi kesindir?

- A) x, sıvıdır.
 B) y, sıvıdır.
 C) z, gazdır.
 D) x, katıdır.



Yukarıda maddenin sınıflandırılmasına ilişkin kavram haritası verilmiştir. Buna göre, aşağıdakilerden hangisi X maddesine ait örnek olabilir?

- A) Oksijen
 B) Tuzlu su
 C) Yemek tuzu
 D) Zeytinyağlı su

10. Destilasyon (damıtma) yöntemi ile ayrılacak karışımdaki maddelerin hangi özellikleri farklı olmalıdır?

- A) Erime noktası
 B) Kaynama noktası
 C) Yoğunluk farkı
 D) Tanecik boyutu

11. Aşağıdakilerden hangisi elektrolit çözelti örneğidir?

- A) Asetonlu su
- B) Şekerli su
- C) Alkollü su
- D) Tuzlu su

12. I. Piller
II. Deterjanlar
III. Hayvan gübresi
IV. Yemek artıkları

Yukarıdaki maddelerden hangileri kalıcı toprak ve su kirliliğine yol açar?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi karışımları "tanecik boyutu" farkından yararlanılarak ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Eleme ile ayırma
- B) Süzme ile ayırma
- C) Ayıklama ile ayırma
- D) Miknatıs ile ayırma

14. Parçalanmış ve sulandırılmış besinlerin enzimler sayesinde kimyasal değişime uğrayıp, yapıtaşlarına parçalanmasına "kimyasal sindirim" denir.

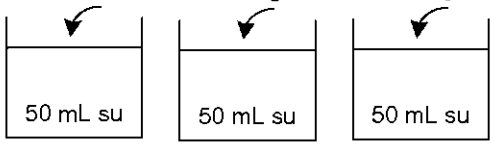
Aşağıdakilerden hangisi büyük organik bileşiklerin kimyasal sindirimi sonucu oluşan yapıtaşı değildir?

- A) Glikoz
- B) Vitamin
- C) Aminoasit
- D) Yağ asiti

15. I. Yapılarında çok sayıda C ve H atomları olan uzun moleküllerdir.
II. Moleküllerinde hidrofob ve hidrofil kısımlar bulunur.
III. Diğer temizleyici maddelerde olduğu gibi, yüzey aktif maddeler grubunda yer alırlar.

Yukarıdaki özelliklerden hangileri sabunlar ve deterjanlar için ortaktır?

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

16. 

Aynı sıcaklıkta hazırlanan tuzlu su çözeltilerinin kaynama noktalarının sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. Yemek tuzunun 20°C'teki çözünürlüğü 36 gr/100 gr sudur. Bu sıcaklıkta, 300 gr suda en çok kaç gram tuz çözünebilir?

- A) 18
- B) 72
- C) 108
- D) 216

18. Demir tozu, yemek tuzu ve su karışımını birbirinden ayırmak için aşağıdaki seçeneklerden hangisi sırası ile uygulanmalıdır?

- A) Suda çözme – Buharlaştırma – Miknatıslama
- B) Suda çözme – Miknatıslama – Buharlaştırma
- C) Miknatıslama – Buharlaştırma – Suda çözme
- D) Buharlaştırma – Suda çözme – Miknatıslama

19. Aşağıdakilerden hangisi camın bileşenleri arasında yer almaz?

- A) Kum (SiO₂)
- B) Kireçtaşı (CaCO₃)
- C) Su (H₂O)
- D) Soda (Na₂CO₃)

20. "Ayırma hunisi" karışımları bileşenlerine ayırma işlemlerinde, karışımı oluşturan bileşenlerin hangi özelliğinden yararlanılarak kullanılır?

- A) Tanecik boyutu
- B) Erime noktası
- C) Kaynama noktası
- D) Yoğunluk farkı

1. Aşağıdaki birey genotiplerinden hangisi homozigottur?

- A) aaBbdd
B) aaBbDd
C) AABBDD
D) aabbDd

2. Aşağıdakilerden hangisi Y kromozomu ile aktarılan özelliklerden biri değildir?

- A) Yapışık parmaklılık
B) Kulak kıllılığı
C) Balık pulluluk
D) Hemofili

3. Aşağıdakilerden hangisi Gregor Mendel'in kalıtımla ilgili yaptığı deneylerde bezelye bitkisini kullanma nedenlerinden biri değildir?

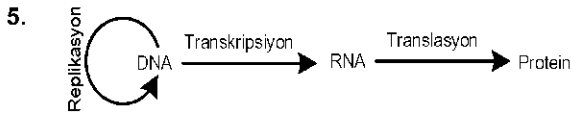
- A) Bezelyeler çok kolay yetiştirilen ve kısa sürede döl veren bitkilerdir.
B) Kendi kendine tozlaşan ve eşeyli üreyen bitkilerdir.
C) Bezelyeler, yılda sadece bir kez döl verirler.
D) Bezelyelerde, kolaylıkla ayırt edebilen çok sayıda zıt karakter bulunur.

4. DNA molekülünün kendini eşlemesi sırasında,

- I. DNA'nın iki zincirinin birbirinden ayrılması
II. Nükleotitlerin uç uca eklenerek yeni DNA zincirlerinin sentezlenmesi
III. Zayıf hidrojen bağlarıyla iki zincirin birbirine bağlanması ve kıvrılarak üç boyutlu yapı kazanması

Yukarıdaki olayların gerçekleşme sırası aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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



Yukarıda özetlenen santral doğma (Protein sentezi) olayındaki safhalardan hangisi ribozomda gerçekleşir?

- A) Translasyon
B) Replikasyon
C) Transkripsiyon
D) Transkripsiyon ve translasyon

6. 45 otozom+XX kromozomlu, tıknaz vücutlu, geniş eli ve kısa parmaklı bir insanla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Süper dişidir.
B) Turner belirtisi gösterir.
C) Klinefelter belirtisi gösterir.
D) Mongoloid bir dişidir.

7. I. SS × ss
II. Ss × ss
III. SS × SS
IV. Ss × Ss

Yukarıdaki çaprazlamalardan hangileri geri çaprazlamaya örnektir?

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

8. Aşağıdaki çiftlerden hangisinin çocuklarının hemofili olma olasılığı sıfırdır?

Anne	Baba
A) $X^h X^h$	$X^H Y$
B) $X^H X^h$	$X^H Y$
C) $X^H X^h$	$X^h Y$
D) $X^H X^H$	$X^h Y$

9. Hücrelerdeki kromozom sayısının 3n veya daha fazla olmasına poliploidi denir.

- I. Bitkilerde, hayvanlara göre daha sık rastlanan bir durumdur.
II. Poliploid bitkilerin diploit bitkilere göre daha büyük çiçek ve meyveleri olduğundan ticari önemleri fazladır.
III. Poliploid bitkiler daima eşeyli üreme ile çoğalırlar.

Poliploid canlılar ve bu canlıların üretimiyle ilgili yukarıdaki açıklamalardan hangileri doğrudur?

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

10. İki kardeşten biri 0Rh(-), diğeri ise AB Rh(+) kan grubuna sahiptir.

Yukarıdaki verilere göre, anne ve babanın kan grupları bakımından genotipleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 00Rr × ABRr
B) A0Rr × B0Rr
C) AArr × BBrr
D) A0RR × B0rr

11. Otozomlardaki ayrılmama sonucu oluşan kromozomal bozukluk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klinefelter sendromu
- B) Süper dişi
- C) Turner sendromu
- D) Down sendromu

12. Çift karakter bakımından AaBb genotipinde olan bir canlı bu karakter bakımından kaç çeşit gamet oluşturabilir? (A ve B genleri bağımsızdır.)

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

13. Heterozigot kahverengi gözlü anne ve babanın mavi gözlü çocuklarının olma olasılığı kaçtır? (Kahverengi göz rengi, mavi göz rengine baskındır.)

- A) $\frac{1}{2}$
- B) $\frac{1}{4}$
- C) $\frac{1}{8}$
- D) $\frac{1}{16}$

14. Endülüs tavuklarında siyah ve beyaz renk genleri eksik baskınlık özelliği gösterir. B; beyaz tüylü, b; siyah tüylü olma genini temsil eder.

Yukarıdaki bilgilere göre, mavi renkte iki Endülüs tavuğu çaprazlanırsa, oluşacak dölde bireylerin fenotip oranları ne olur?

- A) 1:1
- B) 1:2
- C) 1:2:1
- D) 2:1:2

15. I. Yapısında riboz şekeri bulundurma
II. Ribozomun yapısında yer alma
III. Protein sentezinde görev alma

Tüm RNA çeşitleri için yukarıdakilerden hangileri ortaktır?

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

16. AaBB genotipli bir bireyle AaBb genotipli bir bireyin çaprazlanmasıyla AABb genotipli bir bireyin oluşma olasılığı kaçtır? (A ve B dominant olup, genler bağımsızdır.)

- A) $\frac{1}{8}$
- B) $\frac{1}{6}$
- C) $\frac{1}{4}$
- D) $\frac{1}{2}$

17. Ölüm oranının artması ve dışa göçler sebebiyle azalmakta olan bir popülasyonun, artarak dengeye ulaşmasında etkili olacak faktörler aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Doğum oranında ve içe göçte artma
- B) Hastalık oranında ve içe göçlerde artma
- C) Doğum oranında ve dışa göçte artma
- D) Hastalık oranında ve besinde azalma

18. Aşağıdakilerden hangisi iç parazit beslenme şekline örnektir?

- A) Koyunların kanını emen keneler
- B) İnsanlara zarar veren tenyalar
- C) Bitkilerin iletim demetinden besin alan küsküt otu
- D) Bademağacından su ve mineral emen ökse otu

19. Aşağıdaki durumlardan hangisi süksesyon sürecinde ortaya çıkamaz?

- A) Biyokütlenin artması
- B) Biyoçeşitliliğin azalması
- C) Kararlı bir fauna ve floranın ortaya çıkması
- D) Baskın türlerin sırayla ortaya çıkması

20. 1 m^3 havuz suyundaki öglene sayısı, bu popülasyonla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisini verir?

- A) Popülasyon taşıma kapasitesi
- B) Popülasyon yayılma hızı
- C) Popülasyon yoğunluğu
- D) Popülasyon büyüme hızı

1. **Aşağıdakilerden hangisi, ekonomi politikasının başlıca hedeflerinden biri değildir?**
 - A) Ekonomik büyümeyi sağlamak
 - B) Tekel piyasalarını arttırmak
 - C) Dış ödemeler dengesini sağlamak
 - D) Gelir dağılımını dengelemek
2. **17 Şubat 1923 yılında ilk İktisat Kongresi hangi ilde yapılmıştır?**
 - A) Ankara
 - B) Amasya
 - C) İzmir
 - D) Samsun
3. **Aşağıdakilerden hangisi, 1927 yılında sanayi kuruluşlarını teşvik ve korumak amacıyla çıkarılan kanunlardan biridir?**
 - A) Teşvik-i Sanayi Kanunu
 - B) Umumi Hıfzıssıhha Kanunu
 - C) Maadin Nizamnamesi
 - D) Mecelle
4. **Aşağıdakilerden hangisi, İktisat Kongresinde alınan önemli kararlardan biri değildir?**
 - A) Havacılık çalışmaları ile ilgili bir kurumun kurulması
 - B) Koruyucu gümrük vergileri ile sanayinin korunması
 - C) Günlük çalışma süresinin 8 saate indirilmesi
 - D) Özel teşebbüse kredi sağlayacak bir devlet bankasının kurulması
5. **Aşağıdakilerden hangisi, ekonomi politikasının başlıca vasıtalarından biri değildir?**
 - A) Nicelik belirleyen vasıtalar
 - B) Karma vasıtalar
 - C) Nitelik belirleyen vasıtalar
 - D) Emredici vasıtalar
6. **Aşağıdakilerden hangisi Ekonomi biliminin temelini oluşturur?**
 - A) Kıtık
 - B) Büyüme
 - C) Para
 - D) Değer
7. **Malların doğrudan doğruya bir ihtiyacın karşılanması amacıyla kullanılmasına ne ad verilir?**
 - A) Dolaysız tüketim
 - B) Dolaylı tüketim
 - C) Marjinal tüketim
 - D) Ortalama tüketim
8. **Elde etmek için hiçbir ekonomik faaliyette bulunulmayan ve miktarı ihtiyaçtan çok fazla olan mallara ne ad verilir?**
 - A) Ekonomik mal
 - B) Zorunlu mal
 - C) Serbest mal
 - D) Lüks mal
9. **Bir vasıtanın mal olabilmesi için gerekli olan özellik aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Üretiminin mümkün olması ve sağlanması için çaba harcanması
 - B) Herhangi bir ödeme yapılmadan sahip olunması
 - C) İnsanların elde etmek için çaba göstermeleri gerekmemesi
 - D) Zaman içinde doğada tükenmesi
10. **Bir malın tüketiminin sürekli artırılması sonucu ondan sağlanan faydanın azalması durumunu bilimsel olarak ilk açıklayan ekonomist aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) George
 - B) Gossen
 - C) Aristo
 - D) Ricardo
11. **Fayda ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**
 - A) Malın sahip olduğu fayda kişiden kişiye değişir.
 - B) Fayda ile malın miktarı arasında ters orantı vardır.
 - C) Fayda, tatmin edilecek ihtiyacın şiddeti ile doğru orantılıdır.
 - D) Fayda objektiftir.

12. İnsanların bir mala verdikleri önemin derecesine ne ad verilir?

- A) Fayda
- B) İhtiyaç
- C) Değer
- D) İstek

13. Aşağıdakilerden hangisi ekonomik ihtiyaç değildir?

- A) Konut ihtiyacı
- B) Elbise satın almak
- C) Televizyon ihtiyacı
- D) Hava ihtiyacı

14. Aşağıdakilerden hangisi ihtiyaç yasalarından biri değildir?

- A) İhtiyaçlar yaşla ilgilidir.
- B) İhtiyaçlar birbirine rakiptir.
- C) İhtiyaçlar değişmektedir.
- D) İhtiyaçların miktarı sınırsızdır.

15. Aşağıdakilerden hangisi, hem elektrik hem de sulama amaçlı GAP projelerinden biri değildir?

- A) Adıyaman-Kahta Projesi
- B) Aşağı Fırat Projesi
- C) Dicle-Kralkızı Projesi
- D) Gaziantep Projesi

16. Aşağıdakilerden hangisi, enerji kaynaklarının bir üretim faktörü olarak öneminin artmasının nedenlerinden biri değildir?

- A) Sanayileşmenin hızlanması
- B) Toplumun refah düzeyinin düşmesi
- C) Tarım sektöründeki modernleşme
- D) Hızlı nüfus artışı

17. Türkiye'de jeotermal enerji en çok hangi bölgede yer alır?

- A) Doğu Anadolu
- B) Batı Karadeniz
- C) Güneydoğu Anadolu
- D) Batı Anadolu

18. Üretimi, madde meydana getirmek olarak kabul edenlere göre aşağıdaki sektörlerden hangisi, üretken olarak kabul edilir?

- A) Sanayi
- B) Ticaret
- C) Tarım
- D) Hizmet

19. Aşağıdakilerden hangisi, birinci enerji kaynaklarından biri değildir?

- A) Kömür
- B) Elektrik
- C) Doğalgaz
- D) Jeotermal enerji

20. Aşağıdakilerden hangisi, kıt malların faydasını artırarak üretimde bulunmanın yollarından biri değildir?

- A) Şekil faydası
- B) Zaman faydası
- C) Emek faydası
- D) Mülkiyet faydası

1. Aşağıdakilerden hangisi Erken Dönem Osmanlı cami tiplerinden biri değildir?
 - A) Tek kubbeli
 - B) Ters T planlı
 - C) Bazilikal planlı
 - D) Çok kubbeli

2. Samarra Ulu Camii aşağıdaki uygarlıklardan hangisine aittir?
 - A) Emeviler
 - B) Abbasiler
 - C) Memlükler
 - D) Büyük Selçuklular

3. İstanbul Taksim Cumhuriyet Anıtı hangi sanatçıya aittir?
 - A) Pietro Canonica
 - B) Heinrich Krippel
 - C) Kenan Yontuç
 - D) Ali Hadi Bara

4. Aşağıdakilerden hangisi Emevi saray mimarisine ait bir tip değildir?
 - A) Hamamlı saraylar
 - B) Dört eyvanlı saraylar
 - C) İkiz saraylar
 - D) Çok üniteli saraylar

5. Aşağıdakilerden hangisi bir Lale Devri eseridir?
 - A) Edirne Selimiye Camisi
 - B) İstanbul Çinili Köşk
 - C) Ağrı Doğubayezit İshak Paşa Sarayı
 - D) İstanbul III. Ahmet Çeşmesi

6. Anlamı "bulut gibi" olan ve çeşitli maddelerle yoğunlaştırılmış su yüzeyine boya damlatma yoluyla elde edilen desenin kağıda aktarılması sanatı aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Hat
 - B) Çini
 - C) Ebru
 - D) Minyatür

7. Büyük kentlerdeki Emevi camileri hangi tipte inşa edilmişlerdir?
 - A) Kare planlı
 - B) Dikdörtgen planlı
 - C) Transept planlı
 - D) Bazilikal planlı

8. Aşağıdakilerden hangisi bilinen en eski kervansaraydır?
 - A) Ribat-ı Melik
 - B) Ribat-ı Mahi
 - C) Ribat-ı Şerif
 - D) Ribat-ı Zafarani

9. Elhamra Sarayı aşağıdaki ülkelerden hangisinde yer almaktadır?
 - A) İtalya
 - B) İran
 - C) Suriye
 - D) İspanya

10. 16.Yüzyılda Kur'anların yazılmasında kullanılan yuvarlak karakterli yazı çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Ta'lik
 - B) Sülüs
 - C) Divani
 - D) Siyakat

11. Bilinen ilk Türk yazılı eserleri hangi uygarlığa aittir?

- A) Hun
- B) Uygur
- C) Göktürk
- D) Tatar

12. Mimar Sinan'ın "ustalık eserim" diye tanımladığı yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İstanbul Süleymaniye Camisi
- B) İstanbul Rüstem Paşa Medresesi
- C) İstanbul Şehzade Camisi
- D) Edirne Selimiye Camisi

13. Aşağıdakilerden hangisi "zaviyeli" olarak da adlandırılan ve en çok Beylikler Dönemi'nde görülen cami tipidir?

- A) Tek kubbeli
- B) Ters T planlı
- C) Bazilikal planlı
- D) Dört eyvanlı

14. Cumhuriyet döneminin ilk sanatçı topluluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Müstakil Ressam ve Heykeltıraşlar Birliği
- B) D Grubu
- C) Onlar Grubu
- D) Yeniler Grubu

15. İshak Paşa Sarayı günümüzde hangi il sınırları içerisinde yer almaktadır?

- A) Bursa
- B) Van
- C) İstanbul
- D) Ağrı

16. İslam şehirciliği konusunda bilinen ilk örnek şehir aşağıdakilerden hangisidir?

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

17. Daha çok el yazması kitaplarda boya ve yaldız kullanılarak ışık, gölge, boyut ve perspektif verilmeden yapılan resimlere ne ad verilir?

- A) İllüstrasyon
- B) Ebru
- C) Minyatür
- D) Karikatür

18. Şamanizm, Budizm ve Manihaizm etkisinde göçebe bozkır halkının gündelik yaşantısını doğaüstü tasvirlerle yansıttığı gri ve grinin tonlarının hakim olduğu eserleri ile ünlü, 15. yüzyılda yaşamış ressam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şerafeddin Sabuncuoğlu
- B) Mehmet Siyah Kalem
- C) Nigari
- D) Matrakçı Nasuh

19. Aşağıdaki sanatçılardan hangisi D Grubu içerisinde yer almaz?

- A) Nuri İyem
- B) Abidin Dino
- C) Nurullah Berk
- D) Cemal Tollu

20. Göktürklerde soylu ve hükümdarların mezarlarına veya anıtlarına dikilen insan figürlü taştan heykele ne isim verilir?

- A) Kurgan
- B) Büst
- C) Dikili taş
- D) Balbal

1. Aşağıdakilerden hangisi aile planlamasının temel amaçlarından biri değildir?

- A) Doğum yapma yaşını ayarlamak
- B) Bedenen ve ruhen sağlıklı çocuklar yetiştirmesini sağlamak
- C) Aşırı doğurganlığı önlemek
- D) Gebe kalma aralığını serbest bırakmak

2. Aşağıdakilerden hangisi sık ve çok doğum yapan annelerin yaşadığı olumsuzluklardan biridir?

- A) Annenin ruhsal açıdan güçlü olması
- B) Doğum sırasında ölüm oranının azalması
- C) Düşük ve kürtaj oranının azalması
- D) Üreme sistemi hastalıklarının artması

3. Aşağıdakilerden hangisi gebelik belirtilerinden biri değildir?

- A) 3. aydan itibaren karında büyüme
- B) Sürekli dinç ve hareketli olmak isteği
- C) Adet kanamasının gecikmesi ve olmaması
- D) Sık idrara çıkma

4. Aşağıdakilerden hangisi ailenin genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Ailenin toplumsal kurallarla çevrili olması
- B) Ailenin bireyi şekillendirme özelliğine sahip olması
- C) Ailenin kapsamının geniş olması
- D) Ailenin toplumsal yapı içerisinde çekirdek özelliği taşıması

5. Normal gebelik süresi ortalama kaç gündür?

- A) 200
- B) 220
- C) 250
- D) 280

6. Toksoplazmozisin hastalık etkeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bakteri
- B) Parazit
- C) Virüs
- D) Alg

7. Halk arasında "al basması" olarak bilinen mikrobik hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kızamıkçık
- B) Lohusa humması
- C) Toksoplazmozis
- D) Menenjit

8. İlaç kullanımı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kullanılan ilaçlar hekime danışılmadan bırakılabilir.
- B) İlacın rengi bozulmamış ve tortulaşmamış olmalıdır.
- C) İlaçlar kapalı, nemsiz ve serin ortamda saklanmalıdır.
- D) İlacın son kullanma tarihine bakılmalıdır.

9. Yetişkinlerde normal nabız sayısı kaçtır?

- A) 130
- B) 80
- C) 75
- D) 70

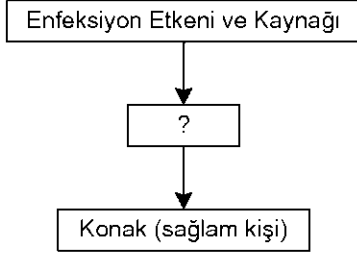
10. Aşağıdakilerden hangisi iç parazitlerden biridir?

- A) Pire
- B) Kene
- C) Bağırsak kurtları
- D) Uyuz böceği

11. Aşağıdakilerden hangisi bulaşıcı hastalıklara neden olan mikroorganizmalardan biri değildir?

- A) Mantarlar
- B) Parazitler
- C) Mavi-yeşil su yosunları
- D) Bazı bakteriler

12.



Yukarıdaki bulaşıcı hastalık zincirinde “?” yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Bulaşma yolu
- B) Bulaşma süresi
- C) Salgın hastalık
- D) Kuluçka süresi

13.

- I. AIDS
- II. Hepatit B
- III. Sıtma
- IV. Kolera

Yukarıdaki hastalıklardan hangileri doğrudan bulaşma yolu ile bulaşır?

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

14. Aşağıdaki kırık çeşitlerinden hangisinde hasta yarı oturuş şeklinde taşınır?

- A) Kalça kırığında
- B) Köprücük kemiği kırığında
- C) Omurga kırığında
- D) Ayak kırığında

15. Aşağıdakilerden hangisi şoktaki kişiye uygulanacak ilkyardım uygulamalarından biridir?

- A) Hastanın ayakları yerden kaldırılmaz.
- B) Hasta sıcak tutulur, hareket ettirilmez.
- C) Hastanın ensesine soğuk kompres yapılır.
- D) Hasta yumuşak zemine yüzüstü yatırılır.

16. Aşağıdakilerden hangisi bayılma nedenlerinden biridir?

- A) Havale
- B) Zehirlenmeler
- C) Kan şekerinin düşmesi
- D) Aşırı alkol

17. Silvester yöntemi aşağıdakilerden hangisinde uygulanan yöntemlerden biridir?

- A) Solunum durmasında
- B) Kalp masajında
- C) Kanamalarda
- D) Hasta taşımada

18. Aşağıdakilerden hangisi ilkyardım çantasında bulunması gereken malzemelerden biri değildir?

- A) Pamuk
- B) Çengelli iğne
- C) Antiviral ilaç
- D) Sargı bezi

19. Kasların normal esnekliklerinin üzerinde esnemeye zorlanması sonucu kas liflerinde meydana gelen yırtılmalara ne ad verilir?

- A) Burkulma
- B) Çıkkık
- C) Kanama
- D) Zorlanma

20. Kemik bütünlüğünün bozulmasına ne ad verilir?

- A) Kırık
- B) Çatlak
- C) Zorlanma
- D) Çıkkık

1. Alt taban ayrıtının uzunluğu 12 cm üst taban ayrıtının uzunluğu 6 cm ve yüksekliği 9 cm olan düzgün kesik kare piramidin hacmi kaç cm^3 tür?

A) 742
B) 756
C) 764
D) 780

2. Bir kenarının uzunluğu 8 cm olan bir küpün tüm alanı kaç cm^2 dir?

A) 368
B) 372
C) 378
D) 384

3. Taban kenarlarının uzunlukları 3 ve 8 olan bir dikdörtgen eğik prizmanın 10 cm uzunluğundaki yan ayrıtının taban düzlemi ile yaptığı açının ölçüsü 30° dir. Bu prizmanın hacmi kaç cm^3 tür?

A) 115
B) 120
C) 128
D) 135

4. Yarıçapı 9 cm olan bir kürenin hacmi kaç cm^3 tür?

A) 960π
B) 968π
C) 972π
D) 986π

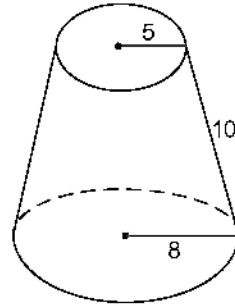
5. Taban ayrıtının uzunluğu 5 cm ve yüksekliği 16 cm olan kare dik prizmanın tüm alanı kaç cm^2 dir?

A) 320
B) 350
C) 370
D) 400

6. Taban ayrıtlarının uzunlukları 3 cm ve 5 cm olan dikdörtgenler prizmasının yanal alanı 160 cm^2 dir. Bu prizmanın hacmi kaç cm^3 tür?

A) 150
B) 160
C) 180
D) 190

7.



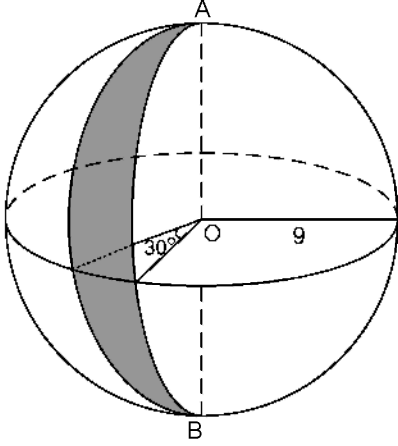
Yukarıdaki şekilde alt tabanının yarıçapı 8 cm, üst tabanının yarıçapı 5 cm ve ana doğrusunun uzunluğu 10 cm olan bir dik dairesel kesik koni verilmiştir. Bu koninin tüm alanı kaç cm^2 dir?

A) 200π
B) 219π
C) 225π
D) 236π

8. Taban yarıçapı 4 cm ve ana doğrusunun uzunluğu 15 cm olan dik dairesel koninin tüm alanı kaç cm^2 dir?

A) 96π
B) 85π
C) 80π
D) 76π

9.



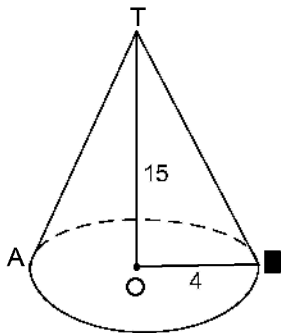
Yukarıda verilen yarıçapı 9 cm olan kürede merkez açısının ölçüsü 30° dir. Bu küre diliminin tüm alanı kaç cm^2 dir? ($\pi = 3$ alınız.)

- A) 318
- B) 324
- C) 330
- D) 336

10. Bir dik dairesel koninin yanal alanı, taban alanının 3 katıdır. Bu koninin taban yarıçapı 3 cm ise, tüm alanı kaç cm^2 dir?

- A) 45π
- B) 42π
- C) 40π
- D) 36π

11.



Yukarıda yarıçapı 4 cm yüksekliği 10 cm olan dik dairesel koninin hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 72π
- B) 76π
- C) 80π
- D) 84π

12. Yarıçapı 10 cm olan bir kürenin tüm alanı kaç cm^2 dir?

- A) 400π
- B) 380π
- C) 300π
- D) 200π

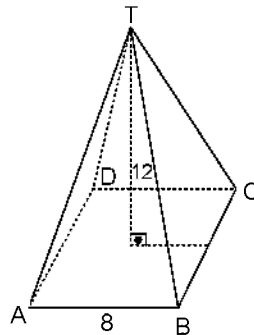
13. Bir ayrıtının uzunluğu 12 cm olan düzgün dörtüzlünün hacmi kaç cm^3 tür?

- A) $138\sqrt{2}$
- B) $140\sqrt{2}$
- C) $144\sqrt{2}$
- D) $148\sqrt{2}$

14. Yarıçapı 10 cm olan bir kürede, küre kuşağının yüksekliği 4 cm ise, bu küre kuşağının alanı kaç cm^2 dir?

- A) 80π
- B) 85π
- C) 90π
- D) 96π

15.



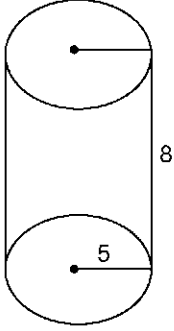
Yukarıdaki şekilde verilen tabanının bir kenarının uzunluğu 8 cm ve yüksekliği 12 cm olan kare dik piramidin hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 180
- B) 216
- C) 220
- D) 256

16. Taban yarıçapı 4 cm ve yüksekliği 10 cm olan dik dairesel silindirin hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 148π
B) 150π
C) 156π
D) 160π

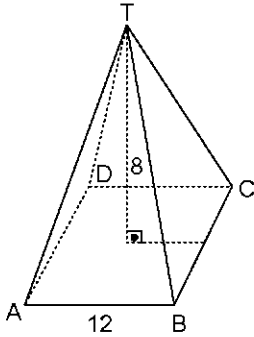
17.



Yukarıdaki taban yarıçapı 5 cm ve yüksekliği 8 cm olan dik dairesel silindirin tüm alanı kaç cm^2 dir? ($\pi = 3$ alınız.)

- A) 380
B) 386
C) 390
D) 398

18.



Yukarıdaki şekilde verilen tabanının bir kenarının uzunluğu 12 cm ve yüksekliği 8 cm olan kare dik piramidin tüm alanı kaç cm^2 dir?

- A) 384
B) 390
C) 400
D) 420

19. Dış çapı 18 cm, iç çapı 14 cm ve yüksekliği 10 cm olan dik dairesel silindir biçimindeki bir borunun dolgu kısmının hacmi kaç cm^3 tür? ($\pi = 3$ alınız.)

- A) 940
B) 960
C) 975
D) 980

20. Taban yarıçapı 4 cm, ana doğrusunun uzunluğu 12 cm ve ana doğrusunun taban düzlemi ile yaptığı açının ölçüsü 30° ise, bu eğik silindirin tüm alanı kaç cm^2 dir? ($\pi = 3$ alınız.)

- A) 240
B) 254
C) 258
D) 260

SEÇMELİ COĞRAFYA 3

A

2014 III.DÖNEM 0104-A

1. Tortul ve püskürük kayaların yüksek sıcaklık ve basınç altında kalarak başka kayalara dönüşmesiyle oluşan kayaç türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Organik tortul kayaç
 - B) Kimyasal tortul kayaç
 - C) Metamorfik kayaç
 - D) Fiziksel tortul kayaç
2. Kireç taşının başkalaşmasıyla oluşan kayaç türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Granit
 - B) Mermer
 - C) Kalker
 - D) Tebeşir
3. Aşağıdakilerden hangisi dış püskürük kayaç türlerinden biri değildir?
 - A) Bazalt
 - B) Gabro
 - C) Volkan camı
 - D) Volkan tüfü
4. Gölöva da denilen, kireç taşının erimesiyle oluşan tarıma elverişli geniş düzlüklere ne ad verilir?
 - A) Polye
 - B) Ova
 - C) Vadi
 - D) Delta
5. Aşağıdakilerden hangisi jeotermal bölgelerin bulunduğu ülkelerden biri değildir?
 - A) Endonezya
 - B) İzlanda
 - C) Havai
 - D) İsviçre
6. Aşağıdakilerden hangisi azonal toprak çeşitlerinden biri değildir?
 - A) Kolüvyal topraklar
 - B) Alüvyal topraklar
 - C) Çernezyom topraklar
 - D) Regoseller topraklar
7. Sibirya, Kanada ve Doğu Avrupa'da geniş yer kaplayan, yıllık yağış miktarının 500mm civarında olduğu yerlerde görülen orman türü aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) Muson ormanları
 - B) Orta kuşak ormanları
 - C) Tayga ormanları
 - D) Ekvatorial ormanlar
8. Aşağıdaki ülkelerden hangisinde buzul göllerine rastlanmaz?
 - A) Finlandiya
 - B) İsveç
 - C) İtalya
 - D) Norveç
9. Orta kuşağın yarı kurak iklim bölgelerinde görülen seyrek ve cılız ot topluluklarına ne ad verilir?
 - A) Bozkır
 - B) Savan
 - C) Tundra
 - D) Çayır
10. Dünyada nüfusun büyük çoğunluğunun Kuzey yarım kürede yaşamasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?
 - A) İklim koşullarının iyi olması
 - B) Ulaşım ağını gelişmiş olması
 - C) Yer şekillerinin düz olması
 - D) Karaların denizlerden daha fazla yer kaplaması

11. Çin'de ilk nüfus sayımı hangi tarihte yapılmıştır?

- A) 1945
- B) 1950
- C) 1953
- D) 1965

12. Aşağıdakilerden hangisi bir ülkedeki nüfus sayısının değişmesinin nedenlerinden biri değildir?

- A) Salgın hastalıklar
- B) Doğal afetler
- C) Ülke sınırlarının değişmesi
- D) Yeryüzü şekilleri

13. Aşağıdakilerden hangisi dünyada nüfus yoğunluğunun fazla olduğu yerlerden biridir?

- A) Orta Asya
- B) Himalaya dağları
- C) Kongo havzası
- D) Güneydoğu Asya

14. Aşağıdakilerden hangisi göçün sosyal nedenleri arasında yer almaz?

- A) Turizm
- B) Eğitim
- C) Sağlık
- D) Güvenlik

15. Aşağıdakilerden hangisi beyin göçünün sonuçlarından biri değildir?

- A) Beyin göçü veren ülkede bilimsel faaliyetler artar.
- B) Ülkeler arasındaki gelişmişlik farkı artar.
- C) Beyin göçü veren ülkede kalkınma yavaşlar.
- D) Beyin göçü alan ülkede kalkınma hızlanır.

16. Türkiye beyin göçü veren ülkeler arasında kaçınıcı sıradadır?

- A) 14
- B) 18
- C) 21
- D) 24

17. Aşağıdakilerden hangisi gelişmemiş ülkelerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Okuma yazma oranı yüksektir.
- B) Ürünlerinin değeri düşüktür.
- C) Ortalama yaşam süresi kısadır.
- D) Nüfusun çoğunluğu kırsal alandadır.

18. Aşağıdakilerden hangisi Güney Marmara'da yer alan ovalardan biri değildir?

- A) Susurluk
- B) Taşova
- C) Karacabey
- D) Yenişehir

19. Akarsular tarafından derince yarılmış olan engebeli düzlüklere ne ad verilir?

- A) Ova
- B) Plato
- C) Vadi
- D) Havza

20. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'de görülen karstik aşındırma şekillerinden biri değildir?

- A) Labya
- B) Falez
- C) Dolin
- D) Uvala

1. Birbirinin aynısı 4 Matematik ve birbirinin aynısı 2 Fizik kitabı bir rafa yan yana kaç farklı şekilde dizilebilir?

A) 6
B) 15
C) 30
D) 60

2. "TABAKA" kelimesindeki harflerin yerleri değiştirilerek, anlamlı ya da anlamsız 5 harfli birbirinden farklı kaç grup oluşturulabilir?

A) 24
B) 60
C) 72
D) 120

3. Birinci terimi 4, üçüncü terimi 16 olan pozitif terimli bir geometrik dizinin 6. terimi kaçtır?

A) 34
B) 64
C) 128
D) 256

4. $\sum_{n=1}^{\infty} \left(\frac{1}{3}\right)^{n+2}$ serisinin toplamı kaçtır?

A) $\frac{1}{18}$
B) $\frac{1}{9}$
C) $\frac{1}{4}$
D) $\frac{1}{2}$

5. $\sum_{i=1}^{15} (k+3) = 135$ ise, k kaçtır?

A) 3
B) 6
C) 9
D) 12

6. $\prod_{n=2}^{23} \frac{n+1}{n}$ çarpımının sonucu kaçtır?

A) $\frac{23}{2}$
B) 12
C) $\frac{47}{2}$
D) 24

7. Bir sınıfta Matematik veya Türkçe derslerinden geçenlerin sayısı 35 tir. Bunlardan 20'si Matematik, 18'i ise Türkçe derslerinden geçmiştir.

Buna göre rastgele seçilen bir öğrencinin Türkçe dersinden geçtiği bilindiğine göre, Matematik dersinden geçmiş olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{3}{35}$
B) $\frac{1}{10}$
C) $\frac{1}{6}$
D) $\frac{4}{7}$

8. $\frac{9!-8!}{7!+6!}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) 16
B) 24
C) 42
D) 56

9. $\frac{6!+7!}{5!+4!}$ işleminin sonucu kaçtır?

A) 2
B) 12
C) 40
D) 48

10. Bir kutuda 1'i kırmızı 4 bilye, ikinci bir kutuda 1'i kırmızı 8 bilye vardır. Kutulardan birer bilye alınıyor. Bu durumda her iki bilyenin de kırmızı olmama olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{1}{32}$
B) $\frac{3}{32}$
C) $\frac{5}{16}$
D) $\frac{21}{32}$

11. "CACIK" kelimesindeki harflerin yerleri değiştirilerek, anlamlı yada anlamsız 5 harfli birbirinden farklı kaç grup oluşturulabilir?

A) 30
B) 60
C) 90
D) 120

12. Bir torbada 5 kırmızı 4 sarı top vardır.

Buna göre torbadan seçilecek 2 topun da kırmızı olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{6}$
 B) $\frac{16}{81}$
 C) $\frac{5}{18}$
 D) $\frac{5}{9}$

13. 4 değişik anahtarı halka şeklindeki bir anahtarlığa kaç farklı şekilde takılabilir?

- A) 3
 B) 6
 C) 12
 D) 24

14. $n \in \mathbb{N}$ olmak üzere; $\frac{n!}{(n-3)!} = 24$ olması için n kaç olmalıdır?

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

15. Bir sınıfta Matematik veya Kimya dersinden geçenlerin sayısı 26'dır. Bunlardan 16'sı Matematik, 14'ü ise Kimya dersinden geçmiştir.

Buna göre rastgele seçilen bir öğrencinin Matematik dersinden geçtiği bilindiğine göre, Kimya dersinden geçmiş olma olasılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{2}{13}$
 B) $\frac{1}{4}$
 C) $\frac{1}{2}$
 D) $\frac{3}{4}$

16. İlk kaç tane pozitif çift sayının toplamı 90 olur?

- A) 9
 B) 10
 C) 11
 D) 12

17. $6+8+10+\dots+74$ toplamı kaçtır?

- A) 1190
 B) 1225
 C) 1360
 D) 1400

18. $\prod_{n=7}^{42} \frac{n+2}{n+1}$ çarpımının sonucu kaçtır?

- A) $\frac{11}{2}$
 B) 6
 C) $\frac{21}{2}$
 D) 12

19. $\sum_{i=1}^{20} (k-5) = 380$ ise, k kaçtır?

- A) 14
 B) 19
 C) 20
 D) 24

20. $\sum_{n=1}^{\infty} \left(\frac{1}{2}\right)^{n+3}$ serisinin toplamı kaçtır?

- A) $\frac{1}{32}$
 B) $\frac{1}{16}$
 C) $\frac{1}{8}$
 D) $\frac{1}{4}$

1. Dilekçeyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Anlatım yalın ve duru olmalıdır.
- B) Dilekçe yazımında kalemin rengi ve türü önemli değildir.
- C) Sol alt köşeye adres yazılır.
- D) Sağ alt köşeye ad ve soyadı yazılır ve imza atılır.

2. Gölge oyunu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Oyun pişekar ve kavuklu arasında geçer.
- B) Fasil, oyunun kendisidir.
- C) Genellikle deriden kesilmiş bir takım insan, hayvan ve eşya tasvirlerinin arkadan ışık verilerek gölgelerini gerili beyaz bir perde üzerine düşürülmesiyle oynatılan oyundur.
- D) Oyunun başlangıç bölümüne mukaddime adı verilir.

3. Fıkra ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Anlatım sizli bizli ve resmidir.
- B) Olaya dayalı bir anlatımı vardır.
- C) Dil göndergesel işlevinde kullanılır.
- D) Giriş, gelişme ve sonuç bölümlerinden oluşur.

4. Aşağıdakilerden hangisi olay çevresinde oluşan edebi metinlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Bir olay örgüsü vardır.
- B) Her okunduğunda farklı yorumlanmaz.
- C) Kurmacanın imkânlarından yararlanır.
- D) İnsana özgü durumlar somutlaştırılır.

5. "Şair Evlenmesi" oyununun yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namık Kemal
- B) Baki
- C) Şinasi
- D) Melih Cevdet

6. Aşağıdakilerden hangisi kişisel hayatı konu alan metinler içerisinde yer almaz?

- A) Sohbet
- B) Biyografi
- C) Anı
- D) Günlük

7. Eldeki en eski mektup örnekleri kimlere aittir?

- A) Romalılara ve Galyalılara
- B) Friglere ve Traklara
- C) Mısır firavunları ve Hititlere
- D) Lidyalılara ve Fenikelilere

8. Köy tiyatrosu hangi metin grubu içinde yer alır?

- A) Öğretici metinler
- B) Anlatmaya bağlı edebi metinler
- C) Tarihi metinler
- D) Göstermeye bağlı edebi metinler

9. Aşağıdakilerden hangisi konularına ve yazılış amaçlarına göre deneme çeşitlerinden biri değildir?

- A) Klasik deneme
- B) Eleştirel deneme
- C) Felsefi deneme
- D) Kişisel deneme

10. Aşağıdakilerden hangisi hikâyenin öğelerinden biri değildir?

- A) Mekân
- B) Merak
- C) Zaman
- D) Kişiler

11. Türk Edebiyatında deneme türünün ilk örnekleri ne zaman verilmiştir?

- A) Tanzimat'tan sonra
- B) Cumhuriyetin ilanından sonra
- C) İslahat Fermanı'ndan sonra
- D) II.Meşrutiyet'ten sonra

12. **Sohbet (söyleşi) ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Konuşup görüşme anlamına gelir.
- B) Atasözü ve deyimlerden yararlanılır.
- C) Sohbet resmî bir dil ve üslup kullanılır.
- D) Sohbet türünde yazılan kitaplar da vardır.

13. **Aşağıdakilerden hangisi eleştiri yazarına verilen isimlerden biri değildir?**

- A) Münekkit
- B) Tenkit yazarı
- C) Eleştirmen
- D) Hatip

14. **Gazete ve televizyonlarda haberleri toplayan, ileten kişilere ne ad verilir?**

- A) Hatip
- B) Muhabir
- C) Yazar
- D) Eleştirmen

15. **Aşağıdakilerden hangisi Geleneksel Türk Tiyatrosu içerisinde yer almaz?**

- A) Mesnevi
- B) Orta Oyunu
- C) Karagöz
- D) Köy tiyatrosu

16. **Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerin özelliklerinden biri değildir?**

- A) Estetik ön plandadır.
- B) Amaç gerçeğin yeniden yorumlanması değil olduğu gibi anlatılmasıdır.
- C) Önemli olan okuyucuya bilgi vermek ya da paylaşmaktır.
- D) İfadeler açık ve nettir.

17. **Herhangi bir konuda kişinin düşüncelerinin hiç değiştirilmeden verilmesine ne ad verilir?**

- A) Dolaylı anlatım
- B) Nesnel anlatım
- C) Doğrudan anlatım
- D) Öznel anlatım

18. **Aşağıdakilerden hangisi göstermeye bağlı edebi metinlerden biri değildir?**

- A) Karagöz
- B) Manzum hikâye
- C) Köy tiyatrosu
- D) Orta oyunu

19. **Kavuklu ve Pişekâr'ın kahramanları olduğu oyun türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Köy seyirlik oyunu
- B) Trajedi
- C) Destan
- D) Orta Oyunu

20. **Tanınmış yazarların birbirlerine yazdıkları, fikir ve sanat olaylarını ve eserleri tartıştıkları mektuplar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Özel mektuplar
- B) Teşekkür mektupları
- C) Edebi mektuplar
- D) Tebrik mektupları

1. Aşağıdakilerden hangisi müzikli oyun türlerinden biri değildir?

- A) Operet
- B) Absürd tiyatro
- C) Revü
- D) Skeç

2. Epik tiyatroyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Amaç seyirciyi farklı diyarlara götürmek ve orda olduğu sürece büyülemektir.
- B) Sahne dekor ve etki altına alıcı duygulu olaylardan uzak tutulur.
- C) Seyircinin tiyatro düşününden uyanması için olayın akışı sık aralıklarla kesilir.
- D) Duygu yerine akıl ön plana çıkarılır.

3. "Güzel şeyler düşünelim diye Yemyeşil oluvermiş ağaçlar"

Yukarıdaki dizelerde şairin; ağaçların yeşil olmasını tabiata değil de güzel şeyler düşünebilme nedenine bağlamasında aşağıdaki sanatlardan hangisi söz konusudur?

- A) Tenasüp
- B) Tevriye
- C) Hüsn-î Tâil
- D) Teşhis ve intak

4. Atilla İlhan'ın "Leitmotiv" tekniği ile yazdığı romanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Canbaz
- B) Dersaadet'te Sabah Ezanları
- C) Ay Falcısı
- D) Beyaz Kale

5. Shakespeare'in Venedik Taciri adlı eseri hangi türün örneğidir?

- A) Karakter komedyası
- B) Yergi komedyası
- C) Dram
- D) Tragedya

6. Bir şiirin en güzel dizesine ne ad verilir?

- A) Beyit
- B) Bent
- C) Terci-i bend
- D) Mısra-ı berceste

7. Çalikuşu'nun yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peyami Safa
- B) Sait Faik
- C) Reşat Nuri
- D) Kemal Tahir

8. "Sinağrit Baba" hikayesinin de yazarı olan, hikayelerinde denizi, balıkçıları ve balıkları sıkça konu edinen ve denizi çok seven yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Halikarnas Balıkcısı
- B) Ömer Seyfettin
- C) Memduh Şevket
- D) Sait Faik

9. Şiirlerinde gündelik hayatı, anlık sevinç ve tasaları, aşkı ve ölümü ele alan ve özellikle karamsarlıklarını, korkularını "Otuz Beş Yaş" şiirinde dile getiren şair aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet Muhip Dranas
- B) Orhan Veli
- C) Cahit Sıtkı Tarancı
- D) Atilla İlhan

10. Sanatta, bilimde, politikada veya başka alanlarda tanınmış kişilerin yaşamlarını anlatan yazı türüne ne ad verilir?

- A) Anı
- B) Deneme
- C) Günce
- D) Biyografi

11. Yazarın sanat metinlerinde iletmek istediği mesaja ne ad verilir?

- A) Anlam
- B) Yorum
- C) Gönderge
- D) Yoğun anlam

12. Tiyatroda rol gereği yapılan yüz ifadelerine ne ad verilir?

- A) Jest
- B) Tuluat
- C) Tirad
- D) Mimik

13. Türk edebiyatında masalı gerçek anlamda ilk defa "Mukaddeme-i Cella" adlı eserinde kullanan yazarımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namık Kemal
- B) Şinasi
- C) Atilla İlhan
- D) Kemal Tahir

14. Battal Gazi, Köroğlu hikâyeleri hangi türün örnekleridir?

- A) Köy hikâyelerinin
- B) Aşk hikâyelerinin
- C) Masalsı hikayelerin
- D) Kahramanlık hikâyelerinin

15. "Çıkıp yücüne seyran eyledim
Gördüm ak kuğulu göller perişan
Bir furkat geldi de durdum ağladım
Öpüp kokladığım güller perişan"

Yukarıdaki dizelerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dil şiirsel işlevinde kullanılmıştır.
- B) Şiiri Orhan Veli yazmıştır.
- C) Şiirde coşkuyu ve heyecanı dile getiren anlatım tarzından yararlanılmıştır.
- D) Şiirin nazım birimi dörtlüklerden oluşmaktadır.

16. Hikâye planında ilk bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Serim
- B) Çözüm
- C) Tema
- D) Düğüm

17. "Aslan toprakla oynuyormuş bir gün;
Bir de bakmış pençesinde fare,
Aslan, aslan yürekliymiş o gün,
Kıymamış canına, bırakmış yere."

Yukarıda bir parçası alıntılanan öğretici metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Destan
- B) Fabl
- C) Anı
- D) Gezi yazısı

18. Mehmet Rauf tarafından yazılan ve Türk edebiyatının en başarılı psikolojik romanı olarak nitelendirilen roman aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cimri
- B) Mai ve Siyah
- C) Eylül
- D) Çalılışu

19. Aşağıdakilerden hangisi tragedyadaki üç birlik kuralının öğelerinden biri değildir?

- A) Karakter birliği
- B) Zaman birliği
- C) Yer birliği
- D) Olay birliği

20. Aşağıdakilerden hangisi fablın öğelerinden biri değildir?

- A) Kişiler
- B) Mısra
- C) Olay
- D) Zaman

1. Er hat verstanden, er für die Prüfung arbeiten muß.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) daß
B) dann
C) damit
D) denn

2. Wir machten eine Woche Urlaub, aber die wie ein Tag.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) verging
B) kommt
C) hat
D) steht

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

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

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

4. Nach der Üni er Lehrer.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) wirst
B) würdest
C) würden
D) wird

5. Dünyayı değiştirmeliyiz!

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

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

6. Er kann bei einer Ölgesellschaft arbeiten.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

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

7., weil wir dann viel Spaß in den Ferien haben.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Im Sommer ist es wunderbar
B) Wenn er Benzin braucht
C) Die Zukunft sieht gut aus
D) Wir machen eine wissenschaftliche Arbeit

8. Ein Velotaxi braucht kein Benzin,

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) sondern nur menschliche Energie.
B) sonst hat es viel Wasser.
C) weil die Touristen es besonders lieben
D) damit sie mehr Sonne haben.

9. Was bedeutet das Wort "geben" auf Türkisch?

"geben" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) eğlenmek
- B) vermek
- C) sunmak
- D) gevşemek

10. Was bedeutet das Gegenteil von "Mißerfolg"?

"Mißerfolg" sözcüğünün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

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

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

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

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

12. entwickeln / ein / besseres / will / Modeli / sie

Wie kann man mit den obigen Wortgruppen einen vollständigen Satz bilden?

Verilen sözcük gruplarıyla kurulabilecek en anlamlı ve doğru cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sie ein besseres Modell will entwickeln.
- B) Ein besseres Modeli sie entwickeln will.
- C) Sie will ein besseres Modeli entwickeln.
- D) Entwickeln sie will ein neues Modell.

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

"Der Pokal" sözcüğünün çoğul hali aşağıdakilerden hangisidir?

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

14. Nein, ich war noch nie in Ankara.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Wo liegt die Stadt Ankara?
- B) Wie komme ich nach Ankara?
- C) Warst du schon mal in Ankara?
- D) Wer fährt nach Ankara?

15. Der Kızılırmak ist in der Türkei.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

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

16. Auf dem Wegweiser stehen einige Städte und Orte.

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Burada birçok şehir ve birkaç önemli yer görebilirsiniz.
- B) Yol levhasında birkaç şehir ve birkaç yer adı var.
- C) Yol levhası çok işimize yaradı.
- D) Buradaki yerlerin haritasını levhada görebilirsiniz.

17. Heinrich Heine ist ein berühmter deutscher Dichter.

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

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

18. Ich kenne das deutsche Volkslied!

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Welche Lieder magst du?
- B) Wer kennt das Loreley-Lied?
- C) Wer singt diese Lieder?
- D) Warum singt ihr das Lied "die Loreley"?

19. Museum kann man Informationen erhalten.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

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

20. Von der Hotelterrasse hat man

Welches ergänzt die Lücke im obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) eine schöne Geschichte hören.
- B) den schönsten Blick auf das Rheintal.
- C) die besten Wünsche zu machen.
- D) einen Felsen gebaut.

1. We in Paris last summer.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

2. Don't come early in the morning, I

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) sleep
B) slept
C) will be sleeping
D) will slept

3. By the time I arrive there, he

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) will leave
B) leaves
C) will have left
D) is leaving

4. Jessica will be finishing these letters

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) recently
B) at the moment
C) lately
D) in the afternoon

5. A: did you spend your summer holiday last year?
B: In Antalya.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) Why
B) When
C) Who
D) Where

6. If he had been careful,

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) he wouldn't have had an accident
B) he couldn't have invited you to the party
C) he might not have prepared the dinner
D) he couldn't have read the newspaper

7. Don't get angry or sad if someone at you.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) is shouting
B) will shout
C) shouts
D) shouted

8. If we, we the bus.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) don't hurry / will miss
B) hurry / missed
C) hurrying / miss
D) hurried / miss

9. they got home, the boy had eaten all the cake.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Whenever
B) By the time
C) Because
D) Due to the fact that

10. Ali heard the news, he began to cry.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) So that
B) To
C) As soon as
D) While

11. She left school at 16 work and make money.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) because
B) whenever
C) so
D) in order to

12. Terry: Why didn't you buy pink dress?
Carol: I had already bought one.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) After
B) Because
C) Until
D) Wherever

13. Sarah ate a big sandwich she was hungry.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

14. Mehmet Rauf wrote 'Eylül'.

Which of the following is the passive voice of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin edilgen yapıda kurulmuş biçimidir?

- A) 'Eylül' was written by Mehmet Rauf.
B) 'Eylül' is written by Mehmet Rauf.
C) 'Eylül' has written by Mehmet Rauf.
D) 'Eylül' has been written by Mehmet Rauf.

15. They have changed the date of their wedding.

Which of the following is the passive voice of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin edilgen yapıda kurulmuş biçimidir?

- A) The date of their wedding has been changed.
B) The date of their wedding is being changed.
C) The date of their wedding is changed.
D) The date of their wedding will be changed.

16. 'Kürk Mantolu Madonna' by Sabahattin Ali.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) has written
B) written
C) had written
D) was written

17. They will construct a new road.

Which of the following is the passive voice of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin edilgen yapıda kurulmuş biçimidir?

- A) A new road was constructed by them.
B) A new road is constructed by them.
C) A new road has been constructed by them.
D) A new road will be constructed by them.

18. The walls by the painters now.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

19. The windows by Semih yesterday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

20. The Suez Canal in the 19th century.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was built
B) built
C) is built
D) build

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

Mettez dans le bon ordre.

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

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

2. Marie et Selda aiment les langues étrangères: parle une langue différente.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) chacun
B) elles
C) je
D) chacune

3. Elle n'aime pas la campagne. Elle est la ville.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) contre
B) pour
C) sur
D) par

4. Elle est triste changement.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) car le
B) que
C) à cause du
D) par

5. Ils déménagent à la campagne: ils vont y

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

6. Elle lit 2 livres mois.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) dans
B) chacune
C) la
D) par

7. C'est une ville

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) patient
B) intelligente
C) deçu
D) tranquille

8. Si tu es malade, prendre tes médicaments?

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) oublie de
B) n'oublie pas de
C) n'oublie pas
D) oublie

9. Peux-tu présenter s'il te plait?

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) vous
B) eux
C) leur
D) te

10. Rire c'est mieux pleurer.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) qui
B) avec
C) que de
D) pour le

11. Elle a invité ses amis pour anniversaire.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) ses
- B) son
- C) ta
- D) les

12. «Tu as tort.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Haklısın.
- B) Doğru diyorsun.
- C) Haksızsın.
- D) Yanlış yapıyorsun.

13. «Je me suis rappelé de cet homme.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bu adamı hatırladım.
- B) Bu adamı hatırlıyorum.
- C) Bu adamı çağırıyorum.
- D) Bu adamı çağırdım

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

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

15. Le noir est une couleur je préfère.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
- B) qui
- C) où
- D) par

16. - Tu ne prends pas de dessert?

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

Choisissez le mot qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

17., elles sont allées au musée du Louvre.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Chacun
- B) Demain
- C) Hier
- D) Quand

18. Quand on va au restaurant, on ne doit pas

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) parler trop fort
- B) manger beaucoup
- C) commander un repas
- D) payer l'addition

19. Nous donnons des conseils la fille.

Choisissez le mot/l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) de
- B) en
- C) lui
- D) à

20. La cliente:

Le serveur: Tout de suite, Madame.

Choisissez la réplique qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Vous voulez commander quelque chose?
- B) Monsieur, l'addition s'il vous plait!
- C) Chacun paie sa part?
- D) C'est trop pour moi!

SEÇMELİ ALMANCA 4

A

2014 III.DÖNEM 0104-A

1. Die Uhr ist alt. Uhr ist sehr kostbar.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Die alte
B) Das altes
C) Der alte
D) Das alten

2. Das ist ein sehr nett..... Mädchen!

Welche Endung passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

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

3. Die Schüler ihre Hausaufgaben machen.

Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) müssen
B) haben
C) sollen
D) können

4. Ich möchte Dolmetscherin werden.

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çevirmenlik çok zor bir meslektir.
B) Çevirmen olarak çalışanları hiç sevmem.
C) Çevirmen olmak istiyorum.
D) Çevirmenlik yapmak kolay bir iş değil.

5. Dem Verkäufer nicht vertrauen.

Wie lautet der obige Satz in der Imperativ-Form?

Verilen cümlelerin emir cümle şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vertraue dem Verkäufer nicht!
B) Vertrauen nur dem Verkäufer!
C) Vertraust dem Verkäufer immer nicht!
D) Vertraue nur dem Verkäufer!

6. Unser Vater sagt, daß wir früh aufstehen sollen! Er sagt: "....."

Welcher Satz ergänzt die obige Lücke?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Steh früh auf!
B) Stehen früh auf!
C) Steht früh auf!
D) Stehst früh auf!

7. Was möchtest du dir kaufen?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Das ist mir zu viel!
B) Wir können diesen Sommer keinen Urlaub machen!
C) Er hätte das nicht machen wollen!
D) Ich möchte mir ein Auto kaufen!

8. Ich habe andere Pläne!

Wie lautet die Frage für die obige Antwort?

Verilen cümleye yönelik soru cümlesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Warum kommst du nicht mit?
B) Was kochst du da?
C) Was hast du gekauft?
D) Was hättest du gem?

9. Er hat noch schneller zu rennen, er den Zug erreichen will.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) werin
B) als
C) somit
D) müßt

10. Frauen haben immer fleißig zu sein.

Welcher Satz drückt das gleiche wie der obige aus?

Verilen cümle ile aynı anlamı taşıyan cümle aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) Die Frauen haben fleißig gearbeitet.
B) Als Frau muß man immer fleißig sein.
C) Immer waren die Frauen fleißig.
D) Die Frauen sind so fleißig wie früher.

11. Als er mich anrief, ich meine Hausaufgaben.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) machen
B) macht
C) machtest
D) machte

12. Wenn du Kinderarzt willst, müßt du studieren.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) wirst
B) werden
C) würde
D) würden

13. Die Mädchen leben in Eskişehir. (schön)

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) schön
B) schönerem
C) schönerest
D) schönsten

14. Meine Mutter ist mein Vater.

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?

- A) billiger als
B) jünger als
C) teurer als
D) mehr als

15. Wir lernen englisch,

Welches ergänzt nicht den obigen Satz?

Cümleyi aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlamaz?

- A) weil wir in England Urlaub machen wollen.
- B) um die englischen Fachbücher im Originalen lesen zu können.
- C) weil wir Karriere im Geschäft machen wollen.
- D) damit er einem Freund etwas gibt.

16. Wir haben das Haus voriges Jahr gekauft!

Welche Frage passt zur obigen Antwort?

Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Warum kauft ihr euch ein Haus?
- B) Was für ein Haus ist das?
- C) Wann habt ihr dieses Haus gekauft?
- D) Wohin wollt ihr umziehen?

17. A:

B: Ich lebe seit vier Jahren in Berlin.

Welches ergänzt die Lücke im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Wie gefällt es dir hier in Berlin?
- B) Wo hast du vorher gelebt?
- C) Seit wann lebst du in Berlin?
- D) Hast du einen Beruf ausgeübt?

18. Mein Freund schwimmt jeden Tag, das bedeutet er schwimmt

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) selten
- B) nie
- C) immer
- D) manchmal

19., daß es keine Arbeit gibt.

Welches ergänzt den obigen Satz?

Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) Selbstständigkeit ist somit
- B) Verständnislosigkeit meint
- C) Kurzarbeit ist
- D) Arbeitslosigkeit bedeutet

20. Ich freue mich, daß ich eine Reise nach Peru mache.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) darauf
- B) damit
- C) dazu
- D) dagegen

SEÇMELİ İNGİLİZCE 4

A

2014 III.DÖNEM 0104-A

1. Leo made a delicious apple pie

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) next year
B) tomorrow
C) at the moment
D) two days ago

2. The little girl is hiding the tree.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) in
B) next
C) between
D) behind

3. He brought some food for the party.

Which of the following is the negative form of the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin olumsuz biçimidir?

- A) He didn't bring any food for the party.
B) He didn't brought any food for the party.
C) He won't bring any food for the party.
D) He wasn't bring any food for the party.

4. The telephone box is in of the school.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) behind
B) front
C) opposite
D) next

5. My baby's birthday is August 12th.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) in
B) on
C) at
D) to

6. Water helps you to weight.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) lose
B) eat
C) drink
D) take

7. Joe: I can't speak English well. What should I do?
Bella:

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) You should solve more problems
B) You shouldn't watch films in English
C) You should go to the supermarket
D) You should practice English as much as possible

8. The Queen is the person in England.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) rich
B) richer
C) much rich
D) richest

9. I study hard, because I'm going to have an exam tomorrow morning.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) are
B) mustn't
C) must
D) am

10. I am than my grandmother.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) young
B) the youngest
C) younger
D) the young

11. Robert: you speak French?
Sandra: Yes, of course. I stayed in Paris for two years.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) Should
B) Shouldn't
C) Can
D) Can't

12. I am than my sister. I like chatting with my friends and always meet them at weekends.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) more successful
B) better
C) funnier
D) more sociable

13. Silvia's boyfriend always behaves to her.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) good
B) well
C) bad
D) nice

14. I can't find my glasses. I think I them.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) lost
B) have lose
C) have lost
D) am losing

15. Juliette hasn't seen her mum May.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

16. Judie / finished / hasn't / homework / yet / her
I II III IV V VI

Put the words into the correct order to make a sentence.

Yukarıdaki kelimelerin anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturan sırası aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

17. Jenny hasn't visited the Namık Kemal Museum

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) yet
B) already
C) ever
D) never

18. We have already had our diner.

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

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığıdır?

- A) Akşam yemeğini zaten yedik.
B) Akşam yemeğini henüz yemedik.
C) Akşam yemeğini yedik.
D) Akşam yemeğini yemedik.

19. Have you stayed in a hotel?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) never
B) just
C) ever
D) yet

20. The children have two glasses of milk.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) drink
B) drunk
C) drinking
D) drank

SEÇMELİ FRANSIZCA 4

A

2014 III.DÖNEM 0104-A

1. Pierre mesure 170cm, Paul mesure 180cm. Paul est que Pierre.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) plus grand
B) plus petit
C) aussi grand
D) moins petit

2., nous partirons pour Paris.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Hier
B) Demain
C) Avant-hier
D) La semaine dernière

3. Cette télévision est à nous. C'est

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) la nôtre
B) le nôtre
C) la tienne
D) le tien

4. C'est la plus belle femme monde.

Choisissez l'expression qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) de
B) par
C) du
D) pour

5. Ce tableau est magnifique, il coûte cher.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) malgré
B) assez
C) mais
D) contrairement à

6. Nicolas écoute le professeur.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) violemment
B) couramment
C) rapidement
D) attentivement

7. Mon ami dira à son professeur qu'il a perdu son livre.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Arkadaşım, öğretmenine kitabını kaybettiğini söyledi.
B) Arkadaşım, öğretmenine kitabını kaybettiğini söyleyecek.
C) Arkadaşım, öğretmenine kitabını bulduğunu söyledi.
D) Arkadaşım, öğretmenine kitabını bulduğunu söyleyecek.

8. «Mon avocat a parlé honnêtement.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avukatım hızlı hızlı konuştu.
B) Avukatım sessizce konuştu.
C) Avukatım dürüstçe konuştu.
D) Avukatım şiddetle konuştu.

9. Dans quelques minutes, nous terminer ce travail.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) avons
B) sommes
C) voudrez
D) allons

10. Il vient de

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

11. Il n'y avait personne, la porte était ouverte.

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) malgré
- B) contrairement à
- C) par
- D) en revanche

12. Elle roule rapidement.

Choisissez l'antonyme du mot souligné.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) lentement
- B) tranquillement
- C) honnêtement
- D) attentivement

13. Quand vous sortirez, vous la porte.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) aviez fermé
- B) fermeront
- C) fermerez
- D) avez fermé

14. C'est ma veste; c'est

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) la mienne
- B) le mien
- C) la sienne
- D) la leur

15. Pierre des lunettes.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) habille
- B) porte
- C) s'habille
- D) se voit

16. Quand tu, je suis parti faire les courses.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) a dormi
- B) dormais
- C) dors
- D) dormiras

17. J'ai vu quelqu'un dans le salon.

Choisissez l'antonyme du mot souligné.

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) justement
- B) rien
- C) quelque chose
- D) personne

18. Quand je suis arrivé au cinéma,

Complétez la phrase avec la proposition qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) je n'aime pas voir des films comiques
- B) le film était déjà commencé
- C) le film vient de commencer
- D) le film commencera

19. Le voleur déjà pris la fuite lorsqu'ils sont rentrés chez eux.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) avait
- B) avaient
- C) aura
- D) a eu

20. «Bu kolye değersiz.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlenin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ce collier est affreux.
- B) Ce collier est en désordre.
- C) Ce collier est sans valeur.
- D) Ce collier est nouveau.

1. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin satış ve reklam politikaları kapsamındaki amaçlarından biridir?
 - A) Çalışanların performansını artırmak
 - B) Üretimi artırmak
 - C) Rakiplerle işbirliği sağlamak
 - D) Tüketiciyi ikna etmek
2. Aşağıdakilerden hangisi anonim şirketlerin özelliklerinden biridir?
 - A) Borçlarından dolayı yalnız varlıkları ile sorumlu olması
 - B) En az iki gerçek veya tüzel kişi tarafından kurulması
 - C) Sermayesinin tamamının devlete ait olması
 - D) Sermayesinin en az 5.000,00 TL'den oluşması.
3. Aşağıdakilerden hangisi yönetimin var olabilmesi için yerine getirmesi gereken temel işlevlerden biridir?
 - A) Eğitim
 - B) İstihdam yaratma
 - C) Kâr sağlama
 - D) Planlama
4. Aşağıdakilerden hangisi Adi şirketin özelliklerinden biri değildir?
 - A) Şirketi oluşturan kişilerden ayrı bir tüzel kişiliğinin olmaması
 - B) Sözleşme şekle bağlı olmaması
 - C) Sermayesinin yarısından fazlası kamunun olması.
 - D) Borçlar kanununda tanımlanmış olması.
5. Aşağıdakilerden hangisi Kamu İşletmeleri arasında yer almaz?
 - A) Kamu İktisadi Teşebbüsleri
 - B) İktisadi Devlet Teşekkülleri
 - C) Limitet Şirketler
 - D) Kamu İktisadi Kuruluşlar
6. Aşağıdakilerden hangisi müteşebbislik tanımında yer almaz ?
 - A) Üretim faktörlerini sistemli bir şekilde bir araya getirmesi.
 - B) Mal ve hizmet üretip pazarlaması
 - C) Riskleri göze alması
 - D) Kâr amacı gütmemesi.
7. Aşağıdakilerden hangisi mal ve hizmet üretmek ya da var olan üretimde verimi artırma etkinlikleri de dahil olmak üzere yapılması gereken işler için bir araya getirilmesi gereken faktörlerden biri değildir?
 - A) Talep
 - B) Emek
 - C) Sermaye
 - D) Girişimci
8. Aşağıdakilerden hangisi talebin özelliklerinden biridir?
 - A) İşbirliğinin olması
 - B) Planlı olması
 - C) Esnek olması
 - D) Satın alma isteğinin var olması
9. Aşağıdakilerden hangisi müteşebbisliğin anayasa ve diğer yasalarla teminat altına alınan temel haklarından biri değildir?
 - A) Mülkiyet
 - B) Meslek seçme
 - C) Rakiplere bilgi verme hakkı
 - D) Sözleşme yapma
10. Sanayi, inşaat, tarım gibi alanlarda faaliyet gösterip fiziksel mal üretimi yapan işletmelere ne ad verilir?
 - A) Ticari işletmeler
 - B) Mal üreten işletmeler
 - C) Hizmet üreten işletmeler
 - D) Kamu işletmeleri

11. Aynı konuda çalışan iki işletmenin ortak çıkar doğrultusunda alanlarında tekel oluşturmak için bir araya gelmesine ne ad verilir?

- A) Tröst
- B) Holding
- C) Kartel
- D) Merger

12. Üretici ya da satıcıların belli bir zaman aralığında ve fiyat karşılığında piyasaya sürdükleri mal ve hizmet miktarına ne ad verilir?

- A) Üretim
- B) Talep
- C) Arz
- D) Sermaye

13. Aşağıdakilerden hangisi yöneltmeyi ya da sevk ve idareyi etkinleştirmek için gerçekleşmesi gereken koşullardan biri değildir?

- A) Etkili bir denetim sisteminin olması
- B) Dış finansman kaynaklarını artırması
- C) Tatmin edici ödüllendirme kriterlerine sahip olması
- D) İletişim ağının sağlıklı oluşturulması

14. Maslow'un ihtiyaç hiyerarşisinde en üst basamakta yer alan ihtiyaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fizyolojik ihtiyaçlar
- B) Başarma ihtiyacı
- C) Güvenlik ihtiyaçları
- D) Sevgi ve ait olma ihtiyaçları

15. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin genel amaçlarından biri değildir?

- A) Yönetici yetiştirmek
- B) Kâr sağlamak
- C) Toplumla hizmet etmek
- D) İşletmenin yaşamını devam ettirmek

16. Aşağıdakilerden hangisi reklamın üretim için yararlarından biri değildir?

- A) Üretimin artıkça maliyetinin düşmesi
- B) Sürümden dolayı fiyatın düşmesi
- C) İşletmenin artan kazançla büyümesi
- D) Ürünü geniş kitlelere tanıtması

17. Mal ve hizmet üretiminde insanların sarf ettikleri bedensel ve zihinsel çabaların tümüne ne ad verilir?

- A) Teşebbüs
- B) Emek
- C) Fizibilite
- D) Planlama

18. Müşterinin tanımladığı kaliteyi hedefleyen, bunun yanında yönetim kalitesini artırmak için çaba gösteren yönetim biçimine ne ad verilir?

- A) Toplam Kalite Yönetimi
- B) Kalite
- C) Koordinasyon
- D) Planlama

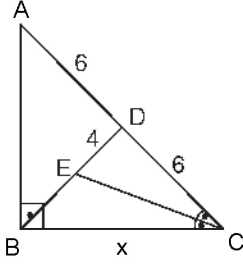
19. İhtiyaç duyulan mal ve hizmeti başkalarından önce fark ederek piyasaya herkesten önce giren ve kendine avantaj sağlayan müteşebbislik türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fırsat müteşebbisliği
- B) Yaratıcı müteşebbislik
- C) Kamu müteşebbisliği
- D) Lider müteşebbislik

20. Aşağıdakilerden hangisi reklam mesajının özelliklerinden biri değildir?

- A) Kendi içinde çelişkili olmaması
- B) Mesajın açık, düzgün ver çarpıcı olması
- C) Tüketicilere bilgi verip ikna etmesi
- D) Arz yaratma özelliğinin olması

1.



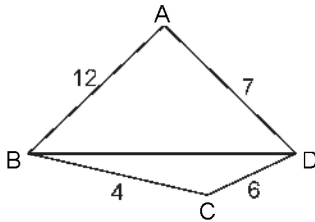
ABC üçgeninde, $[AB] \perp [BC]$ ve BCD üçgeninde $[CE]$ açıortaydır. $|AD| = |DC| = 6$ cm ve $|DE| = 4$ cm ise, $|BC| = x$ kaç cm'dir?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 6

2. Murat'ın Tarih sınavlarında aldığı puanlar 85, 76, 88, 79 ise, bu verilerin standart sapması kaçtır?

- A) $2\sqrt{5}$
- B) 5
- C) $\sqrt{30}$
- D) 6

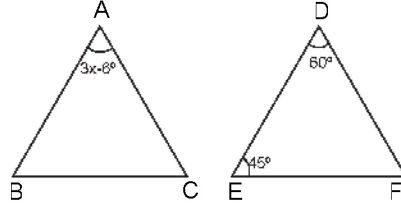
3.



Yukarıdaki şekilde verilenlere göre, $[BD]$ nin alabileceği kaç farklı tamsayı değeri vardır?

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

4.



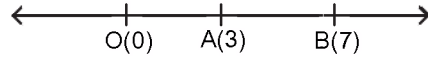
$\triangle ABC \cong \triangle EDF$ olduğuna göre, x° kaçtır?

- A) 14
- B) 17
- C) 22
- D) 26

5. $K(-7)$ ve $L(-21)$ noktaları veriliyor. Buna göre $|KL|$ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3
- B) 10
- C) 14
- D) 28

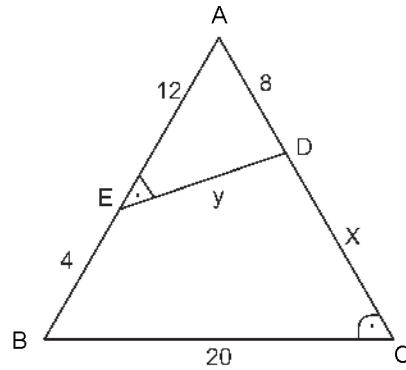
6.



Sayı doğrusunda verilenlere göre, $|OA| + |OB|$ uzunluğu kaç birimdir?

- A) 7
- B) 10
- C) 13
- D) 16

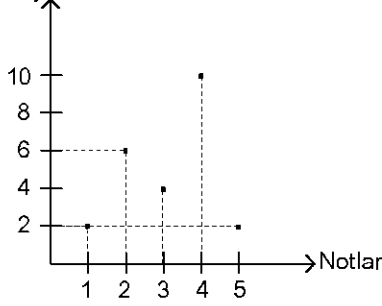
7.



Yukarıda verilenlere göre, $m(\angle AED) = m(\angle ACB)$ ise $x+y$ kaçtır?

- A) 10
- B) 24
- C) 26
- D) 34

8. Öğrenci Sayıları



Yukarıdaki tabloda bir sınıftaki öğrencilerin, Matematik yazılısından aldıkları notlara göre sayıları verilmiştir.

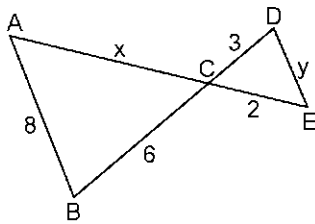
Buna göre, sınıf mevcudu kaçtır?

- A) 10
- B) 16
- C) 20
- D) 24

9. Hilesiz bir zar atıldığında, üst yüze gelen sayının çift sayı olma olasılığı kaçtır?

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

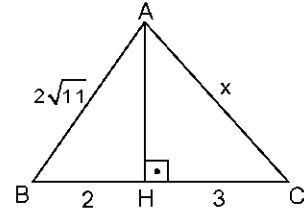
10.



Yukarıda verilenler göre, $[AB] \parallel [DE]$ ise, $x+y$ kaçtır?

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8

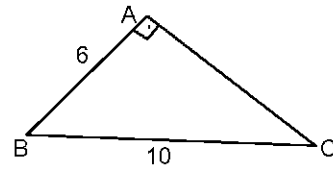
11.



ABC üçgeninde, $|AB| = 2\sqrt{11}$ cm, $|BH| = 2$ cm, $|HC| = 3$ cm ve $[AH] \perp [BC]$ ise $|AC| = x$ kaç cm'dir?

- A) $3\sqrt{3}$
- B) $\sqrt{39}$
- C) 7
- D) $3\sqrt{11}$

12.



ABC üçgeninde, $[AB] \perp [AC]$, $|AB| = 6$ cm, $|BC| = 10$ cm ise, $A(ABC)$ kaç cm^2 dir?

- A) 24
- B) 30
- C) 48
- D) 60

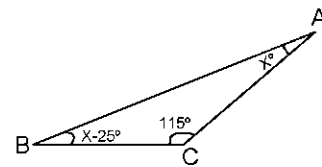
13. 33, 25, 24, 22, 36, 24, 29, 23, 25, 24, 29, 33, x

Yukarıda verilen ilk veri grubunun ortanca değeri ile ikinci veri grubunun tepe değeri eşittir.

Buna göre x kaçtır?

- A) 14
- B) 24
- C) 25
- D) 37

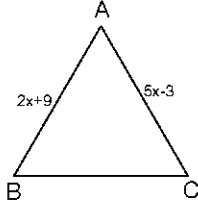
14.



Yukarıdaki şekilde verilenlere göre $m(\hat{B})$ kaç derecedir?

- A) 20
- B) 25
- C) 40
- D) 45

15.



Yukarıdaki şekilde, $m(\hat{B}) > m(\hat{C})$ ise, x 'in alabileceği en küçük tamsayı değeri kaçtır?

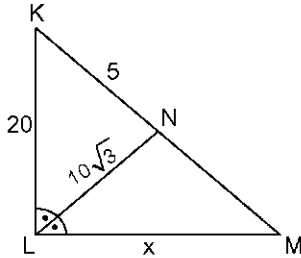
- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

16. 36 kişilik bir gruptaki bireylerin 16'sı kız; kızların 4'ü erkeklerin 10'u sporcudur.

Buna göre bu sınıftan rastgele seçilen bir öğrencinin erkek veya sporcusu olma olasılığı kaçtır?

- A) $\frac{1}{9}$
- B) $\frac{7}{18}$
- C) $\frac{2}{3}$
- D) $\frac{17}{18}$

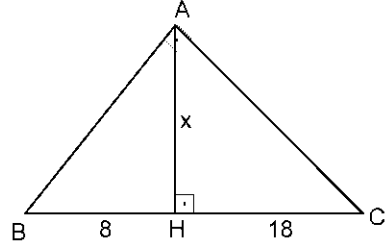
17.



KLM üçgeninde, $[LN]$ açıortaydır. $|KL| = 20$ cm, $|KN| = 5$ cm ve $|LN| = 10\sqrt{3}$ cm ise, $|LM| = x$ kaç cm'dir?

- A) 8
- B) 12
- C) 14
- D) 16

18.



ABC üçgeninde, $[AB] \perp [AC]$, $[AH] \perp [BC]$, $|BH| = 8$ cm, $|HC| = 18$ cm ise, $|AH| = x$ kaç santimetredir?

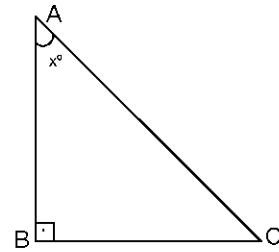
- A) 8
- B) 10
- C) 12
- D) 14

19. "KAUÇUK" kelimesinin her bir harfi aynı özellikteki kâğıt parçalarına yazılarak bir torbaya atılıyor.

Rastgele çekilen bir kâğıdın üzerindeki harfin "U" olma olasılığı kaçtır?

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

20.



ABC üçgeninde, $[AB] \perp [BC]$ ve $\frac{|AB|}{|AC|} = \frac{3}{5}$ ise,

$\tan x$ kaçtır?

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

SINAVDA UYGULANACAK KURALLAR

1. Sınav süresince görevlilerle konuşmak ve soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Yanınızda ve sıranızda dersle ilgili kitap not vb. bulundurmamak yasaktır. Sınav sırasında kopya yapan, yapmaya teşebbüs eden, kopya veren, kopya yapılmasına yardım edenlerin kimlikleri BİREYSEL SINAV İPTAL TUTANAĞINA yazılacak ve bu öğrencilerin sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya yapmaya veya vermeye kalkışanları uyararak sorumlu size aittir.
Sınavda yetki verilmiş görevliler, bu salondaki sınavın kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdikleri veya üniversite sınav merkezince yapılan incelemeler sonucu toplu kopya yapıldığı saptandığı takdirde, Anadolu Üniversitesinin yetkili organları bu salonda sınava giren öğrencilerin tümünün sınavını geçersiz sayar.
2. Öğrenciler sınav sırasında görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundadır. Gerekliğinde görevliler oturduğunuz yerleri değiştirebilir. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlikleri BİREYSEL SINAV İPTAL TUTANAĞINA yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
3. Sınav sırasında herhangi bir nedenle dışarı çıkmak yasaktır. Sınavın başlamasını izleyen ilk 30 dakika ve sınav süresinin son 5 dakikası içinde, sınavlarını tamamlasalar bile hiçbir öğrencinin salondan çıkmasına izin verilmeyecektir. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiç bir öğrenci sınava alınmaz.
4. Biraz sonra soru kitapçıkları dağıtılacaktır. Cevaplamaya geçmeden önce size verilecek soru kitapçığının üzerinde ayrılan yere, adınızı, soyadınızı, öğrenci numaranızı ve bu salonun numarasını yazınız. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve sınav merkezinde tek tek incelenecektir. Soru Kitapçığının bir tek sayfası eksik çıksa bile sınavınız geçersiz sayılacaktır.
5. Size verilen Cevap Kâğıdının üzerinde yazan numara ve ismin size ait olduğunu kontrol ediniz. Cevap Kâğıdı size ait değilse, görevlileri uyarıp size ait Cevap Kâğıdını alınız. Daha sonra Cevap Kâğıdı üzerinde ayrılmış olan yerlere öğrenci numaranızı ve test grubunuzu kodlayınız, adınızı soyadınızı yazınız ve ilgili yeri imzalayınız.
6. Cevap Kâğıdına yazılacak her türlü yazı, rakam ve yapılacak işaretlemeler için siyah kurşun kalem kullanılacaktır. Tükenmez kalem veya dolmakalem kesinlikle kullanılmayacaktır. Cevapların tümü CEVAP KÂĞIDINA İŞARETLENECEKTİR. Soru Kitapçıkları üzerine yapılan işaretlemeler kesinlikle değerlendirilmez. Her dersin cevabı, o dersin isminin yazılı olduğu sütuna işaretlenmelidir. Yanlış sütuna yapacağınız işaretlemeler kesinlikle değerlendirilmez.
7. Soru Kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde yapmak için kullanabilirsiniz. Başka bir kâğıdı müsvedde olarak kullanmak yasaktır. Bu tür işlemleri yapanların sınavları geçersiz sayılır.
8. Öğrencilerin sorulara verdikleri yanıtları herhangi bir yere yazmaları ve bunu sınav salonundan dışarıya çıkarmaları yasaktır. Bu kurala uymayanların sınavları geçersiz sayılır.
9. Sınav sırasında öğrencilerin birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemesi kesinlikle yasaktır. Yasağa uymayanların sınavı geçersiz sayılır.
10. Sınav sırasında hesap makinesi kullanılabilir. Ancak, hesap makinesinin sınav sırasında ödünç alınması, verilmesi ve değiştirilmesi yasaktır. (Data Bank vb. gibi özel elektronik donanımlar kullanılamaz.) Bu tür davranışlarda bulunanların sınavları geçersiz sayılır.
11. Öğrenciler sınava gelirken telsiz, cep telefonu, çağrı cihazı vb. iletişim araçları ile görüntü kaydetmeye yarayan fotoğraf makinesi, kamera vb. araçları getirmemeleri konusunda sınava giriş belgelerinde uyarılmışlardır. Buna rağmen yanlarında bu tür cihazları getirenlerin, bunları sınav sonrasında almak üzere salon başkanına teslim etmeleri gerekir. Bu cihazları sınav salonunda yanlarında bulduran öğrencilerin, cihazları kapalı bile olsa, o oturumdaki sınavı geçersiz sayılacaktır. Bu cihazların kaybolmasından Üniversitemiz sorumlu olmayacaktır.
12. Biraz sonra dağıtılacak olan soru kitapçığında test ile ilgili açıklamalar yazılıdır. Bu açıklamaları okumadan ve size "SINAV BAŞLAMIŞTIR" denmeden soruları cevaplamaya başlamayınız.

SINAVLARINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.