



ANADOLU ÜNİVERSİTESİ  
AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ  
BA - AÇIKÖĞRETİM OKULLARI

**T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI**  
**Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü**  
**AÇIK ÖĞRETİM LİSESİ – BATI AVRUPA PROGRAMI**  
**2014-2015 ÖĞRETİM YILI III. DÖNEM SINAVI**

BEŞİNCİ OTURUM – Cumartesi 16:00

TEST GRUBUNUZ

**B**

**0105**

**ÖĞRENCİNİN**

SOYADI : .....

ADI : .....

TC KİMLİK NO / ÖĞRENCİ NO : .....

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

İMZA: .....

Sınavla ilgili tüm kuralları okudum, anladım, kabul ediyorum.

**SINAV İÇERİĞİ**

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 2	20	2
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 5	20	4
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ 8	20	6
FELSEFE 1	20	8
DİL VE ANLATIM 8	20	10
TÜRK EDEBİYATI 1	20	13
FİZİK 2	20	15
KİMYA 4	20	18
BİYOLOJİ 4	20	21
BİYOLOJİ 7	20	23
İŞLETME 2	20	25
GEOMETRİ 3	20	27
GEOMETRİ 4	20	30
GEOMETRİ 6	20	34

Testin Adı	Soru Sayısı	Sayfa No
HZ. MUHAMMED İN HAYATI 1	20	38
HZ. MUHAMMED İN HAYATI 3	20	40
SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI 7	20	42
ALMANCA 4	20	44
İNGİLİZCE 4	20	47
FRANSIZCA 4	20	49
SEÇMELİ ALMANCA 5	20	51
SEÇMELİ İNGİLİZCE 5	20	54
SEÇMELİ FRANSIZCA 5	20	56
SEÇMELİ ALMANCA 6	20	58
SEÇMELİ İNGİLİZCE 6	20	61
SEÇMELİ FRANSIZCA 6	20	63
GİRİŞİMCİLİK 2	20	65
MATEMATİK 2	20	67

**SINAVDA UYGULANACAK ÖZEL KURALLAR**

1. Bu kitapçıkta yer alan her bir test için cevaplama süresi **30** dakika, toplam süre **150** dakikadır.
2. Öğrenciler sınavın ilk 30 dakikası ve son 5 dakikası içinde sınavlarını tamamlasalar bile salonu terk edemezler. Sınavın başlamasını izleyen ilk 15 dakikadan sonra hiçbir öğrenci sınava alınmaz.
3. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır. Bu nedenle kitapçıkta tüm sorular için size doğru gelen seçeneği işaretleyerek cevapsız soru bırakmamanız yararınıza olacaktır.
4. Sınav sırasında hesap makinesi kullanabilirsiniz. Ancak, kullanacağınız makinede alfabetik tuş takımının (A, B, C,..., Y, Z), program yapılmasına, saklanmasına ve çalıştırılmasına imkân veren EXE, STORE, RUN vb. tuşlar bulunamaz.

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

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

1. Ay yıldızlı bayrağımız kırmızı rengini nereden almıştır?

- A) Tabiatın renklerinden
- B) Güneşin kızılığınan
- C) Şehitlerimizin kanından
- D) Kırmızı gül renginden

2. Aşağıdakilerden hangisi Türk milletini bir arada tutan, toplumu birleştiren ortak değerlerden biri değildir?

- A) Allah inancı
- B) Hz. Muhammed ve Kur'an sevgisi
- C) Bayrak ve İstiklâl Marşı
- D) Para

3. Aşağıdakilerden hangisi, Hz. Musa'ya indirilen ve Yahudilerin dinî öğretileri içerisinde yer alan "on emir" arasında sayılamaz?

- A) Zina etmeyeceksin.
- B) Çalmayacaksın.
- C) Anne ve babana hürmet edeceksin.
- D) Öldüreceksin.

4. Milletimizin varlığı, hürriyeti ve istiklali demek olan İstiklâl Marşı'mızın yazarı kimdir?

- A) Behçet Kemâl Çağlar
- B) Namık Kemâl
- C) Mehmet Âkif Ersoy
- D) Yahya Kemâl Beyatlı

5. İlk evrensel insan hakları ilkeleri aşağıdakilerden hangisinde yer almaktadır?

- A) İnsan Hakları Evrensel Beyannamesi
- B) Veda Hutbesi
- C) Birleşmiş Milletler Sözleşmesi
- D) Magna Carta

6. Bir toplumda genel kabul gören veya benimsenen her türlü duygu, düşünce, davranış ve kurala ne ad verilir?

- A) Fikir
- B) Kanun
- C) Değer
- D) Devlet

7. Aşağıdakilerden hangisi laiklik ilkesinin bir gereğidir?

- A) Devletin vatandaşlarını bir dine inanıp inanmamak hususunda serbest bırakması
- B) Devletin bireylerin inancına müdahale etmesi
- C) Devletin bireylerin ayin ve törenlerine müdahale etmesi
- D) Devletin insanların dinî inanç ve duygularının sömürülmesine izin vermesi

8. Aşağıdakilerden hangisi laikliğin temel amaçlarından biri değildir?

- A) Herkesin kanun önünde eşit olmasını sağlamak
- B) Herkesin din ve inanç hürriyetini güvence altına almak
- C) Devletin din ve mezheplere karşı tarafsız davranmasını sağlamak
- D) Dinde ruhbanlık anlayışının oluşmasını sağlamak

9. Aşağıdakilerden hangisi, Atatürk'ün laiklik anlayışında yer almaz?

- A) Laiklik, kişilerin fikrine ve vicdanına hâkim olmak, onları yönlendirmek demektir.
- B) Laiklik dinsizlik değildir.
- C) Laiklik, sahte dindarlıkla ve büyücülükle mücadele kapısını açar.
- D) Laiklik din karşıtlığı değildir.

10. Dini emirlerin ilk muhatabı olan yeryüzündeki ilk peygamber aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hz. Nuh
- B) Hz. İdris
- C) Hz. Adem
- D) Hz. Musa

11. Avrupa'daki kilise otoritesi aşağıdaki hangi olayla son bulmuştur?

- A) Yüzyıl Savaşları
- B) Islahat Fermanı
- C) 1789 Fransız İhtilali
- D) Tanzimat Fermanı

12. Laikliğin Batı ülkelerinde doğuş sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Derebeylerin katlanılmaz hale gelen zulümleri
- B) Kilisenin baskıcı tutumuna tepki
- C) İslami yükselişin önüne geçme
- D) Dünya işlerinin herşeyden önemli hale gelmesi

13. I. İslam dininin hak ve gerçek din olması  
 II. Müslüman tüccarların dürüstlüğü  
 III. İslam dininin hoşgörü ve sevgi anlayışı  
 IV. Gök Tanrı inancı ile İslam dininin benzerlikleri

**Yukarıdakilerden hangileri Türklerin İslam dinini benimsemesinde etkili olan sebeplerdendir?**

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

14. Kitap kenarlarının ve satır aralarının altın tozu, çiçek ve nakışlarla süslenmesi sanatına ne ad verilir?

- A) Hüsnü hat  
 B) Tezhip  
 C) Minyatür  
 D) Ebru

15. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin İslamiyetten önce benimsediği dinlerden biri değildir?

- A) Budizm  
 B) Musevilik  
 C) Zerdüştlük  
 D) Maniheizm

16. Aşağıdakilerden hangisi Ahilik teşkilatında önemli olan prensiplerden biri değildir?

- A) İftira ve gıybeti yeri geldiğinde yapabilirsin.  
 B) Allah'ın emirlerine uyacaksın.  
 C) Ahdinde, sözünde vefalı olacaksın.  
 D) İyi huylu ve güzel ahlaklı olacaksın.

17. İlk Dünya haritasını günümüzdeki ölçülere yakın biçimde çizen ünlü Müslüman Türk denizcisi ve coğrafyacısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Piri Reis  
 B) Birunî  
 C) İbn-i Sina  
 D) Ebû Hanife

18. Hocası Tapduk Emre olan, şiirlerini anlaşılır ve akıcı Türkçesiyle yazan ve söylemiş olduğu ilahileri Anadolu insanı tarafından çok sevilen ve ezberlenen Anadolu'da yetişmiş Türk Tasavvuf edebiyatının en büyük şairi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahî Evran  
 B) Yunus Emre  
 C) Hacı Bayram Veli  
 D) Hacı Bektaş Veli

19. Mesnevi kimin eseridir?

- A) Mevlana  
 B) Yunus Emre  
 C) Hacı Bektaş Veli  
 D) Ahmet Yesevi

20. Türkistan'da kendisine "Hazreti Türkistan" (Türkistan Büyüğü) denilen ve söylemiş olduğu hikmetli sözleri "Divan-ı Hikmet" isimli eserde toplanan âlim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mevlana  
 B) Ahi Evran  
 C) Yunus Emre  
 D) Ahmet Yesevî

1. Medineli Müslümanların Mekke'den hicret ederek gelen muhacirlerle bütün mal varlıklarını paylaşması ibadetlerin toplumsal faydalarından hangisine örnektir?

A) Fedakârlık  
B) Diğerkâmlık  
C) Alçak gönüllülük  
D) Dürüstlük

2. I. Güvenilir  
II. Merhametli  
III. Adaletli  
IV. Zorlaştıracı

Yukarıdakilerden hangileri Hz. Muhammed'in özelliklerindendir?

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

3. Bir Müslüman'ın, dinin kişisel ve sosyal hayata dair ameli hükümlerini bilmesine ne ad verilir?

A) Kelam  
B) Tefsir  
C) Fıkıh  
D) Hadis

4. Kabe'nin yeniden inşası ve tamiratı sırasında Hacerül Esved taşının Kâbe'nin duvarına konulmasında Hz. Muhammed'e danışılması, O'nun hangi özelliğini ortaya koymaktadır?

A) Cesur olması  
B) Güvenilir olması  
C) Sabırlı olması  
D) Merhametli olması

5. Kişinin işlediği günah nedeniyle Allah'tan özür dilemesi ve bir daha suç işlememeye söz vermesine ne ad verilir?

A) Tövbe  
B) Sabır  
C) Diğerkâmlık  
D) Sorumluluk

6. İbadetin toplumsal faydalarıyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A) İnsana sabrı öğretir.  
B) İnsanın iç huzurunu güçlendirir.  
C) İnsanı kötülüklerden alıkoyar.  
D) İnsanda güven duygusunu geliştirir.

7. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerle ilgili temel ilkelerden biri değildir?

A) Kötülüklerden alıkoymak  
B) Gösterişten uzak olmak  
C) İstekli ve samimi olmak  
D) Güç yetirebilir olmak

8. Ehlisünnet inancının sistemini oluşturan akım aşağıdakilerden hangisidir?

A) Eşarilik  
B) Şiilik  
C) Mutezile  
D) Maturidilik

9. İbadetin samimiyet ve içtenlikle, maddi çıkar gözetmeksizin yalnız Allah'ın rızasını kazanmak için yapılmasına ne ad verilir?

A) Kasıt  
B) Niyet  
C) İhlas  
D) Hayâ

10. Aşağıdakilerden hangisi Ameli-Fıkhi mezheplerden biridir?

A) Eş'arilik  
B) Şia  
C) Mu'tezile  
D) Hanbelilik

11. Aşağıdakilerden hangisi sosyal yardımlaşmayı teşvik eden ibadetlerden biri değildir?

A) Temiz olmak  
B) Oruç tutmak  
C) Zekât vermek  
D) Kurban kesmek

12. Yönetim yetkisinin Hz. Ali'nin soyuna ait olduğuna ve bu durumun kıyamete kadar devam etmesi gerektiğine inanılır. Hz. Ali, Hz. Muhammed (s.a.s)'den sonra insanların en üstünüdür. En önemli temsilcisi olan İmamiyye'ye göre, vahiy ve atanmayla imamlığı öngörülen 12 kişi vardır. Açık veya gizli bir tehlike karşısında inancını gizleme (takiyye) esastır.

**Yukarıda temel görüşleri anlatılan mezhep aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Haricilik
- B) Eşarilik
- C) Maturidilik
- D) Şiiilik

13. Aşağıdakilerden hangisi ibadetlerin insana kazandırdıklarından biri değildir?

- A) Güven duygusunu geliştirmesi
- B) Sorumluluk bilincini geliştirmesi
- C) İnsanın Yaratıcısı ile ilişkisini güçlendirmesi
- D) Kişiyi gurur ve kibire yaklaştırması

14. "Hayır" kavramının dini terim anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İyi, güzel ve faydalı anlamlarına gelen, Allah'ın emrettiği, sevdiği ve yapılmasından hoşnut olduğu davranışlardır.
- B) Kötü, fena ve zararlı anlamlarına gelen, Allah'ın sevmediği, hoşlanmadığı ve yapılmasını istemediği davranışlardır.
- C) Gerçekleştirilmek istenen herhangi bir iş için gerekli olan hazırlıklar yapıldıktan sonra Allah'a güvenip sonucun hayırlı olmasını Allah'tan istemektir.
- D) İnsan yaşamının ve diğer canlılar için önceden tespit edilmiş sürenin sonuçlanmasıdır.

15. Aşağıdakilerden hangisi tevekkül anlayışı ile bağdaşmaz?

- A) Hasta olduğunda tedavi olmak
- B) Kader mahkûmuyum diyerek hırsızlık yapmak
- C) Yolculuk esnasında trafik kurallarına uymak
- D) Sınav öncesinde ders çalışmak

16. Süleyman Çelebi'nin Peygamberimiz için yazdığı eseri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kutadgu Bilig
- B) Mesnevi
- C) Vesiletü'n Necat
- D) Safahat

17. "Bilesiniz kalpler ancak Allah'ı anmakla huzur bulur" (Ra'd suresi, 28. ayet) ayetiyle ibadetlerin bireysel faydalarından hangisine işaret edilmiştir?

- A) İbadetler insanda güven duygusunu geliştirir.
- B) İbadetler insanda sorumluluk bilincini gerçekleştirir.
- C) İbadetler insanın iç huzurunu güçlendirir.
- D) İbadetler sabrı ve diğer kâmlığı öğretir.

18. Hz. Ali ve onun soyundan gelen on iki imama inanmayı iman şartlarından biri olarak kabul eden mezhep aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hanbelilik
- B) Caferilik
- C) Şafilik
- D) Malikilik

19. Aşağıdakilerden hangisi Ehl-i Bey'ten biri değildir?

- A) Hz. Ömer
- B) Hz. Hatice
- C) Hz. Hasan
- D) Hz. Ali

20. Aşırı mülk edinme ve paylaşma konularında bireylerin istek ve arzularını düzenleme gibi olumlu etkileri en çok sağlayan ibadet türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oruç tutmak
- B) Zekât vermek
- C) Hacca gitmek
- D) Namaz kılmak

1. Budizm'in temel amacı olan; ihtiyarlıktan, ölümden, dünya çilelerinden, arzu ve ihtiraslardan kurtulup yüceliğe ve huzura erme anlamına gelen ilke aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Dhamma
  - B) Sangha
  - C) Nirvana
  - D) Tipitaka
2. Aşağıdakilerden hangisi sosyal bir varlık olan insanın iletişim kurmasını sağlayan nedenlerden biri değildir?
  - A) Bir takım zorlukları aşmak için
  - B) Ortak şeyleri paylaşmak için
  - C) Dayanışmayı sağlamak için
  - D) Yalnızlıktan korktuğu için
3. Aşağıdakilerden hangisi Hristiyanlıkta tarihi süreç içerisinde ortaya çıkan mezheplerden biri değildir?
  - A) Teslis
  - B) Protestan
  - C) Katolik
  - D) Ortodoks
4. Barış ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
  - A) Barış herkes için gerekli bir durumdur.
  - B) Barışın dini, dili, ırkı, rengi, cinsiyeti, kültür ve medeniyeti vardır.
  - C) Bireyler arasındaki barış, toplumsal barışı doğurur.
  - D) Toplumsal barış, toplumda huzur, güven ve mutluluk sağlar.
5. Aşağıdakilerden hangisi İslam tarihinde Müslümanların barışa verdiği önemi gösteren olaylardan biri değildir?
  - A) Medine Sözleşmesi
  - B) Hudeybiye Antlaşması
  - C) Hakem Olayı
  - D) Mekke'nin Fethi
6. İslam dininde bireyler arasındaki üstünlük aşağıdakilerden hangisiyle olur?
  - A) Takva
  - B) İrk
  - C) Cinsiyet
  - D) Dil
7. Aşağıdakilerden hangisi Hint dinlerinden biridir?
  - A) Şintoizm
  - B) Taoizm
  - C) Budizm
  - D) Konfüçyanizm
8. Hinduizmde sebep-sonuç kanunu olan kişinin kaderini belirleyen iş ve amellere ne ad verilir?
  - A) Tenasüh
  - B) Yoga
  - C) Karma
  - D) Reenkarnasyon
9. Tevrat'ın Yehova tarafından Hz. Musa'ya yazdırıldığı ilahi bir vahiy kitabı olduğuna inananlara ne ad verilir?
  - A) Protestan Yahudiler
  - B) Katolik Yahudiler
  - C) Havariler
  - D) Ortodoks Yahudiler
10. Hz. Muhammed'in de gençliğinde aktif olarak görev aldığı, haksızlık ve adaletsizliğin önüne geçebilmek için oluşturulan barış teşkilatı aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Teşkilat-ı Mahsusa
  - B) Nazm-ı Celil
  - C) Sıla-i Rahmi
  - D) Hılful Fudul
11. Rahipler ve aydınlar sınıfı olarak bilinen Kast sistemi sınıfı aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Brahmanlar
  - B) Kşatriyalar
  - C) Vaisiyalar
  - D) Sudralar

12. Hz. Muhammed'in doğduğu yıl aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 571
- B) 610
- C) 622
- D) 632

13. Din işlerinin daha sağlıklı ve ehil kimseler tarafından yürütülmesi için Atatürk tarafından kurulan birim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Diyanet İşleri Başkanlığı
- B) Maarif Vekâleti
- C) Divan-ı Harp
- D) İmam Hatip Liseleri

14. Cumhuriyet döneminin ilk Diyanet İşleri Başkanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elmalılı Muhammed Hamdi Yazır
- B) Rıfat Börekçi
- C) Ahmed Naim Efendi
- D) Mehmet Akif Ersoy

15. "Gel, ne olursan ol yine gel." diyerek hiçbir ayrım yapmadan bütün insanları İslam'ın barış ve huzur dolu ortamına çağıran İslam âlimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nasreddin Hoca
- B) Yunus Emre
- C) Mevlana
- D) Âşık Paşa

16. Aşağıdakilerden hangisi Museviliğin on emrinden biri değildir?

- A) Çalmayacaksın
- B) Zina yapmayacaksın
- C) Anne ve babana saygı göstereceksin
- D) Cuma gününü hatırlayıp onu kutsal sayacaksın

17. Aşağıdakilerden hangisi "İslam" kelimesinin sözlük anlamlarından biri değildir?

- A) İtaat etmek
- B) Boyun eğmek
- C) Teslim olmak
- D) Hüküm sürmek

18. Hz. Muhammed'in imzaladığı, toplumda ortak hareket etme, birlikte barış içinde yaşama, toplumların hukuki ve sosyal statülerini kabul etme, inanç ve ibadet hürriyeti sağlama konularını içeren sözleşme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hudeybiye Antlaşması
- B) Medine Sözleşmesi
- C) Uhud Sözleşmesi
- D) Mekkenin Fethi Antlaşması

19. Aşağıdakilerden hangisi barışın olumlu sonuçlarından biri değildir?

- A) Özgürlük
- B) Adaletsizlik
- C) Güven
- D) Kalkınma

20. "Yurtta sulh, cihanda sulh" diyerek insanların birlikte barış içinde yaşamasına verdiği önemi belirten devlet adamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fatih Sultan Mehmet
- B) Mustafa Kemal Atatürk
- C) Rauf Denktaş
- D) Ebulfaz Elçibey

1. Felsefenin sözcük anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zekâ
- B) Akıl
- C) Bilgelik sevgisi
- D) Ahlak

2. Felsefesini hem emprizme hem de rasyonalizme dayandıran görüş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pozitivizm
- B) Septisizm
- C) Entüisyonizm
- D) Kritisizm

3. Aşağıdakilerden hangisi duyularla kavranamayan, zaman ve mekân dünyasında yer almayan varlıklar üzerinde çalışan bir bilim dalıdır?

- A) Kimya
- B) Matematik
- C) Fizik
- D) Biyoloji

4. Evrenin ana maddesinin su olduğunu, her şeyin sudan oluştuğunu ve yine suya dönüşeceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Demokritos
- B) Thales
- C) Platon
- D) Herakleitos

5. “Kanun” adlı eser aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Gazali
- B) Mevlana
- C) Yunus Emre
- D) Birûnî

6. Bilginin ne olduğunu, nasıl ve ne yollardan elde edildiğini araştıran felsefe dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Epistomoloji
- B) Ontoloji
- C) Antropoloji
- D) Rasyonalizm

7. Sınırları önceden belirlenmiş bir alanda, bilmek amacıyla genel geçer bilgiye ulaşmak için sistemli olarak belli bir yöntemle elde edilen bilgiye ne ad verilir?

- A) Bilimsel bilgi
- B) Sanat bilgisi
- C) Gündelik bilgi
- D) Teknik bilgi

8. Varlığın var olup olmadığı, ruh, tanrı, öteki dünya, ölümsüzlük gibi felsefenin ilk ve son sorunlarıyla uğraşan alanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Astroloji
- B) Ontoloji
- C) Astrofizik
- D) Metafizik

9. Hiçbir şeyin var olmadığını, hiçbir şeyin bilinemeyeceğini savunan felsefi öğretiyne ne ad verilir?

- A) Nihilizm
- B) Mantıkçılık
- C) Kuramcılık
- D) Ontoloji

10. Aşağıdakilerden hangisi felsefe bilgisinin özelliklerinden biri değildir?

- A) Evrensel olması
- B) Rastlantıya dayanması
- C) Kümülatif olması
- D) Birleştirici ve bütünleştirici olması

11. Doğruluğu ve gerçekliği tek yanlı olarak yalnızca eylemlerin sonuçları ile değerlendiren ve onları yalnızca sağladığı “fayda” açısından değerlendiren akım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Emprizm
- B) Rasyonalizm
- C) Pragmatizm
- D) Nihilizm

12. Ontoloji terimini ilk kullanan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fichte
- B) Hegel
- C) Wolff
- D) Schelling



13. “Dünyadaki değişme mekanik olarak değil, diyalektik yasalara göre ani sıçramalar yoluyla gerçekleşir” görüşünü ifade eden düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Husserl
- B) Marx
- C) Comte
- D) Hegel

14. İnsan zihninden bağımsız bir gerçekliğin var olduğunu savunan felsefi öğretiyne ne ad verilir?

- A) Septisizm
- B) Ampirizm
- C) Realizm
- D) Kritisizm

15. Aşağıdakilerden hangisi “bilimsel bilgi”nin özelliklerinden biri değildir?

- A) Olgusaldır.
- B) Mantıksaldır.
- C) Eleştiricidir.
- D) Sübjektiftir.

16. Dış dünyadaki varlıkların madde ve form olmak üzere iki ögeden oluştuğunu savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aristoteles
- B) Parmenides
- C) Protogoras
- D) Gorgias

17. Aşağıdakilerden hangisi materyalizmi savunan düşünürlerden biri değildir?

- A) Demokritos
- B) Hobbes
- C) Mettrie
- D) Spencer

18. Bilginin kaynağında tecrübenin, deneyin bulunduğunu savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hobbes
- B) Locke
- C) Whitehead
- D) Descartes

19. Varlığı fenomen olarak gören ve bundan yola çıkarak, fenomenoloji akımını kuran düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hegel
- B) Marx
- C) Husserl
- D) Lamarck

20. I. Teolojik evre  
II. Metafizik evre  
III. Pozitif evre

Comte’un üç hal yasasına göre insan düşüncesinin geçtiğini savunduğu yukarıdaki üç evre, aşağıdakilerden hangisinde doğru sıralanmıştır?

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

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

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

2. "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) Sempozyum  
B) Forum  
C) Panel  
D) Münazara

3. Konferansta konuyla ilgili genel yargılar hangi bölümde yer alır?

A) Hitap cümlesi  
B) Anafikir  
C) Soru-cevap  
D) Sonuç

4. 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) Sempozyum  
B) Forum  
C) Münazara  
D) Söyleşi

5. "Çocuk gelişiminde aile mi önemlidir, çevre mi?" sorusunu tartışan iki gurubun kendi görüşlerini açıklamak, kanıtlamak karşı tarafın zayıf noktalarını aramak için yaptıkları söyleşmeye ne ad verilir?

A) Münazara  
B) Mülakat  
C) Forum  
D) Makale

6. Aşağıdakilerden hangisi açık oturum planında yer almaz?

A) Açık oturumu sonuca bağlamak  
B) Deney  
C) Açık oturumun konusu ile ilgili olayın ya da gelişmelerin anlatımı  
D) Konuşmacılara sorulacak sorular

7. Açık oturumda izleyicilerin sorularının alınması ve cevaplanması söz konusu olduğunda açık oturum aşağıdakilerden hangisine dönüşür?

- A) Sempozyum
- B) Mülakat
- C) Forum
- D) Röportaj

8. Aşağıdakilerden hangisi bilimsel yazılar içerisinde yer almaz?

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

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

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

10. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biri değildir?

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

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

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

12. Aşağıdakilerden hangisi öğretici metinlerden biri değildir?

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

13. İlk gazetenin nerede çıkmaya başladığı ileri sürülmektedir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi makalede söylenenlerin bir yargıya bağlandığı bölümdür?

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

15. 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) Münazara
- D) Konferans

16. Bilimsel yazılardaki kaynakça bölümüne ne ad verilir?

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

17. 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.

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

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

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

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

20. Aşağıdakilerden hangisi sempozyum bildirisinin bölümlerinden biri değildir?

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

1. “Otuz Beş Yaş” şiiri aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

A) Behçet Kemal Çağlar  
B) Fazıl Hüsnü Dağlarca  
C) Cahit Sıtkı Tarancı  
D) Ahmet Muhip Dıranas

2. Aşağıdakilerin hangisinde göze hitap eden (plastik) sanat dalları birlikte ve doğru olarak verilmiştir?

A) Heykel-Resim  
B) Mimari-Müzik  
C) Müzik-Heykel  
D) Şiir-Resim

3. Yazık, sana ağlamayan şiire  
Yazık, sana titremeyen vicdana  
Yazık, sana uzanmayan ellere  
Yazık, seni kurtarmayan insana

Yukarıdaki dördlükte “yazık” sözcükleriyle aşağıdaki edebi sanatlardan hangisi yapılmıştır?

A) Kinaye  
B) Tekrir  
C) Teşhis  
D) Tenasüp

4. Niçin kondun a bülbül  
Kapımdaki asmaya  
Ben yârimden ayrılmam  
Götürseler asmaya

Yukarıdaki dizelerde altı çizili sözcüklerde aşağıdaki uyaklardan hangisi yapılmıştır?

A) Zengin uyak  
B) Tunç uyak  
C) Düz uyak  
D) Cinaslı uyak

5. Yazılan edebi eserin ana düşüncesi ya da ana duygusuna ne ad verilir?

A) Amaç  
B) Sonuç  
C) Başlık  
D) Tema

6. Aşağıdakilerden hangisi edebiyatın ilgili olduğu bilim dallarından biri değildir?

A) Psikoloji  
B) Anatomi  
C) Felsefe  
D) Tarih

7. Aşağıdakilerden hangisi hem göze hem de kulağa hitap eden sanat dalları arasında yer almaz?

A) Bale  
B) Opera  
C) Fotoğraf  
D) Tiyatro

8. “Tekerlekler yollara bir şeyler anlatıyor” dizesinde aşağıdaki edebi sanatlardan hangisi vardır?

A) Açık istiare  
B) Tenasüp  
C) Tevriye  
D) Kapalı istiare

9. Bülbül ne yatarsın bahar erişti  
Ulu sular bulandığı zamandır  
Kat kat oldu, gül yaprağa karıştı  
Gene bülbül kul olduğu zamandır

Yukarıdaki dördlük aşağıdaki şiir türlerinden hangisine örnektir?

A) Koşma  
B) Koçaklama  
C) Taşlama  
D) Ağıt

10. Aruz ölçüsünde kapalı bir heceden sonra ünlüyle başlayan açık bir hece geliyorsa, ölçü gereği kapalı hecenin açık hece durumuna getirilmesine ne ad verilir?

A) Ulama  
B) İmâle  
C) Zihaf  
D) Med

11. “Ekmek ve Yıldızlar” adlı şiir aşağıdaki şairlerden hangisine aittir?

A) Behçet Necatigil  
B) Fazıl Hüsnü Dağlarca  
C) Oktay Rifat  
D) Ahmet Muhip Dıranas

12. 1911-1923 yılları arasında Türk edebiyatında aşağıdaki edebiyat dönemlerinden hangisi görülür?

A) Milli Edebiyat  
B) Edebiyat-ı Cedide  
C) Tanzimat Devri Türk Edebiyatı  
D) Fecr-i Atı Topluluğu

13. Aşağıdakilerden hangisi edebî eser türlerinden biri değildir?

- A) Masal
- B) Tarihî metin
- C) Roman
- D) Tiyatro

14. “Çalılıkuşu” romanının yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peyami Safa
- B) Reşat Nuri Güntekin
- C) Yaşar Kemal
- D) Ömer Seyfettin

15. “Köşebaşı” adlı oyun aşağıdaki yazarlardan hangisine aittir?

- A) Halide Edip Adıvar
- B) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- C) Ahmet Kutsi Tecer
- D) Reşat Nuri Güntekin

16. Alımda siyahım var  
Bülbül gibi ahım var  
Göz gördü gönül sevdi  
Benim ne günahım var

Yukarıdaki dördlük aşağıdaki mani türlerinden hangisine örnektir?

- A) Kesik manîye
- B) Cinaslı manîye
- C) Yedekli manîye
- D) Düz manîye

17. Nazım birimindeki dizeler kendi aralarında (aaaa) uyaklanmışsa bu uyak türüne ne ad verilir?

- A) Tam uyak
- B) Cinaslı uyak
- C) Düz uyak
- D) Tunç uyak

18. Aşağıdakilerden hangisi sözlü anlatım türlerinden biridir?

- A) Öykü
- B) Konferans
- C) Roman
- D) Makale

19. Klasik edebiyatta nesir yazıcılarına ne ad verilir?

- A) Münşi
- B) Şair
- C) Müellif
- D) Ozan

20. Yazılı anlatımda düşüncelerin açıklanıp örneklendiği karşılaştırmaların yapıldığı bölüme ne ad verilir?

- A) Sonuç
- B) Giriş
- C) Serim
- D) Gelişme

1. Hızı 50 m/s ve frekansı  $0,5 \text{ s}^{-1}$  olan bir dalgalanın dalga boyu kaç m'dir?

A) 100  
B) 150  
C) 200  
D) 250

2. Elektrik devreleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

A) Paralel bağlı devre elemanları üzerindeki potansiyel farkı birbirinden farklıdır.  
B) Seri bağlı devredeki lamba sayısı arttıkça parlaklıkları azalır.  
C) Seri bağlı lambalardan geçen akım birbirinden farklıdır.  
D) Devreye akım veren pilin elektromotor kuvveti devredeki direnç arttıkça artar.

3. Güneşin kütlesi  $1,98 \cdot 10^{30} \text{ kg}$  ve dünya ile güneş arasındaki uzaklık  $R = 1,49 \cdot 10^{11} \text{ m}$  dir. Dünya ile güneş arasındaki kütle çekim kuvveti  $3,56 \cdot 10^{22} \text{ newton}$  ise, dünyanın kütlesi kaç kg'dır? (Evrensel çekim sabiti;  $G = 6,67 \cdot 10^{-11} \text{ Nm}^2/\text{kg}^2$ )

A)  $2,49 \cdot 10^{-20}$   
B)  $5,98 \cdot 10^{-20}$   
C)  $2,49 \cdot 10^{24}$   
D)  $5,98 \cdot 10^{24}$

4. Bir dalga kaynağı tarafından üretilen dalgalarda arka arkaya gelen dalga tepeleri arasındaki uzaklık 20 cm ve yayılma hızı 80 cm/s olduğuna göre, 30 s'de kaç tam dalga yayınlanır?

A) 100  
B) 120  
C) 140  
D) 160

5. Bir atlet önce kuzeye doğru 80 m sonra doğuya doğru 60 m koşarak durduğuna göre kaç metre yer değiştirmiştir?

A) 60  
B) 80  
C) 100  
D) 120

6. Frekansı  $20 \text{ s}^{-1}$  olan bir dalga 100 m/s hızla yayılırsa dalga boyu kaç m olur?

A) 5  
B) 15  
C) 20  
D) 25

7. 3 MHz frekansta yayın yapan bir radyo istasyonunun yayınladığı radyo dalgasının dalga boyu kaçtır? ( $c = 3 \cdot 10^8 \text{ km/s}$ )

A) 60  
B) 80  
C) 100  
D) 120

8. I. Mikro dalga  
II. Görünür ışık  
III. Radyo dalgaları  
IV. Röntgen dalgaları  
V. Elektromanyetik dalga

**Yukarıdakilerden hangileri boşlukta  $3 \cdot 10^8$  km/s hızla yayılır?**

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

9. Her biri 5 ohm dirence sahip 5 iletken paralel bağlanırsa, eşdeğer direnç kaç ohm olur?

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

10. I. Güneş'ten gelen zararlı ışınların Dünya'ya ulaşmasını engeller.  
II. Güneş ışınlarının Dünya'ya geliş açısını değiştirir.  
III. Pusulanın kullanılmasını sağlar.

**Yukarıdakilerden hangileri Dünya'nın manyetik alanı tarafından sağlanmaktadır?**

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

11. Herbiri 5 ohm direncine sahip iletkenlerden kaç tanesi seri bağlanırsa eşdeğer direnç 45 ohm olur?

- A) 8  
B) 9  
C) 10  
D) 11

12. I. Telin etrafında oluşan manyetik alan uzaklıkla ters orantılıdır.  
II. Telin etrafında oluşan manyetik alan akımla ters orantılıdır.  
III. Meydana gelen manyetik alan tele dik doğrultuda etki eder.

**Akım taşıyan bir telle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?**

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

13. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Elektrik motoru elektrik enerjisini hareket enerjisine dönüştürür.  
B) Paralel bağlı özdeş lambalardaki potansiyel farkı arttıkça parlaklıklar artar.  
C) İletkenin boyu üç katına çıkarsa direnci üç katına çıkar.  
D) Manyetik alandaki akım taşıyan iletken tele etkiyen kuvvet geçen akımla ters orantılıdır.



14. Aralarında 100 metre uzaklık bulunan iki bisikletli 40 m/s ve 30 m/s sabit hızlarla, aynı yön ve doğrultuda harekete başlıyorlar. Bu bisikletliler kaç s sonra yan yana gelir?

- A) 10
- B) 11
- C) 12
- D) 13

15. Bir otomobil 108 kilometrelik bir yolu 3 saatte, sabit hızla giderek hareket ediyorsa, hızı kaç m/s'dir?

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

16. Bir otomobil  $x_A = 10$  m koordinatına sahip A noktasından,  $x_B = 80$  m koordinatına sahip B noktasına hareket etmiştir.

Buna göre, bu yerdeğişimi kaç metredir?

- A) 50
- B) 60
- C) 70
- D) 80

17. Bir iletken kesitinden 2 amper akım geçmektedir. Buna göre, bu kesitten 2 dakikada geçen elektrik yükü kaç coulomb (C) dur?

- A) 180
- B) 240
- C) 280
- D) 300

18. Bir lambanın elektriksel direnci 5 ohm, lambadan geçen akım ise 5 amper'dir.

Buna göre, bu lambanın uçları arasındaki elektriksel potansiyel farkı kaç volt (V) tur?

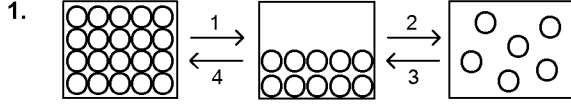
- A) 15
- B) 20
- C) 25
- D) 30

19. 19,4 ohm direncine sahip 600 m uzunlukta 1 mm yarıçapında metal bir iletken telin öz direnci kaç ohm.m dir? ( $\pi=3$ )

- A)  $9,7 \cdot 10^{-8}$
- B)  $9,7 \cdot 10^{-6}$
- C)  $4,5 \cdot 10^{-4}$
- D)  $4,5 \cdot 10^{-3}$

20. Demir, porselen, nikel, kağıt parçaları, yün kumaş, ebonit çubuk malzemelerinden kaç tanesini mıknatıs çekmez?

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



Yukarıdaki şemada saf bir maddenin farklı fiziksel halleri ve hal değişimleri gösterilmiştir.

**Buna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) 1 ve 2 numaralı olaylar, ısı alarak gerçekleşir.
- B) 3 ve 4 numaralı olaylar, ısı vererek gerçekleşir.
- C) 1 ve 2 numaralı olaylarda düzensizlik artar.
- D) 3 ve 4 numaralı olaylarda tanecik hareketi hızlanır.

2. I. Adhezyon kuvvetlerinin bulunmaması  
II. Kohezyon kuvvetlerinin büyük olması  
III. Oda koşullarında sıvı oluşu

**Cıvanın camın yüzeyini ıslatmaması, yukarıdakilerden hangileri ile açıklanabilir?**

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

3. 0,2 molarlık 200 mL  $\text{Ca(OH)}_2$  çözeltisinde kaç gram  $\text{Ca(OH)}_2$  çözülmüştür? ( $\text{Ca(OH)}_2=74 \text{ g/mol}$ )

- A) 2,96
- B) 1,48
- C) 0,74
- D) 0,04

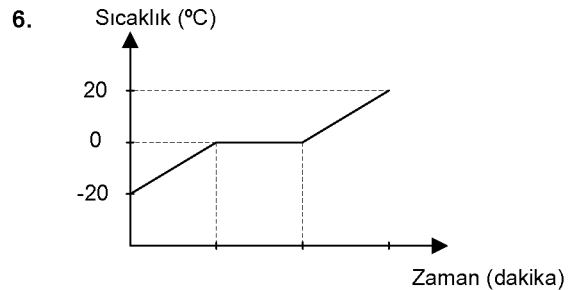
4. X: Tanecikleri bulundukları yerde sadece titreşim hareketi yaparlar.  
Y: Konuldukları kabın tamamına yayılarak kabın şeklini alırlar.  
Z: Akma özelliğine sahip olduğu halde basınçla sıkıştırılmazlar.

**X, Y ve Z maddenin fiziksel halleridir. Buna göre; X, Y ve Z ile ilgili aşağıdaki sınıflandırmalardan hangisi doğrudur?**

X	Y	Z
----	----	----
A) Katı	Sıvı	Gaz
B) Katı	Gaz	Sıvı
C) Sıvı	Gaz	Katı
D) Gaz	Katı	Sıvı

5. Sabit hacimde belirli miktardaki gazın basıncı 76 cmHg ve sıcaklığı 400 K'dir. Gazın sıcaklığı 800 K'e çıkarılırsa, basıncı kaç cmHg olur?

- A) 38
- B) 54
- C) 88
- D) 152



-20°C'daki 100 gram buz 0°C'da su haline getirmek için buza verilmesi gereken ısı miktarı kaç Joule'dür? ( $c_{\text{buz}}=2,09 \text{ J/g}^\circ\text{C}$ ,  $L_e=334,4 \text{ J/g}$ )

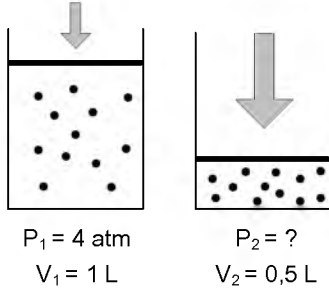
- A) 37.620
- B) 38.530
- C) 41.800
- D) 45.980

7. Gazların kinetik teorisi tüm gazların ortak davranışlarını açıklamak için geliştirilmiş bir varsayımdır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi gazların kinetik teorisi varsayımlarından biri değildir?**

- A) Gaz molekülleri birbirlerinden oldukça uzaktadır.  
 B) Gaz molekülleri arasındaki çarpışmalar sırasında itme-çekme kuvveti vardır.  
 C) Gaz molekülleri her yöne ve rastgele hareket eder.  
 D) Farklı gazların aynı sıcaklıktaki moleküllerinin ortalama kinetik enerjileri birbirine eşit ve sıcaklıkla doğru orantılıdır.

8.



Yukarıdaki kaptaki 4 atm basınçta belirli bir miktar gaz bulunuyor. Kaptaki hareketli piston basınç uygulanarak aşağı doğru itiliyor ve gaz sıkıştırılıyor.

**Buna göre, sıkıştırılan gazın basıncı kaç atmosfer (atm) olur?**

- A) 2  
 B) 4  
 C) 6  
 D) 8

9. 0,5 mol NaOH'in 180 gram suda çözünmesiyle oluşan çözeltinin kütlece yüzde derişimi kaçtır? (NaOH=40 g/mol)

- A) 10  
 B) 20  
 C) 30  
 D) 40

10. 0,08 mol  $NO_3^-$  iyonu içeren  $Mg(NO_3)_2$  çözeltisi 500 mL'dir. Bu çözeltideki  $Mg^{2+}$  iyon derişimi kaç mol/L dir?

- A) 0,08  
 B) 0,04  
 C) 0,02  
 D) 0,01

11. Kütlece %30'luk 400 gram tuz çözeltisi ile kütlece %40'lık 600 gram tuz çözeltisi karıştırıldığında yeni çözelti kütlece yüzde kaçlıktır?

- A) 12  
 B) 24  
 C) 36  
 D) 72

12. Aşağıdakilerden hangisi gazların özelliklerinden biri değildir?

- A) Maddenin en düzensiz halidir.  
 B) Bulundukları kabın tamamını doldurur.  
 C) Gaz tanecikleri yavaş hareket eder.  
 D) Gaz tanecikleri, arasındaki boşluk nedeni ile sıkıştırılabilir.

13. Aynı sıcaklıkta x gazının yayılma hızı,  $SO_2$  gazının yayılma hızının iki katı olduğuna göre, x gazının mol kütlesi kaçtır? ( $SO_2=64g/mol$ )

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

14. Aşağıdakilerden hangisi maddenin sıvı ve gaz hali için ortak özelliğdir?

- A) Belirli bir hacimlerinin olması
- B) Taneciklerinin birbirinden bağımsız hareket etmesi
- C) Taneciklerinin bulundukları yerde titreşim, dönme ve öteleme hareketi yapması
- D) Basınçla sıkıştırılmamaları

15. 5,6 gram KOH'in çözünmesi ile oluşan 400 mL çözeltinin molar derişimi kaçtır? (K=39, O=16, H=1)

- A) 0,5
- B) 0,1
- C) 0,4
- D) 0,25

16. Aynı sıcaklıkta X gazının yayılma hızı, N<sub>2</sub> gazının yayılma hızının 2 katı olduğuna göre, X gazının mol kütlesi kaç g/mol'dür? (N=14 g/mol)

- A) 7
- B) 14
- C) 28
- D) 56

17. Aşağıdakilerden hangisi heterojen karışıma örneğdir?

- A) Potasyum dikromat çözeltisi
- B) Tuzlu su
- C) Şekerli su
- D) Zeytinyağı – su

18. Kışın yollardaki buzlanmayı önlemek için tuzlama çalışmalarının yapılması aşağıdaki koligatif özelliklerden hangisi ile ilgilidir?

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

19. 10 gram NaOH bir miktar suda çözülerek hacmi 2,5 litreye tamamlanıyor. Buna göre, NaOH çözeltisinin derişimi kaç molağdır? (H=1, O=16, Na=23 g/mol)

- A) 0,01
- B) 0,1
- C) 0,25
- D) 0,4

20. Maddenin hallerinin, düzensizliği en fazla olandan en az olana doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Katı, gaz, sıvı
- B) Gaz, katı, sıvı
- C) Gaz, sıvı, katı
- D) Sıvı, gaz, katı

1. Dişilerde ergenlik dönemi ile menopoz dönemi arasında yumurtalık ve rahimde meydana gelen değişime ne ad verilir?
  - A) İzogami
  - B) Menstrual dönem
  - C) Döl değişimi
  - D) Partenogenez
2. Embriyonik tabakalar olan ektoderm, endoderm ve mezodermden organ sistemlerinin geliştiği evre aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Organogenez
  - B) Segmentasyon
  - C) Blastula
  - D) Gastrula
3. Bitkinin enine büyümesini sağlayan bölünür doku aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Meristem
  - B) Dışkabuk
  - C) Öz odun
  - D) Kambyum
4. Bitkilerde tohum ve dişi organın gelişmesiyle meydana gelen yapıya ne ad verilir?
  - A) Dal
  - B) Meyve
  - C) Çenek
  - D) Anter
5. Tek bir dişi organ ve çiçek tablasından meydana gelen meyveye ne ad verilir?
  - A) Bileşik gerçek meyve
  - B) Bileşik yalancı meyve
  - C) Basit gerçek meyve
  - D) Basit yalancı meyve
6. Aşağıdakilerden hangisi iki evcikli bitkilerden biridir?
  - A) Çam
  - B) Ceviz
  - C) Fındık
  - D) Kavak
7. Aşağıdakilerden hangisinde dış döllenme görülür?
  - A) Kaplan
  - B) Tavus kuşu
  - C) Somon balığı
  - D) Fok
8. Amniyosentez gebeliğin kaçınıcı haftasında yapılır?
  - A) 8
  - B) 16
  - C) 24
  - D) 28
9. Ortalama 40-45 yıl yaşayan hayvan aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Kaplumbağa
  - B) Balina
  - C) At
  - D) Köpek
10. İnsanda döllenmeden sonra, 24. günde embriyonel gelişim ne durumdadır?
  - A) Bütün organ sistemleri oluşur.
  - B) Ana vücuduna bağlanır.
  - C) Nörilasyon gerçekleşir.
  - D) Sinir sistemi ve kan damarları gelişmeye başlar.

11. Arı, yaprak bitleri ve bazı kelebeklerin döllenme şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Partenogenez
- B) Konjugasyon
- C) Heterogami
- D) Hermafroditizm

12. Aşağıdakilerden hangisi dişi üreme sisteminde yer almaz?

- A) Fallop borusu
- B) Üretra
- C) Korpus luteum
- D) Folikül kesesi

13. Aşağıdaki bitkilerden hangisi tek çenekli değildir?

- A) Bezelye
- B) Buğday
- C) Orkide
- D) Mısır

14. İnsan embriyosu gelişimi sürerken, kalp atışları kaçinci ayda başlar?

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

15. İnsanda gametlerin döllenmesiyle oluşan zigot kaç kromozomludur?

- A) 4
- B) 16
- C) 23
- D) 46

16. Hem erkek hem dişi organ bulunan çiçeklere ne ad verilir?

- A) Erselik
- B) Eksik çiçek
- C) İki evcikli
- D) Stamen

17. Erkek organa ait polenlerin su, rüzgâr, hava, hayvanlar vb. aracılığıyla dişi organın tepeciğine ulaşmasına ne ad verilir?

- A) Oogami
- B) Tozlaşma
- C) Konjugasyon
- D) Birleşme

18. Embriyoyu çevreleyen, içerisindeki sıvı sayesinde embriyoyu basınç, sıcaklık gibi olumsuz koşullara karşı koruyan yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Koryon
- B) Allontoyis
- C) Amniyon kesesi
- D) Vitellüs kesesi

19. Ovulasyondan sonra yumurtanın ömrü kaç saattir?

- A) 6
- B) 12
- C) 24
- D) 48

20. Aşağıdaki organlardan hangisi endodermden meydana gelir?

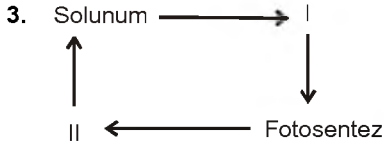
- A) Karaciğer
- B) Böbrek
- C) Omurilik
- D) Kalp

1. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez hızını etkileyen dış (çevresel) faktörlerdendir?

A) Stoma sayısı  
B) Enzim miktarı  
C) Klorofil miktarı  
D) Su miktarı

2. Oksijenli solunum yapan bir hücrede 36 molekül oksijen harcadığında yıkıma uğrayan glikoz molekülü sayısı ve elde edilen net ATP miktarı kaçtır?

Glikoz	net ATP
A) 5	190
B) 5	200
C) 6	200
D) 6	228



Yukarıdaki şemada I ve II numara ile belirtilen yerlere aşağıdaki maddelerden hangisi yazılmalıdır?

I	II
A) CO <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>
B) H <sub>2</sub> O	CO <sub>2</sub>
C) CO <sub>2</sub>	H <sub>2</sub> O
D) O <sub>2</sub>	Besin

4.  $6\text{CO}_2 + 6\text{H}_2\text{O} \xrightarrow[\text{Klorofil}]{\text{Işık}} \text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6 + 6\text{O}_2$

Yukarıda verilen fotosentez tepkimeleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Glukozdaki karbon kaynağı CO<sub>2</sub> dir.  
B) Fotosentez sonunda bitki ağırlığında artış olur.  
C) Bu tepkime ökaryot bitki hücrelerinin sitoplazmasında gerçekleşir.  
D) Tüketilen ATP'den daha fazlası organik bileşiklerin kimyasal bağlarında depolanır.

5. Aşağıdakilerden hangisi protein sentezi ile ilgili bir terim **değildir**?

A) Translasyon  
B) Replikasyon  
C) Sentral doğma  
D) Transkripsiyon

6. Aşağıdakilerden hangisinin hücrede bol miktarda oluşması hücrenin fermantasyon yaptığını kanıtlar?

A) Pürvik asit  
B) Asetil Co A  
C) NADH<sub>2</sub>  
D) Laktik asit

7. RNA ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **doğrudur**?

A) Tek zincir halindedir.  
B) Sadece ribozomlarda bulunur ve tRNA olarak gösterilir.  
C) Yapısında adenin, timin, guanin, sitozin bazları yer alır.  
D) Bazlara deoksiriboz şekeri ve fosforik asit eklenir.

8. Organik besinlerin oksijen varlığında su ve karbondioksit'e kadar parçalanmasına ne ad verilir?

A) Kemosentez  
B) Oksijenli solunum  
C) Fotosentez  
D) Oksijensiz solunum

9. Canlının yaşamsal olaylarında doğrudan kullanabildiği enerji çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

A) ATP  
B) Güneş enerjisi  
C) Mekanik enerji  
D) Isı enerjisi

10. Hücrenin protein sentezinin gerçekleştiği organel aşağıdakilerden hangisidir?

A) Çekirdek  
B) Mitokondri  
C) Ribozom  
D) Sitoplazma

11. DNA'nın I. ipliğindeki azotlu organik bazların dizilişi G-G-C-T-A-A-T-C şeklinde ise II. ipliğindeki dizilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) T-T-A-G-C-C-G-A
- B) C-C-G-A-T-T-A-G
- C) G-G-C-A-T-T-A-G
- D) A-A-T-C-G-G-C-T

12. Aşağıdakilerden hangisi DNA ile RNA arasındaki farklardan biri değildir?

- A) RNA'da deoksiriboz şekeri varken DNA'da riboz şekeri vardır.
- B) Kimi özel durumlar dışında RNA'da tek iplik, DNA'da çift iplik bulunur.
- C) RNA'da DNA'daki timin bazı yerine urasil bazı bulunur.
- D) RNA, RNA polimeraz enzimi ile DNA'daki genetik bilgiye göre sentezlenir.

13. Birçok hücrenin oksijen yokluğunda veya yetersizliğinde glikozu etil alkol veya laktik aside kadar parçalayarak enerji elde etmesine ne ad verilir?

- A) Fosforilasyon
- B) Fotosentez
- C) Fermentasyon
- D) Glikoliz

14. Aşağıdakilerden hangisi DNA'nın özelliklerinden biri değildir?

- A) Vücut hücrelerinin tümünde aynı miktarda bulunur.
- B) Gametlerde vücut hücrelerinin yarısı kadar DNA bulunur.
- C) Ribozomlara bilgi götürür ve protein sentezini başlatır.
- D) Hücre bölünmesini başlatır.

15. Aşağıdaki olaylardan hangisi yeşil bir bitki hücresinde görülmez?

- A) Oksidatif fosforilasyon
- B) Kemosentetik fosforilasyon
- C) Devirli fosforilasyon
- D) Devirsiz fosforilasyon

16. Nükleik asitlerin yapı birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nükleotit
- B) Adenin
- C) Riboz
- D) Deoksiriboz

17. 5 serin, 8 tirozin ve 12 valin amino asitlerinin dehidrasyonu sonucunda gerçekleşen protein sentezinde kaç amino asit kullanılır?

- A) 3
- B) 13
- C) 17
- D) 25

18. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez hızını etkileyen çevresel faktörlerden biri değildir?

- A) Işık şiddeti
- B) Klorofil miktarı
- C) CO<sub>2</sub> (karbondioksit) yoğunluğu
- D) Sıcaklık

19. Fotosentetik bakterilerin gerekli organik maddeyi sentezleyebilmeleri için, aşağıdakilerden hangisini dışarıdan almaları gerekir?

- A) Glikoz
- B) Gliserin
- C) Karbondioksit
- D) Oksijen

20. Aşağıdakilerden hangisi DNA ve RNA arasındaki ortak özelliklerden biridir?

- A) Timin nükleotit
- B) Urasil nükleotit
- C) Deoksiriboz şekeri
- D) Fosfat grubu



1. Aşağıdakilerden hangisi üretimde yetersiz stok bulunması sonucunda ortaya çıkan durumlardan biridir?
  - A) Üretimin aksaması ortaya çıkar
  - B) Stok giderleri artar
  - C) Stok riskleri ortaya çıkar
  - D) İşletmenin kârı artar
2. İnsan unsurunu anlamayı ve onun yeteneklerinden azami ölçüde yararlanmayı hedefleyen yönetim teorisi aşağıdakilerden hangisidir?
  - A) Klasik yönetim teorisi
  - B) Modern yönetim teorisi
  - C) Sistem teorisi
  - D) Neo-klasik yönetim teorisi
3. Aşağıdakilerden hangisi işletme çalışanların ücretlerini belirlerken dikkate alınan unsurlardan biri değildir?
  - A) İşletmenin ücret politikasının esnek olmasına
  - B) Ücretlendirme konusunda objektif olunmasına
  - C) Eşit işe farklı ücret uygulanmasına
  - D) Ücretlendirme konusunda cinsiyet, dil, din ırk ve benzeri sebeple ayırım yapılmamasına
4. Aşağıdakilerden hangisi doğrudan dağıtım şartlarından biri değildir?
  - A) Üretimle tüketim noktalarındaki mesafenin kısa olması
  - B) Üretim tüketim hızının farklı olması
  - C) Malın yeterince standartlaşmış olması
  - D) Tüketici ya da müşterilerin belirli merkezlerde toplanmış olması
5. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir doğal kaynaklardan biri değildir?
  - A) Güneş enerjisi
  - B) Tarımsal topraklar
  - C) Uranyum
  - D) Jeotermal enerji
6. Aşağıdakilerden hangisi stok kontrol yöntemlerinden biridir?
  - A) Tutundurma
  - B) Geri bildirim
  - C) Analiz
  - D) ABC
7. İşçi çalıştıran gerçek veya tüzel kişiye ya da tüzel kişiliği olmayan kurum ve kuruluşlara ne ad verilir?
  - A) İşçi
  - B) Memur
  - C) İşveren
  - D) Emekli
8. Aşağıdakilerden hangisi pazarlamanın temel faydalarından biri değildir?
  - A) Tanıtım faydası
  - B) Şekil faydası
  - C) Zaman faydası
  - D) Mülkiyet faydası
9. Parakendecilerin ürünün satışı yanında bilgi ve satış sonrası destek gibi hizmetleri sunması aşağıdakilerden hangisine yarar sağlar?
  - A) Üretici
  - B) Toptancı
  - C) Yönetici
  - D) Tüketici
10. Belirli bir amaca ulaşmak için konu ya da düşünce çerçevesinde oluşturulan planlanmış ve düzenlenmiş satış çabasına ne ad verilir?
  - A) Prim
  - B) Kampanya
  - C) Halkla ilişkiler
  - D) Dağıtım
11. Aşağıdakilerden hangisi yenilenebilir doğal kaynaklardan biridir?
  - A) Bakır
  - B) Demir
  - C) Civa
  - D) Rüzgar enerjisi
12. Stoklar belli bir düzeye düştüğünde önceden belirlenmiş düzeyin sipariş edilmesi ve stokların sürekli sayılması aşağıdaki stok kontrol yöntemlerinden hangisidir?
  - A) Sabit sipariş süresi
  - B) Sabit sipariş miktarı
  - C) Stoksuz malzeme yönetimi
  - D) Gözle kontrol yöntemi

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

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

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

- A) İhbar ücreti
- B) Asıl ücret
- C) Kâr
- D) Hisse

15. Aşağıdakilerden hangisi standartlaşmanın tüketiciye yaralarından biri değildir?

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

16. Belirli bir faaliyetin, o faaliyetle ilgili bulunanların ve özellikle ekonominin yararına olarak yapılabilmesi için tüm tarafların katkı ve işbirliği ile belirli kurallar koyma ve bu kuralları uygulama işlemine ne ad verilir?

- A) Otomasyon
- B) Oryantasyon
- C) Standardizasyon
- D) Motivasyon

17. Aşağıdakilerden hangisi planlama sürecinin aşamalarından biri değildir?

- A) Amaçların saptanması
- B) İşletme kârının dağıtılması
- C) Alternatiflerin belirlenmesi
- D) Planın denetlenmesi

18. Aşağıdakilerden hangisi pazarlamanın özelliklerinden biri değildir?

- A) Mübadele işlemi olması
- B) Planlama ve uygulama süreci olması
- C) Fiyatlandırma, tutundurma ve dağıtımı içermesi
- D) Denetime yönelik olması

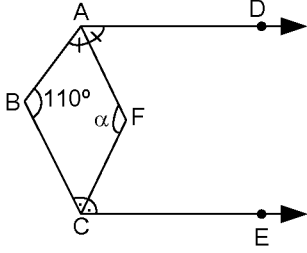
19. Atık maddelerin yeniden değerlendirilmesine ne ad verilir?

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

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

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

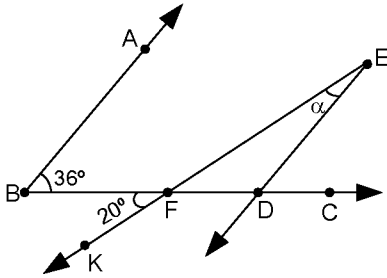
1.



Yukarıdaki şekilde  $[AD] \parallel [CE]$ ,  $[AF]$  ve  $[CF]$  açıortay ve  $m(\widehat{ABC}) = 110^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{AFC}) = \alpha$  kaç derecedir?

- A) 110
- B) 115
- C) 125
- D) 130

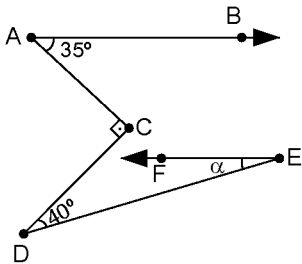
2.



Yukarıdaki şekilde  $[BA] \parallel [ED]$ ,  $m(\widehat{ABC}) = 36^\circ$  ve  $m(\widehat{BFK}) = 20^\circ$  ise,  $m(\widehat{KED}) = \alpha$  kaç derecedir?

- A) 16
- B) 20
- C) 24
- D) 28

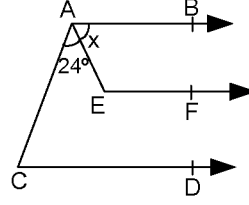
3.



Yukarıdaki şekilde  $[AB] \parallel [EF]$ ,  $[AC] \perp [CD]$ ,  $m(\widehat{BAC}) = 35^\circ$ ,  $m(\widehat{CDE}) = 40^\circ$  ise,  $m(\widehat{FED}) = \alpha$  kaç derecedir?

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

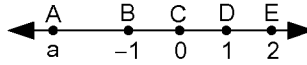
4.



Yukarıdaki şekilde  $[AB] \parallel [EF] \parallel [CD]$ ,  $m(\widehat{CAE}) = 24^\circ$  ve  $4m(\widehat{AEF}) = 5m(\widehat{ACD})$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BAE}) = x$  kaç derecedir?

- A) 50
- B) 54
- C) 60
- D) 64

5.



Şekildeki sayı doğrusunda  $[BE]$  doğru parçası,  $[CA]$  doğru parçasına eş olduğuna göre, a kaçtır?

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

6. Bütünler iki açıdan biri diğerinin 5 katından  $30^\circ$  fazla olduğuna göre, büyük olan açının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 125
- B) 135
- C) 145
- D) 155

7.  $|x+6| = 11$  olduğuna göre, x in alabileceği farklı değerler toplamı kaçtır?

- A) -22
- B) -12
- C) -6
- D) 0

8. Sayı doğrusu üzerinde  $A(-5)$ ,  $B(x)$  ve  $C(7)$  noktaları veriliyor.

$|AB| = |AC|$  olduğuna göre,  $x$  in alacağı değerler toplamı kaçtır?

- A) -15  
B) -12  
C) -10  
D) -7

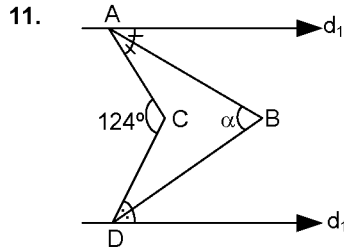
9. I. Kesişen iki doğru düzlem belirtir.  
II. Paralel iki doğru düzlem belirtir.  
III. Üç farklı nokta düzlem belirtir.

Düzlem ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

10. Sayı doğrusu üzerinde  $A(-4)$ ,  $B(n+2)$  ve  $C(2)$  noktaları veriliyor. B noktası  $[AC]$  doğru parçasının orta noktası olduğuna göre,  $n$  kaçtır?

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



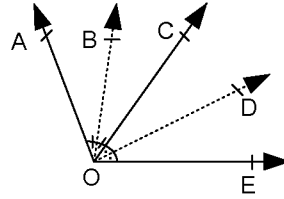
Yukarıdaki şekilde  $d_1 \parallel d_2$ ,  $[AB]$  ve  $[DB]$  açkırtay ve  $m(\widehat{ACD}) = 124^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ABD}) = \alpha$  kaç derecedir?

- A) 54  
B) 62  
C) 70  
D) 76

12. Farkları  $100^\circ$  olan bütünler iki açıdan büyük olanın ölçüsü kaç derecedir?

- A) 125  
B) 130  
C) 135  
D) 140

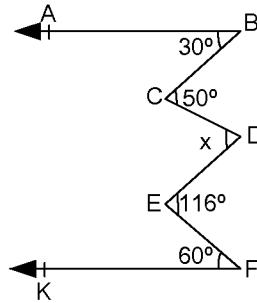
13.



Yukarıdaki şekilde  $[OB]$  ve  $[OD]$  açırtay,  $m(\widehat{BOD}) = 70^\circ$  ise,  $\widehat{AOB}$  açısının açırtayı ile  $\widehat{DOE}$  açısının açırtayı arasındaki açı kaç derecedir?

- A) 75  
B) 90  
C) 105  
D) 120

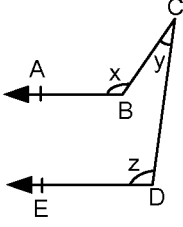
14.



Yukarıdaki şekilde  $[BA] \parallel [FK]$ ,  $m(\widehat{ABC}) = 30^\circ$ ,  $m(\widehat{BCD}) = 50^\circ$ ,  $m(\widehat{DEF}) = 116^\circ$  ve  $m(\widehat{EFK}) = 60^\circ$  ise,  $m(\widehat{CDE}) = x$  kaç derecedir?

- A) 50  
B) 56  
C) 66  
D) 76

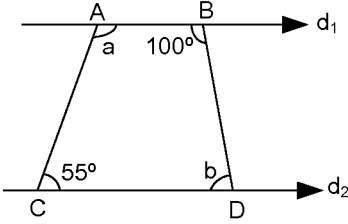
15.



Yukarıdaki şekilde,  $[BA] \parallel [DE]$ ,  $x+y+z=210^\circ$  ise,  $m(\widehat{ABC})=x$  kaç derecedir?

- A) 100
- B) 105
- C) 106
- D) 110

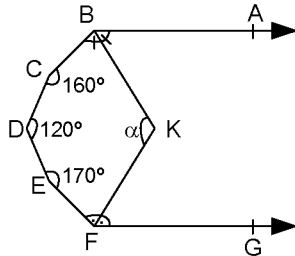
16.



Yukarıdaki şekilde  $d_1 \parallel d_2$ ,  $m(\widehat{ABD})=100^\circ$ ,  $m(\widehat{ACD})=55^\circ$  olduğuna göre,  $a+b$  kaç derecedir?

- A) 165
- B) 180
- C) 195
- D) 205

17.



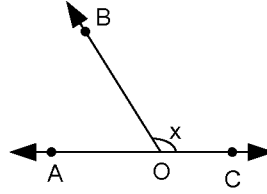
Yukarıdaki şekilde  $[BA] \parallel [FG]$ ,  $[BK]$  ve  $[FK]$  açıortay,  $m(\widehat{BCD})=160^\circ$ ,  $m(\widehat{CDE})=120^\circ$  ve  $m(\widehat{DEF})=170^\circ$  ise,  $m(\widehat{BKF})=\alpha$  kaç derecedir?

- A) 135
- B) 140
- C) 145
- D) 150

18.  $[AB]$  aşağıdakilerden hangisinin gösterimidir?

- A) AB ışını
- B) AB doğrusu
- C) AB doğru parçası
- D) AB vektörü

19.



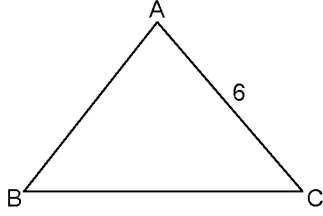
Yukarıdaki şekilde AC doğru,  $m(\widehat{AOB})=75^\circ 40' 35''$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BOC})=x$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $104^\circ 19' 15''$
- B)  $104^\circ 19' 25''$
- C)  $104^\circ 29' 15''$
- D)  $104^\circ 29' 25''$

20. Ölçüleri farkı  $40^\circ$  olan tümler iki açının küçük olanının ölçüsü kaç derecedir?

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

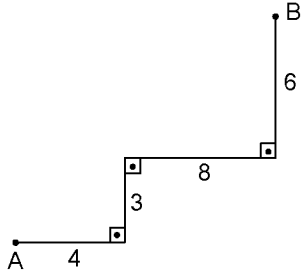
1.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $|AC|=6$  cm olduğuna göre,  $|AB|+|BC|$  toplamının en küçük tam sayı değeri kaç cm dir?

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

2.

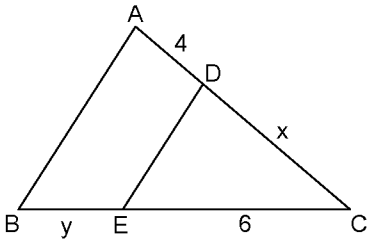


Yukarıdaki şekilde birbirine dik olan kenarların uzunlukları verilmiştir.

Buna göre, A ile B arasındaki en kısa uzunluk kaç birimdir?

- A) 10
- B) 12
- C) 15
- D) 18

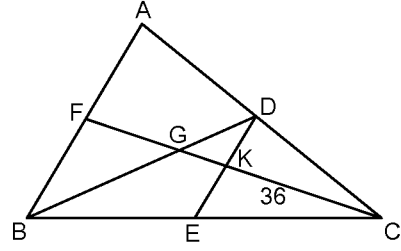
3.



Yukarıdaki ABC üçgeninde,  $[DE] \parallel [AB]$ ,  $|AD|=4$  cm ve  $|EC|=6$  cm ise,  $x \cdot y$  çarpımı kaçtır?

- A) 9
- B) 12
- C) 18
- D) 24

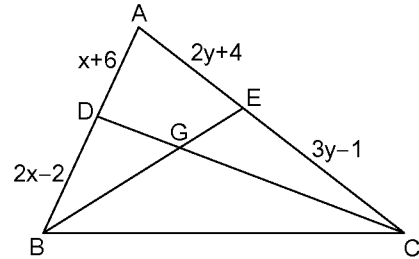
4.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $[DE] \parallel [AB]$ , G ağırlık merkezi ve  $|KC|=36$  cm ise,  $|GK|$  kaç cm dir?

- A) 9
- B) 12
- C) 15
- D) 18

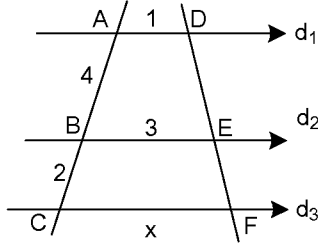
5.



Yukarıdaki ABC üçgeninde, G ağırlık merkezi,  $[BE] \cap [CD] = \{G\}$  olduğuna göre,  $x+y$  kaçtır?

- A) 10
- B) 11
- C) 12
- D) 13

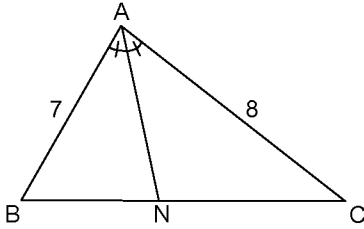
6.



Yukarıdaki şekilde  $d_1 \parallel d_2 \parallel d_3$ , A, B, C doğrusal, D, E, F doğrusal,  $|AB|=4$  cm,  $|BC|=2$  cm,  $|AD|=1$  cm, ve  $|BE|=3$  cm ise,  $|CF|=x$  kaç cm dir?

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

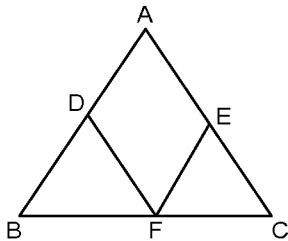
7.



Yukarıdaki ABC üçgeninde,  $[AN]$  açıortay,  $|AB|=7$  cm,  $|AC|=8$  cm ve  $|BC|=7,5$  cm ise,  $|NC|$  kaç cm dir?

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

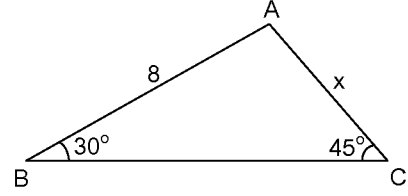
8.



Yukarıdaki şekilde ABC, DBF ve EFC eşkenar üçgen,  $\angle(ADFE)=20$  cm ise,  $\angle(ABC)$  kaç cm dir?

- A) 30
- B) 20
- C) 15
- D) 10

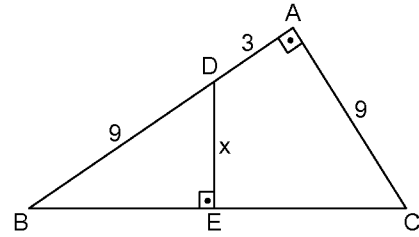
9.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $m(\widehat{ABC})=30^\circ$ ,  $m(\widehat{ACB})=45^\circ$  ve  $|AB|=8$  cm ise,  $|AC|=x$  kaç cm dir?

- A) 5
- B)  $4\sqrt{2}$
- C) 6
- D)  $3\sqrt{5}$

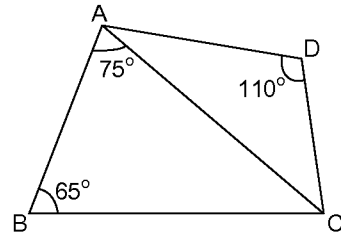
10.



Yukarıdaki ABC dik üçgeninde,  $[DE] \perp [BC]$ ,  $|AC|=|BD|=9$  cm ve  $|AD|=3$  cm olduğuna göre,  $|DE|=x$  kaç cm dir?

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

11.

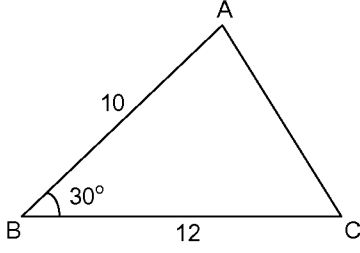


Yukarıda şekilde ABC ve ACD üçgenlerinin bazı iç açıları verilmiştir.

Buna göre, şekildeki en uzun kenar aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $[AB]$
- B)  $[AC]$
- C)  $[AD]$
- D)  $[BC]$

12.



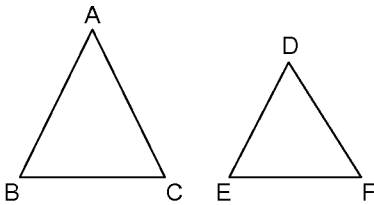
Yukarıdaki ABC üçgeninde  $m(\widehat{ABC}) = 30^\circ$ ,  $|AB| = 10$  cm ve  $|BC| = 12$  cm ise,  $A(ABC)$  kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 30  
B) 33  
C) 36  
D) 39

13.  $\widehat{ABC} \sim \widehat{DEF}$  olmak üzere,  $|AC| = 16$  cm,  $|DF| = 24$  cm ve  $|BC| = 10$  cm olduğuna göre,  $|EF|$  kaç cm dir?

- A) 12  
B) 14  
C) 15  
D) 18

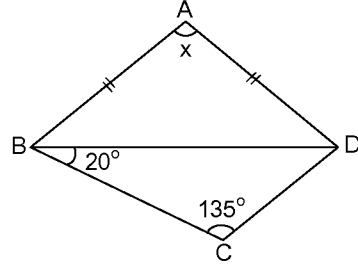
14.



$\widehat{ABC} \sim \widehat{FDE}$ ,  $2|AB| = 3|FD|$  ve D noktasının  $|EF|$ 'ye uzaklığı 8 cm olduğuna göre, B noktasının  $|AC|$ 'ye uzaklığı kaç cm dir?

- A) 6  
B) 9  
C) 10  
D) 12

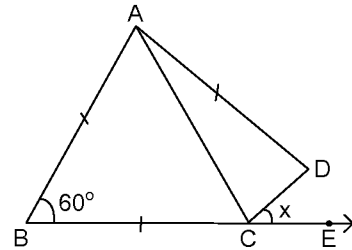
15.



Yukarıdaki ABCD dörtgeninde,  $[CD] \parallel [AB]$ ,  $|AB| = |AD|$ ,  $m(\widehat{DBC}) = 20^\circ$  ve  $m(\widehat{BCD}) = 135^\circ$  ise,  $m(\widehat{BAD}) = x$  kaç derecedir?

- A) 140  
B) 130  
C) 120  
D) 110

16.

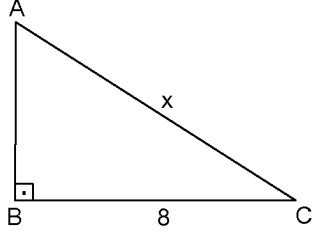


Yukarıdaki şekilde ABCD bir dörtgen,  $|AB| = |BC| = |AD|$ ,  $m(\widehat{BAD}) = 110^\circ$  ve  $m(\widehat{EBA}) = 60^\circ$  ise,  $m(\widehat{DCE}) = x$  kaç derecedir?

- A) 55  
B) 60  
C) 65  
D) 70



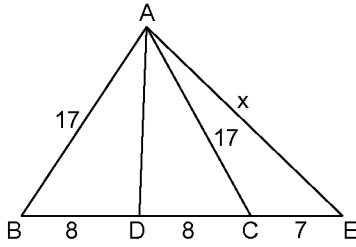
17.



Yukarıdaki ABC üçgeninde  $[AB] \perp [BC]$ ,  $|BC|=8$  cm ise,  $|AC|=x$ 'in en küçük tam sayı değeri kaç cm dir?

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

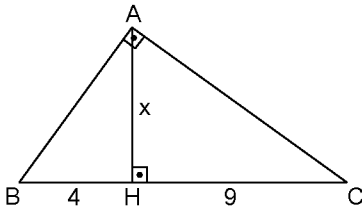
18.



Yukarıdaki şekilde ABE bir üçgen,  $|AB|=|AC|=17$  cm,  $|BD|=|CD|=8$  cm ve  $|CE|=7$  cm ise,  $|AE|=x$  kaç cm dir?

- A) 18
- B) 20
- C)  $15\sqrt{2}$
- D)  $20\sqrt{2}$

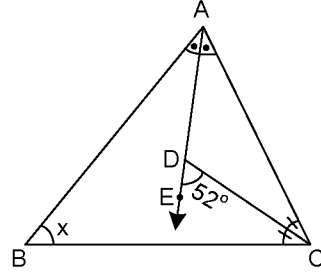
19.



Yukarıdaki ABC dik üçgeninde,  $[AH] \perp [BC]$ ,  $|BH|=4$  cm ve  $|CH|=9$  cm olduğuna göre,  $|AH|=x$  kaç cm dir?

- A)  $4\sqrt{2}$
- B) 6
- C)  $3\sqrt{5}$
- D)  $4\sqrt{3}$

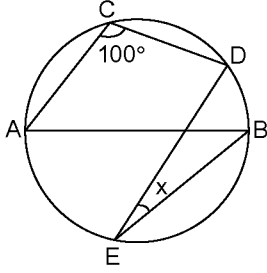
20.



Yukarıdaki şekilde ABC bir üçgen,  $[AD]$  ve  $[CD]$  açıortay ve  $m(\widehat{EDC})=52^\circ$  ise,  $m(\widehat{ABC})=x$  kaç derecedir?

- A) 68
- B) 72
- C) 76
- D) 80

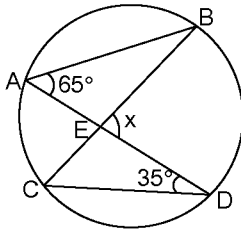
1.



Yukarıdaki  $[AB]$  çaplı çemberde  $m(\widehat{ACD}) = 100^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BED}) = x$  kaç derecedir?

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

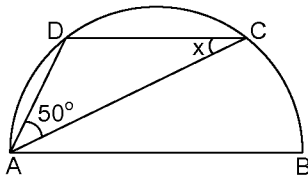
2.



Yukarıdaki çemberde  $m(\widehat{BAD}) = 65^\circ$  ve  $m(\widehat{ADC}) = 35^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BED}) = x$  kaç derecedir?

- A) 70
- B) 80
- C) 90
- D) 100

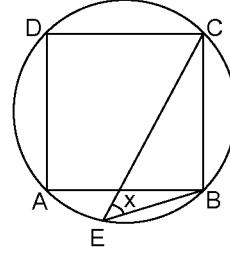
3.



Yukarıdaki yarım çemberde  $[DC] \parallel [AB]$ ,  $m(\widehat{CAD}) = 50^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ACD}) = x$  kaç derecedir?

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

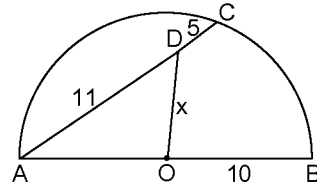
4.



Yukarıdaki şekilde çemberin içine ABCD karesi çizilmiştir. Buna göre,  $m(\widehat{BEC}) = x$  kaç derecedir?

- A) 40
- B) 45
- C) 50
- D) 55

5.

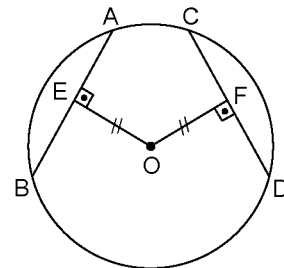


Yukarıdaki O merkezli yarım çemberde A, D, C noktaları doğrusal,  $|OB| = 10$  cm,  $|AD| = 11$  cm ve  $|CD| = 5$  cm dir.

Buna göre,  $|OD| = x$  kaç cm dir?

- A) 6
- B)  $2\sqrt{10}$
- C)  $3\sqrt{5}$
- D)  $4\sqrt{3}$

6.



Yukarıdaki O merkezli çemberde  $[OE] \perp [AB]$ ,  $[OF] \perp [CD]$ ,  $|OE| = |OF|$ ,  $|AB| = 3x + 8$  cm ve  $|CD| = x + 12$  cm ise, x kaçtır?

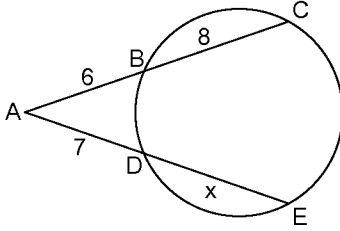
- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

7.  $[AB]$  ve  $[CD]$  bir çemberin iki kirişidir.  $|AB|=4x-10$  cm ve  $|CD|=2x+4$  cm olarak veriliyor.

**[CD] kirişi, çemberin merkezine daha yakın olduğuna göre,  $x$  in kaç farklı tam sayı değeri vardır?**

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

8.

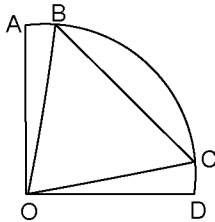


Yukarıdaki şekilde A, B, C doğrusal, A, D, E doğrusal,  $|AB|=6$  cm,  $|BC|=8$  cm ve  $|AD|=7$  cm dir.

**Buna göre,  $|DE|=x$  kaç cm dir?**

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

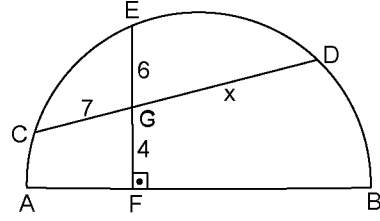
9.



**O merkezli çeyrek çemberde OBC eşkenar üçgen olduğuna göre,  $m(\widehat{AB}) + m(\widehat{CD})$  kaç derecedir?**

- A) 30  
B) 35  
C) 40  
D) 45

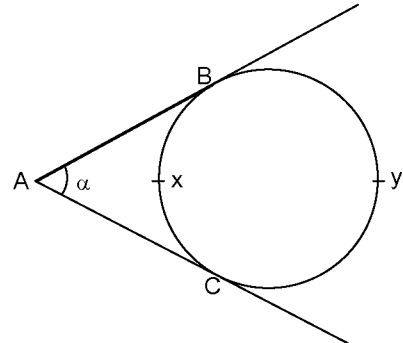
10.



Yukarıdaki şekilde  $[AB]$  çap,  $[EF] \perp [AB]$ ,  $|CG|=7$  cm,  $|EG|=6$  cm,  $|FG|=4$  cm ve C, G, D noktaları doğrusal olduğuna göre,  $|GD|=x$  kaç cm dir?

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

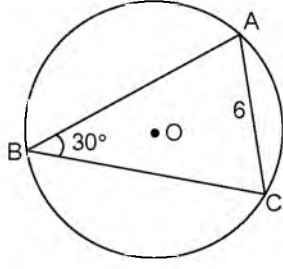
11.



Yukarıdaki şekilde  $[AB]$  ve  $[AC]$  çemberin teğetleridir.  $m(\widehat{ByC}) = 2m(\widehat{BxC})$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BAC}) = \alpha$  kaç derecedir?

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

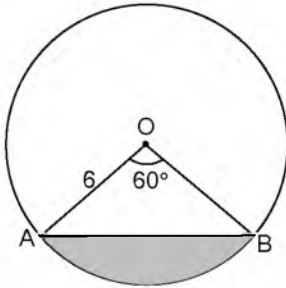
12.



Yukarıdaki şekilde ABC üçgeninin köşeleri O merkezli daire üzerindedir.  $m(\widehat{ABC}) = 30^\circ$  ve  $|AC|=6$  cm olduğuna göre,  $|ABC|$  kaç cm dir?

- A)  $4\pi$
- B)  $6\pi$
- C)  $8\pi$
- D)  $10\pi$

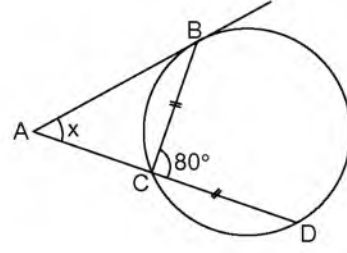
13.



Yukarıdaki O merkezli dairede  $m(\widehat{AOB}) = 60^\circ$  ve  $|AO|=6$  cm ise, taralı daire parçasının alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A)  $6\pi - 9\sqrt{3}$
- B)  $6\pi - 9$
- C)  $6\pi - 6\sqrt{3}$
- D)  $12\pi - 6\sqrt{3}$

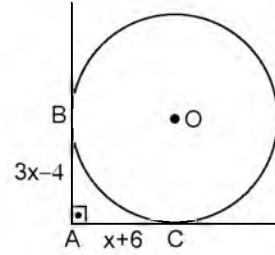
14.



Yukarıdaki şekilde [AB çembere teğet,  $m(\widehat{BCD}) = 80^\circ$  ve  $|BC|=|CD|$  olduğuna göre,  $m(\widehat{BAD}) = x$  kaç derecedir?

- A) 15
- B) 20
- C) 25
- D) 30

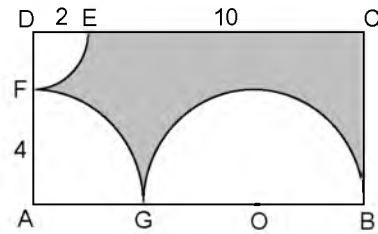
15.



Yukarıdaki O merkezli çemberde [AB ve [AC teğet,  $AB \perp AC$ ,  $|AB|=3x-4$  cm ve  $|AC|=x+6$  cm ise, çemberin yarıçapı kaç cm dir?

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

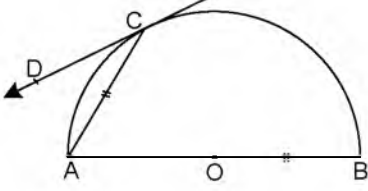
16.



Yukarıdaki şekilde ABCD dikdörtgeni içerisine D, A ve O merkezli daire dilimleri çizilmiştir.  $|DE|=2$  cm,  $|EC|=10$  cm ve  $|AF|=4$  cm olduğuna göre, taralı bölgenin alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A)  $72-10\pi$
- B)  $72-11\pi$
- C)  $72-12\pi$
- D)  $72-13\pi$

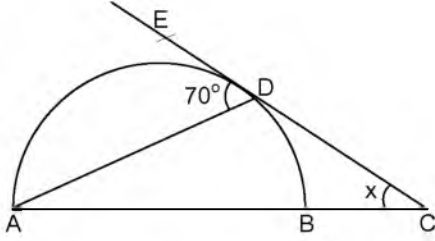
17.



Yukarıdaki O merkezli yarım çemberde CD teğet ve  $|OB|=|AC|$  ise,  $m(\widehat{ACD})$  kaç derecedir?

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

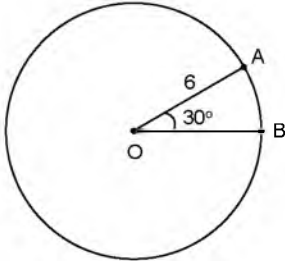
18.



Yukarıdaki şekilde [CE, yarım çembere teğettir.  $m(\widehat{ADE}) = 70^\circ$  olduğuna göre,  $m(\widehat{ACE}) = x$  kaç derecedir?

- A) 35
- B) 40
- C) 45
- D) 50

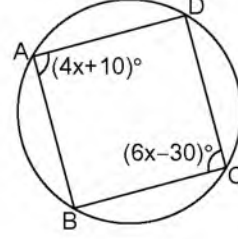
19.



Yukarıdaki şekilde yarıçapı  $r=6$  cm olan O merkezli çemberde  $m(\widehat{AOB}) = 30^\circ$  ise, AOB daire diliminin alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A)  $3\pi$
- B)  $4\pi$
- C)  $5\pi$
- D)  $6\pi$

20.



Yukarıdaki şekilde A, B, C, D noktaları çemberin üzerindedir.  $m(\widehat{BAD}) = (4x+10)^\circ$  ve  $m(\widehat{BCD}) = (6x-30)^\circ$  olduğuna göre, x kaç derecedir?

- A) 15
- B) 20
- C) 25
- D) 30

1. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in giyeceklerle ilgili tutumlarından biri değildir?  
 A) Tertiplilik  
 B) Temizlik  
 C) Estetiği gözetmemek  
 D) Sadelik
2. Erdemliler sözleşmesinin yapılmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Ficar savaşlarının halkı fakir düşürmesi  
 B) Çocukların kimsesiz ve aç kalması  
 C) Mekke'de can ve mal güvenliğinin kalmaması  
 D) Halkın güçsüz düşmesi
3. Hz. Muhammed'le ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?  
 A) Peygamberimiz boş ve anlamsız sözler söylemekten insanları sakındırmıştır.  
 B) Peygamberimiz müminlerin sert tavırlı olmaktan sakınmaya çağırmıştır.  
 C) Sohbet ortamlarında konuşulan iyi şeylerin, başkalarına aktarılmasını yasaklamıştır.  
 D) Peygamberimiz insanlarla ilişkilerde güler yüzlü olmayı tavsiye etmiştir.
4. Hz. Peygamber'in amcasının adı aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Abdülmuttalip  
 B) Zübeyr  
 C) Ali  
 D) Muhammed
5. Hz. Peygamber'in iman ile birbirine bağlı ayrılmaz bir bütün olduğunu buyurduğu kavram aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Hayâ  
 B) Temizlik  
 C) İbadet  
 D) Sadakat
6. Her an Allah'ın huzurunda olmanın bilinciyle yaşamaya ne ad verilir?  
 A) İhsan  
 B) Edep  
 C) Hayâ  
 D) İffet
7. Hz. Muhammed'in ilk erkek çocuğunun adı aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Kasım  
 B) Abdülmuttalip  
 C) Ali  
 D) Abdullah
8. Hz. Peygamber'in soyu aşağıdaki kızlarından hangisinin çocukları sayesinde devam etmiştir?  
 A) Ümmügülüm  
 B) Zeynep  
 C) Fatıma  
 D) Rukiye
9. Hz. Muhammed'in torunlarından hangisi küçük yaşta vefat etmiştir?  
 A) Abdullah  
 B) Hüseyin  
 C) Zeynep  
 D) Hasan
10. İslam'da güzellik anlayışının temeli aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Güzellik görecelidir.  
 B) Allah güzeldir, güzel olanı sever.  
 C) Dış güzellik iç güzellikten güzeldir.  
 D) İnsan güzelliğin merkezidir.
11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Peygamber'in özen gösterdiği konulardan biri değildir?  
 A) Özel hayata saygılı olmak  
 B) Sert tavırlı olmak  
 C) Temiz olmak  
 D) Düzenli olmak

12. Aşağıdakilerden hangisi Arapların haram olarak kabul ettikleri aylardan biri değildir?

- A) Zilkade
- B) Ficar
- C) Zilhicce
- D) Recep

13. Hz. Peygamber'in bizzat katıldığı son sefer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kureyş Seferi
- B) Mekke Seferi
- C) Necid Seferi
- D) Tebük Seferi

14. Hayâ ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kibirden uzak durmak edep ve hayânın gereğidir.
- B) Toplumun huzuru için gerekli olan kuralların ortaya çıkmasında hayâ duygusunun büyük etkisi vardır.
- C) Utanma, sadece başkalarının yanında iken geçerlidir.
- D) Hayânın olmadığı yerde ahlak olmaz.

15. "Siz bana altı şeyi garanti edin, ben de size cennete girmeyi garanti edeyim."

Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in yukarıdaki sözünde vurguladığı altı şeyden biri değildir?

- A) Konuştuğunuzda doğru söyleyin.
- B) Temiz ve düzenli olun.
- C) Söz verdiğinizde sözünüzü tutun.
- D) Emanete riayet edin.

16. Hz. Muhammed'e ilk vahiyin geldiği yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Safa Tepesi'nde
- B) Sevr Mağarası'nda
- C) Mekke'deki evinde
- D) Hıra Mağarası'nda

17. Hz. Muhammed'in en büyük kızının adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rukiye
- B) Ümmüğülsüm
- C) Fatıma
- D) Zeynep

18. Hz. Peygamber'in "Müslüman, başka Müslümanlara eliyle ve diliyle zarar vermeyen kişidir" sözüyle tanımladığı kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kelam
- B) Ashap
- C) İman
- D) Mümin

19. Hz. Muhammed "Söylenen sözde sihir vardır" buyurarak aşağıdakilerden hangisini ifade etmiştir?

- A) Güzel sözlerin insanlar üzerinde güçlü bir etki bıraktığını
- B) Güzel sözlerin günah olduğunu
- C) Güzel söz söylemekten kaçınılması gerektiğini
- D) Güzel sözlerin mekruh olduğunu

20. 616 yılında Hz. Peygamber'i öldürmek üzere gönüllü olan kişinin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nuaym b. Abdullah Muhammed
- B) Said b. Zeyd
- C) Ebu Cehil
- D) Ömer b. Hattap

1. Aşağıdaki kişilerden hangisi Hz. Muhammed'e (s.a.v.) ilk iman edenlerden biri değildir?  
 A) Hz. Hatice  
 B) Hz. Ali  
 C) Zeyd bin Harise  
 D) Ebu Lehep
2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) kabrinin adı aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Dîvânü'z-zimâm  
 B) Emîrülümera  
 C) Hürremiyye  
 D) Ravza-i Mutahhara
3. İnsanın, başkalarının sahip olduğu güzel şeylerin kendisinde de olmasını arzulamasına ne ad verilir?  
 A) Ridde  
 B) Muhâcirün  
 C) Ensâr  
 D) Gıpta
4. Zerdüştlarin devrinde en iyi kadın olarak görülen aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Kendini kocasının naaşı üzerinde yakan kadın  
 B) Kocasına hizmet eden kadın  
 C) Kocasını efendisi olarak gören kadın  
 D) Merasim ve ayinlerden uzak duran kadın
5. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in sağlıkla ilgili tavsiyelerinden biri değildir?  
 A) Günde birkaç kez diş temizliği yapmak  
 B) Yemeklerden önce ve sonra elleri yıkamak  
 C) Aşırı yemek ve içmek  
 D) Haftada en az birkaç kez banyo yapmak
6. Medine'de kurulan İslam devletinin anayasası niteliğindeki 623 yılındaki gelişme aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Hudeybiye Antlaşması  
 B) Gırnata Antlaşması  
 C) Medine Sözleşmesi  
 D) I. Akabe Biati
7. Mekke'de haksızlığa uğrayan, malı gasp edilen ve kimsesi olmadığından ezilen insanlar eksik olmazdı. Bu haksızlıkları önlemek için kurulmuş ve Hz. Muhammed'inde (s.a.v.) üyesi olduğu sivil toplum cemiyeti aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) İhvânu's Safâ (Temiz Kardeşler)  
 B) Cemiyet-i Tedrisiyye-i İslâmiyye  
 C) Amele-i Osmanî Cemiyeti  
 D) Hilfu'l-Fudul (Erdemliler Topluluğu)
8. Mute Savaşı'nda İslam ordusunun komutanlarından Zeyd bin Harise, Hz. Cafer ve Abdullah bin Revaha'nın şehit olması üzerine komutayı ele alarak orduyu toparlayan kişi kimdir?  
 A) Halid bin Velid  
 B) Assâme bin Amr  
 C) Muhammed bin Abdülmelik ez-Zeyyât  
 D) Tarık bin Ziyad
9. Aşağıdakilerden hangisi İslam dininin yasakladığı kötü huylardan biridir?  
 A) Cömertlik  
 B) İktisatlı olmak  
 C) Cimrilik  
 D) Yardımlaşmak
10. Hep haktan ve doğruluktan yana olan Hz. Muhammed'e (s.a.v.) "Muhammed'ül Emin" adını verenler aşağıdakilerden hangisidir?  
 A) Medineliler  
 B) Mekkeliler  
 C) Şamlılar  
 D) Yemenliler



11. Aşağıdakilerden hangisi hastalık durumunda yapılmaması gerekenlerden biridir?

- A) İlaç kullanmamak
- B) Sabırlı olmak
- C) Dua okumak
- D) Doktora gitmek

12. Kâbe'yi eski temelleri üzerine inşa ettikten sonra ellerini açarak Allah'a "Rabbimiz! Soyumuzdan onlara senin mesajlarını iletecek, vahyi ve hikmet öğretecek, onları arındırıp temizleyecek bir elçi çıkar." diye dua eden kimdir?

- A) Hz. İsa
- B) Hz. Ali
- C) Hz. Ebu Bekir
- D) Hz. İbrahim

13. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) İslam'ı tebliğ etmek için 620 yılında ilk kez Mekke dışında gittiği yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Medine
- B) Taif
- C) Bağdat
- D) Mute

14. Mekkeli müşriklerin Medine'ye bir daha saldırmaya cesaret edememesine neden olan 627 yılındaki savaş aşağıdakilerden hangisidir?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'e (s.a.v.) göre iyi bir Müslümanın söz ve davranışlarında olması gereken özelliklerden biri değildir?

- A) Ölçülü
- B) Hileli
- C) Adaletli
- D) Dengeli

16. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) sağlıkla ilgili hadislerinin bütününe ne ad verilir?

- A) Mu'tezile
- B) Râfızî Hareketi
- C) Tıbb-ı Nebevi
- D) Ridde

17. Cahiliye Dönemi'nde Arap kabileleri savaşılmaması yasak olan aylarda savaşa devam ettikleri için bu savaşlar aşağıdaki hangi adla adlandırılmıştır?

- A) Yüzyıl Savaşları
- B) Güller Savaşları
- C) Ficar Savaşları
- D) 30 yıl Savaşları

18. Bedir Savaşı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Savaşı müşrikler kazandı.
- B) Müslümanlarla müşrikler arasında yapılan ilk savaştı.
- C) Mekkeli müşrikler Ebu Cehil'in komutasında hareket etmişlerdi.
- D) Müşrik ordusu silah ve asker sayısı yönünden İslam ordusundan daha fazlaydı.

19. Aşağıdaki savaşlardan hangisi Hz. Muhammed (s.a.v.) döneminde gerçekleşmemiştir?

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

20. Allah'a inanmakla birlikte inançta ve ibadette ona ortak koşmayı ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ashab
- B) Şirk
- C) Biat
- D) Mevâlî

1. 1950'li yıllardan başlayarak kendi halinde insanların günlük yaşantısını ve sorunlarını yalın bir anlatımla sahneye getiren oyun yazarı kimdir?  
A) Haldun Taner  
B) Nazım Kurşunlu  
C) Ferhan Şensoy  
D) Aziz Nesin
2. "Edebiyat Üzerine Makaleler" adlı eser kime aittir?  
A) Peyami Safa  
B) Nurullah Ataç  
C) Ahmet Hamdi Tanpınar  
D) Nazım Hikmet
3. Anlamda kapalılığı, değişik çağrılarla imgeci bir şiir anlayışını savunan edebiyat akımı, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Yedi Meşaleciler  
B) Birinci Yeni  
C) Fecr-i Âti  
D) İkinci Yeni
4. Aile kurumunun barındırdığı gizli uyumsuzluğu, erkeğin yalnızlığını şiirli bir atmosfer içinde dile getiren sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Ahmet Muhip Dıranas  
B) Ahmet Hamdi Tanpınar  
C) Melih Cevdet  
D) Ahmet Kutsi Tecer
5. Aşağıdakilerden hangisi, Güngör Dilmen'in tiyatro eserlerinden biridir?  
A) İçerdekiler  
B) Midas'ın Kulakları  
C) Köşe başı  
D) Ay ışığında Şamata
6. "Alemdağ'da Var Bir Yılan" hikâye kitabında gerçek, rüya ve hayali iç içe ele alan yazar, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Sabahattin Âli  
B) Reşat Nuri Güntekin  
C) Halide Edip Adıvar  
D) Sait Faik Abasıyanık
7. "Çalıkuşu" romanı ile yaygın bir ün kazanan, eserlerinde Anadolu kasaba ve şehirlerini fon olarak almış, insanları sorunlarıyla işleyen yazar, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Peyami Safa  
B) Sait Faik Abasıyanık  
C) Reşat Nuri Güntekin  
D) Sabahattin Âli
8. Öncü tiyatronun en dikkat çekici örneklerini veren oyun yazarımız kimdir?  
A) Melih Cevdet Anday  
B) Haldun Taner  
C) Necati Cumalı  
D) Ferhan Şensoy
9. "Maviydi Bisikletim" adlı oyun kime aittir?  
A) Dinçer Sümer  
B) Haldun Taner  
C) Ferhan Şensoy  
D) Reşat Nuri Güntekin
10. 2006'da Nobel Edebiyat Ödülü'nü kazanan yazar, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Mermi Uygur  
B) Buket Uzuner  
C) Yaşar Kemal  
D) Orhan Pamuk
11. Gazetelerin ilk sayfasında ve genellikle ilk sütununda yayımlanan makalelere verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?  
A) İktisadî Makale  
B) Başmakale  
C) Edebî Makale  
D) Siyasal Makale

12. Ekonomik yapı ile etik yıkım arasındaki organik bağı gözlemlemiş, durumun bireylerin iç dünyasına olan etkisini yakalamış olan yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orhan Veli
- B) Melih Cevdet
- C) İlhan Berk
- D) Oktay Rifat

13. Aşağıdakilerden hangisi, Haldun Taner'in tiyatro eserlerinden biridir?

- A) Mahmud ile Yezida
- B) Yangın Yerinde Orkideler
- C) Keşanlı Ali Destanı
- D) Kadınlar Arasında

14. "Bir Şey Yap Met" ve "Hadi Öldürsene Canikom" adlı oyunlar kime aittir?

- A) Aziz Nesin
- B) Haldun Taner
- C) Orhan Asena
- D) Memet Baydur

15. İspinozlar, 72. Koşuş, Bekçi Murtaza, Kardeş Payı gibi kendi roman ve öykülerinden oyunlaştırdığı eserleriyle Türk tiyatrosunda toplumcu gerçekçi yaklaşımın başarılı örneklerini veren yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet Kutsi Tecer
- B) Orhan Kemal
- C) Yaşar Kemal
- D) Oktay Rifat

16. Beş Hececiler topluluğunun ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şiirlerinde bireysel duygularını dile getirmeleri
- B) Süslü, kapalı bir söyleyişe yönelmeleri
- C) Halk şiiri geleneğinden yararlanmaları
- D) "Sanat sanat içindir." anlayışına bağlı kalmaları

17. Tiyatro, roman ve hikâyelerinde toplumun aksayan yönlerini, olayları, tipleri gülünç gösteren bir mizah üslubuyla anlatan yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- B) Tarık Buğra
- C) Aziz Nesin
- D) Yaşar Kemal

18. Hikâyelerini, "Abdullah Efendi'nin Rüyaları" adı altında toplamış olan ve eserlerinde rüya ve bilinç altına büyük önem veren yazar, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ahmet Hamdi Tanpınar
- B) Cevat Şakir Kabaağaçlı
- C) Peyami Safa
- D) Sabahattin Âli

19. Aşağıdakilerden hangisi geleneksel şiirden yola çıkarak yeni bir söyleyişe ulaşmak isteyen şairlerden biri değildir?

- A) İlhan Geçer
- B) Turgut Uyar
- C) Feyzi Halıcı
- D) Mehmet Çınar

20. Gezi edebiyatının ilk klasik örneklerinden biri aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) İbn Arabî
- B) Kâtip Çelebi
- C) Evliya Çelebi
- D) Faslî İbn Battuta

1. Ferien in Antalya bieten Ihnen ..... Gastfreundlichkeit.

Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) schöne  
B) freundliche  
C) nette  
D) alte

2. Die Mutter ist krank. .... Mutter liegt seit zwei Tagen im Bett.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Die kranke  
B) Die gekranke  
C) Das gekranke  
D) Der bekrankte

3. Er ..... mit dem Rauchen aufhören!

Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?

- A) kann  
B) muß  
C) habe  
D) will

4. Kannst du den Fernseher reparieren?

Wie lautet der obige Satz auf Türkisch?

Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Televizyonu tamire göndermeli miyim?  
B) Televizyonu tamir edebilir misin?  
C) Televizyon tamir oldu mu?  
D) Televizyonunuz yeni mi?

5. Du Anton, kannst du bitte schneller schreiben?

Wie lautet der obige Satz in der Imperativ-Form?

Verilen cümlelerin emir cümle şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Schreibe schnell!  
B) Schreiben wir schnell!  
C) Schreib schneller!  
D) Schreibst schneller!

6. Gehe nicht ohne Erlaubnis .....!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) irgendwohin  
B) niemand  
C) jemand  
D) keinem

7. Meine Mutter hat uns erklärt, ..... wir in diesem Sommer keinen Urlaub machen  
.....

Welche Wörter passen in die obigen Lücken?

Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri doğru şekilde tamamlar?

- A) denn / wollen  
B) daß / können  
C) ob / müssen  
D) damit / möchten

8. A: ..... du zum Geburtstag ein Fahrrad oder einen Computer?  
B: Ich ..... gern ein Fahrrad!

Welches ergänzt die Lücken im obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Will / denke  
B) Wollt / fahre  
C) Willst / möchte  
D) Wolltet / habe

9. Soll ich Ihnen helfen?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ja, ich muss früh aufstehen.
- B) Nein, sie brauchen nicht zu helfen.
- C) Nein, er macht seine Hausaufgaben.
- D) Ja, ich komme mit euch.

10. Ich muss noch meine Hausaufgaben machen.

**Wie kann man den obigen Satz mit "haben-zu" bilden?**

**Verilen cümlelerin "haben-zu" ile oluşturulmuş şekli aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ich habe noch meine Hausaufgaben zu machen.
- B) Ich hatte meine Hausaufgaben vergessen zu machen.
- C) Ich hätte meine Hausaufgaben machen sollen.
- D) Ich habe schon meine Hausaufgaben gemacht.

11. .... Baby weiß man nichts ..... das "harte Leben".

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Wenn / um
- B) Als / über
- C) Denn / ob
- D) Weil / aus

12. ...., war es 1919.

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Wenn Atatürk lebte
- B) Weil Atatürk angefangen hatte
- C) Als der Befreiungskrieg begann
- D) Als Atatürk in Istanbul starb

13. Am Wochenende gehe ich ..... ins Theater.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlamaz?**

- A) am meisten
- B) meistens
- C) lieber
- D) am mehrsten

14. Mario ist der ..... Junge in unserer Familie.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?**

- A) klein
- B) kleinem
- C) kleinen
- D) kleinste

15. .... in der Welt lernen die Menschen Deutsch.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Überall
- B) Seit
- C) Wenn
- D) Weil

16. Wir kaufen uns eine Wohnung, .....

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) weil es uns gut geht.
- B) wenn wir diese Fragen beantworten müssen.
- C) damit wir keine Miete bezahlen müssen.
- D) denn wir müssen immer arbeiten.

17. A: Wie lange werden Sie in Antalya bleiben?  
 B: .....  
 A: Ja, dann wünsche ich Ihnen viel Spaß!  
 B: Vielen Dank!

**Welcher Satz ergänzt nicht die Lücke im obigen Dialog?**

**Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?**

- A) Ich glaube länger als ich wollte.  
 B) Ungefähr einen Monat.  
 C) Etwa drei Wochen.  
 D) Manchmal gehen ich ins Kino.

18. Seit wann verbringst du deine Zeit im Einkaufszentrum?

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

**Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Zamanını ne zamandan beri alışveriş merkezinde geçiriyorsun?  
 B) Ne zamandır alışveriş merkezine gidiyorsun?  
 C) Zamanını neden alışveriş merkezinde harcadın?  
 D) Ne zamandır seninle alışveriş merkezine gidemiyoruz?

19. Die Kinder sind süß. Das denkt jeder.

**Wie kann man die obigen Sätze mit "daß" verbinden?**

**Verilen cümlelerin "daß" ile birleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Die Kinder wollen süß sein, jeder denkt daß.  
 B) Daß die Kinder süß sind, denkt jeder.  
 C) Die Kinder sollen immer brav sein, daß wollen die Eltern.  
 D) Daß die Kinder süß sind, will jede Mutter.

20. .... dritte Kind meiner Freundin ist vor sieben Monaten geboren.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Den  
 B) Der  
 C) Die  
 D) Das

1. Our new office is ..... thirteenth floor of the building.

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

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

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

2. You ..... drink a glass of milk before you sleep. It helps you sleep well.

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

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

- A) must  
B) should  
C) shouldn't  
D) are

3. Sinan is 70 kg. Hakan is 59 kg. Sinan is ..... than Hakan.

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

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

- A) heavy  
B) the heaviest  
C) the heavy  
D) heavier

4. Have you ..... sung in front of people before?

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

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

- A) ever  
B) yet  
C) just  
D) stili

5. Who ..... the glass of Coke on the table?

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

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

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

6. Our neighbor is a rude man. He behaves ..... to everybody.

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

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

- A) rudely  
B) rude  
C) polite  
D) politely

7. My brother usually gets up ..... noon on Sundays.

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

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

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

8. Eating fresh fruit is ..... than eating fast food.

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

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

- A) better  
B) the best  
C) good  
D) the better

9. 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) behind  
D) between

10. They have never been in such a difficult position .....

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

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

- A) just  
B) already  
C) before  
D) ever

11. .... winter, I like playing snowball.

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

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

- A) At  
B) On  
C) (...)  
D) In

12. My students ..... some Christmas pictures last week.

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

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

- A) draw  
B) drew  
C) have drawn  
D) will draw

13. 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 brought any food for the party.  
B) He didn't bring 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.

14. The hotel is ..... the school.

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

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

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

15. 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) must  
C) mustn't  
D) am

16. 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

17. A: I have a bad toothache. What should I do?  
B: .....

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

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

- A) You should go to the dentist  
B) You should go to the hairdresser  
C) You should go to the supermarket  
D) You should drink cold drinks

18. Juliette hasn't seen her mum ..... May.

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

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

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

19. I can't understand what you speak. Please don't talk so .....

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

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

- A) fastly  
B) fastest  
C) fast  
D) faster

20. They have ..... done the shopping. The fridge is full.

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

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

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



1. .... rançon!

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) Quel
- B) Quelle
- C) Quels
- D) Quelles

2. 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

3. 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

4. Quand la porte s'est ouverte, il .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) tombait
- B) était tombera
- C) est tombé
- D) tombe

5. I. Est-ce que ces disques sont à vous?  
II. Oui, ces disques sont à nous.  
III. Ce sont nos disques.  
IV. C'est le sien.

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

**Sırasıyla okunduğunda anlam bütünlüğünü bozan cümle aşağıdakilerden hangisidir?**

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

6. Le chauffeur conduit .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) suffisamment
- B) honnête
- C) violent
- D) prudemment

7. Le vélo est ..... rapide ..... le train.

**Choisissez les mots qui conviennent.**

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

- A) plus / que
- B) moins / que
- C) moins / de
- D) plus / de

8. Quand elle partira, je .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) venais
- B) suis venu
- C) sui venue
- D) viendrai

9. Ma fille est blonde. .... de ma voisine est brune.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) Celui
- B) Celle
- C) Ceux
- D) Celles

10. Yemek yemiş olsaydı, aç olmazdı.

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) S'il avait mangé, il n'aurait pas eu faim.
- B) S'il mangeait, il n'aurait pas eu faim
- C) S'il avait mangé, il n'aura pas faim.
- D) S'il mangeait, il n'aurait pas faim.

11. Pierre : Marie est allée au restaurant.  
Paul : Qu'est-ce que tu dis?  
Pierre : Je dis que .....

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Marie ira au restaurant  
B) Marie va au restaurant  
C) Marie est allée au restaurant  
D) Marie sera allée au restaurant

12. Ce bébé est .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) heureuse  
B) heureusement  
C) doucement  
D) heureux

13. Pour moi, l'hiver est ..... des saisons.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) le plus  
B) le moindre  
C) la pire  
D) la moins

14. Mon père aime aller au cinéma contrairement à mon oncle.

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Babam sinemaya gitmeyi seviyor, fakat amcam sevmiyor.  
B) Amcam rağmen babam sinemaya gitmek istiyor.  
C) Amcamın tersine, babam sinemaya gitmeyi seviyor.  
D) Amcam gibi babam da sinemaya gitmeyi seviyor.

15. Mireille: .....  
Jacques: Oui, c'est la mienne.

**Choisissez la question qui convient.**

**Yukarıdaki konuşmada cevabı gerektiren soru aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Est-ce que ce manteau est à lui?  
B) Est-ce que ces chats sont à ton fils?  
C) Est-ce que cette clé est à toi?  
D) Est-ce que ce poste de télévision est à vous?

16. C'est mon livre. C'est .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) la mienne  
B) le tien  
C) la tienne  
D) le mien

17. Nous sommes au printemps, mais bientôt ..... sera l'été.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) celui  
B) ce  
C) ceux  
D) celle

18. Il vient de .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

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

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

**Choisissez l'antonyme du mot souligné.**

**Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?**

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

20. La mère de Paul vient d'arriver.

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Paul'ün annesi şimdi geldi.  
B) Paul'ün babası şimdi geldi.  
C) Paul'ün annesi az sonra gelecek.  
D) Paul'ün babası az sonra gelecek.

1. King Kong ist der ..... Affe der Welt.

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?**

- A) größte  
B) kleinste  
C) schwachste  
D) weiteste

2. Wie lautet die Grundform von "am besten"?

**"am besten" sözcüğünün mastar hali aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?**

- A) lieb  
B) gut  
C) mehr  
D) viel

3. Petra ist 85 kg, Maria ist 75 kg und Zeynep ist 60 kg.

**Welche Schlußfolgerung kann man nach den obigen Sätzen machen?**

**Verilen cümlelere göre, aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?**

- A) Maria ist am schwersten.  
B) Zeynep ist die kleinste.  
C) Zeynep ist die längste.  
D) Petra ist am schwersten.

4. .... der Computer nicht funktioniert, weiß ich auch nicht.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Weil  
B) Was  
C) Warum  
D) Wozu

5. Wie lautet das Wort "jemanden einsetzen" auf Türkisch?

**"jemanden einsetzen" sözcüğünün Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) birini beğenmek  
B) birini çağırmak  
C) birbirine yardım etmek  
D) birini devreye sokmak

6. A: ..... geht Ahmet zum Deutschkurs?  
B: Ahmet geht zum Deutschkurs, ..... er Deutsch lernen will.

**Welche Wörter passen in die Lücken im obigen Dialog?**

**Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Warum / wie  
B) Wozu / um  
C) Warum / dass  
D) Wozu / weil

7. Besonders um die Jahreswende.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Wann müssen Angestellte in der Bank manchmal sehr lange Überstunden machen?  
B) Kommst du heute Abend zum Essen?  
C) Was machst du am Jahresanfang?  
D) Wie gehst du jeden Tag zur Arbeit, zu Fuss oder nimmst du den Bus?

8. Sie geht morgens ..... um 08.00 Uhr zur Bank.

Welches Wort passt nicht in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlamaz?

- A) immer  
B) pünktlich  
C) alle  
D) ungefähr

9. Wie lange arbeitet man hier täglich?

Welche Antwort passt zur obigen Frage?

Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Die normale Arbeitsdauer dauert täglich 8 Stunden.  
B) Ich schlafe nur am Wochenende.  
C) Wenn du willst, kannst du auch arbeiten.  
D) Normalerweise mache ich jeden Tag Sport.

10. Du ..... nicht in der Schule? Ich dachte, du wärest in der Schule!

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

11. A: .....  
B: Ja, er hat dort zwei Jahre gearbeitet.  
A: Ich dachte, er hätte im Restaurant gearbeitet.

Welches ergänzt den obigen Dialog?

Verilen karşılıklı konuşmayı aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Seit wann arbeitest du in dieser Werkstatt?  
B) Wer arbeitet hier?  
C) Hast du in einer Werkstatt arbeiten wollen?  
D) Hatte Jürgen in der Werkstatt gearbeitet?

12. Das Bild hängt hier ..... Wand.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) an der  
B) für die  
C) aus dem  
D) zu der

13. die / kann / kochen / Mutter / gut / sehr

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

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

- A) Kann kochen die Mutter sehr gut.  
B) Die Mutter kann sehr gut kochen.  
C) Sehr die Mutter kann kochen gut.  
D) Kann sehr kochen gut die Mutter.

14. Hasta olduğu duyuldu.

Wie lautet der obige Satz auf Deutsch?

Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Man sagt, sie ist immer krank.  
B) Sie wäre hier gewesen.  
C) Man hat gehört, sie wäre krank.  
D) Sie sei heute krank geworden.

15. .... war sehr interessant. Er ist in diesem Jahr gedreht worden.

Welches Wort passt in die obige Lücke?

Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?

- A) Das Buch  
B) Der Film  
C) Die Zeitung  
D) Das Theater

16. Er sagt, der junge Mann ..... noch ein Praktikant und ..... eine Familie zu versorgen.

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?**

- A) war / habest
- B) ist / hatten
- C) soll / hatte
- D) sei / habe

17. Postane hafta sonları kapalıdır.

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

**Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Die Post ist gleich um die Ecke.
- B) Die Post ist am Wochenende geschlossen.
- C) Am Wochenende musst du zur Post.
- D) Am Wochenende kann die Post geschlossen sein.

18. Die Mädchen, ..... wir Blumen geschenkt ....., haben sich gefreut.

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?**

- A) denen / haben
- B) den / seien
- C) dessen / hätten
- D) der / hatten

19. A: Was willst du essen?

B: ..... schmeckt mir besonders gut.

A: Das hört sich lecker an! Ich komm auch mit!

B: Also dann, lass uns essen!

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

**Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Der englische Tee ist kalt
- B) Die Nachtschokolade hat sich verspätet
- C) Der türkische Döner
- D) Der französische Wein

20. Der junge Mann, ....., wohnt in Spandau.

**Welches ergänzt den obigen Satz?**

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) die ist neu verheiratet
- B) den du gestern kennengelernt hast
- C) das immer zu uns kommt
- D) dass du gehört hast

1. My twin sisters ..... born in Kayseri in 2010.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

2. While Ayşen was having a shower, somebody ..... her.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was phoned  
B) phoned  
C) is phoning  
D) phones

3. Catherine ..... to her grandmother at this time yesterday.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was talking  
B) is talking  
C) talks  
D) will talk

4. Elaine ..... a lot of nice people when she visited Turkey.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) meets  
B) has met  
C) is meeting  
D) met

5. She was cooking ..... the electricity went off.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) while  
B) who  
C) when  
D) which

6. What were you doing when it ..... to rain last night?

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) starts  
B) has started  
C) started  
D) start

7. What did she do last night?

Which of the following can be the answer to the question above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki sorunun yanıtı olabilir?

- A) She studies English.  
B) She is studying English.  
C) She has studied English.  
D) She studied English.

8. I haven't eaten anything since breakfast.

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

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığıdır?

- A) Kahvaltıdan beri hiçbir şey yemedim.  
B) Kahvaltıda çok şey yedim.  
C) Kahvaltıda çok az yedim.  
D) Kahvaltıda her şeyi yedim.

9. My little sister ..... any vegetables two years ago.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) didn't used to eat  
B) didn't use to eat  
C) ate  
D) use to eat

10. Larry hasn't eaten anything ..... breakfast.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

11. Paul has been a teacher ..... two years.

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

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

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

12. There ..... a big park in the city but now there isn't.

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

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

- A) uses to be
- B) used to be
- C) used to being
- D) used to been

13. We will ..... to Bodrum in summer.

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

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

- A) cook
- B) go
- C) watch
- D) do

14. My job is funny, ..... ?

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

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

- A) isn't it
- B) wasn't it
- C) hasn't it
- D) doesn't it

15. Zeynep always studies regularly, .....?

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

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

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

16. Helen: Who will ..... bread?  
Neal: Well, I won't.

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

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

- A) taken
- B) taking
- C) takes
- D) take

17. Help me with my shopping bags, .....?

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

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

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

18. My little sisters play in the playground ..... than us.

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

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

- A) happier
- B) more happily
- C) more happy
- D) happy

19. Eiffel Tower is ..... than Atakule.

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

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

- A) tall
- B) the tallest
- C) more tall
- D) taller

20. The final exam was ..... than we expected.

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

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

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

1. Choisissez le synonyme du verbe "se distraire".

"Se distraire" fiilinin eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) se reposer
- B) s'amuser
- C) s'ennuyer
- D) s'intéresser

2. «L'oiseau est blessé.»

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuş uçuyor.
- B) Kuş yaralı.
- C) Kuş düştü.
- D) Kuş üşüdü.

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

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

Sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

4. Juin est un mois de .....

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) l'hiver
- B) de l'automne
- C) du printemps
- D) l'été

5. Sattığım ev kırmızı.

Choisissez la traduction qui convient.

Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) La maison que j'ai vendu est rouge.
- B) La maison que j'ai acheté est rouge.
- C) La maison que j'ai vendue est rouge.
- D) La maison que j'ai achetée est rouge.

6. La ville ..... est célèbre, c'est Paris.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) que
- B) dont
- C) qui
- D) où

7. J'ai un sac ..... dos et ..... valise.

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

8. J'ai vu mon cousin ..... à l'école.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) allant
- B) venant
- C) souffrants
- D) ayant

9. .... tranquille, tout s'arrangera.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

10. Il faut un passeport quand on veut partir .....

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à l'étranger
- B) à la maison
- C) chez le médecin
- D) au magasin



11. Nous pratiquons ..... un sport.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) régulier
- B) régulièrement
- C) régulière
- D) façon régulière

12. Elle veut une chambre pour une personne. Elle est .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) seule
- B) en groupe
- C) en troupeau
- D) seul

13. Je veux acheter la voiture ..... tu parles.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) que
- B) qui
- C) dont
- D) où

14. L'automne est une .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) jour
- B) semaine
- C) année
- D) saison

15. Vous regardez ..... télévision.

**Choisissez l'expression qui convient.**

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

- A) la
- B) à la
- C) au
- D) de

16. Des enfants obéissants ..... venus.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) est
- B) étant
- C) sont
- D) ayant

17. La voiture ..... j'ai achetée est rouge.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) que
- B) qui
- C) dont
- D) où

18. Pierre : .....

Paul : J'irai en vacances.

Pierre : Où?

Paul : Je ne sais pas.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Que vas-tu faire à l'école?
- B) Qu'espères-tu faire à la maison?
- C) C'est les vacances?
- D) Que penses-tu faire l'année prochaine?

19. Il a mangé ..... est toute verte.

**Choisissez les mots qui conviennent.**

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

- A) un abricot / que
- B) une prune / que
- C) un gâteau / qui
- D) une pomme / qui

20. «Je suis partie en pleurant.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ağlayarak gidiyorum.
- B) Ağlayarak gittim.
- C) Ağlayarak geldim.
- D) Ağlayarak geliyorum.

1. A: Stell dir vor, du wärst heute in Marmaris?  
B: .....

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

**Verilen karşılıklı konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Das wäre ja super. Ich würde immer schwimmen!  
B) Ich hatte keine Zeit, das Auto zu waschen.  
C) Es tut mir leid. Ich kann nur Deutsch sprechen.  
D) Verzeihung. Kennen wir uns?

2. Die Kaufmänner waren der Meinung, ..... wäre gut ausgelaufen.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) die Frage  
B) das Denken  
C) die Versammlung  
D) der Schluss

3. Ich hätte sehr gern ..... rote Hose.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) ein  
B) einer  
C) einen  
D) eine

4. Wir ..... jetzt sehr gerne in Barcelona!

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

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

5. Woher kommt er?

**Welche Antwort passt zur obigen Frage?**

**Verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ich wohne auch in Frankreich.  
B) Mein Bruder arbeitet in Deutschland.  
C) Sein Vater fährt jedes Jahr nach Deutschland.  
D) Man sagt, er wäre aus der Türkei.

6. Wenn ich jetzt viel Geld ....., .....ich nach New York fliegen.

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?**

- A) haben / wird  
B) hattest / wirst  
C) hättest / würdest  
D) hätte / würde

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

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) für  
B) zu  
C) bei  
D) im

8. Dieser Roman ist von einem ..... Schriftsteller geschrieben worden.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) bestehen
- B) weltberühmt
- C) bildenden
- D) erfahren

9. Was bedeutet "die Schlucht" auf Türkisch?

**"die Schlucht" sözcüğünün Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kaya
- B) Uçurum
- C) Yazar
- D) İz

10. Walter sagt, ....., Deutsch zu lernen.

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) immer könnten wir ins Theater gehen
- B) selten spiele ich mit den Kindern
- C) sie würden gerne in Deutschland leben
- D) er habe bis jetzt keine Gelegenheit gehabt

11. Der Film ist ..... einem guten Regisseur gedreht .....

**Welche Wörter passen in die obigen Lücken?**

**Cümlede boş bırakılan yerleri aşağıdakilerden hangileri tamamlar?**

- A) von / worden
- B) bei / würden
- C) zu / werden
- D) an / wirst

12. Sie sagen, .....

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlamaz?**

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

13. Er muss noch arbeiten.

**Welche Frage passt zur obigen Antwort?**

**Verilen cevabı gerektirecek soru aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bist du immer erfolgreich?
- B) Wer kommt heute zur Versammlung?
- C) Warum kann dein Freund nicht kommen?
- D) Gehst du in die Kantine?

14. Der Wein, ....., soll einen guten Geschmack haben.

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) dem wir viel gezahlt haben
- B) der aus Frankreich kommt
- C) die wir im Buch lesen
- D) das hier sehr berühmt ist

15. Das Kind, dem der Vater ein Fahrrad kaufte, freute sich sehr.

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

**Verilen cümlelerin Türkçesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Babasının bisiklet aldığı çocuk çok sevindi.
- B) Çocuk babasından bisiklet almasını istedi.
- C) Babasına bisiklet alan çocuk çok mutlu oldu.
- D) Çocuk babasına bisiklet almasını söyledi.

16. Bugün oğlu evlenen baba çok mutlu.

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

**Verilen cümlelerin Almancası aşağıdakilerden hangisidir?**

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

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

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

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

18. ...., den ich heute gekauft habe, schreibt sehr gut.

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) Die Tasche
- B) Der Füller
- C) Die Wohnung
- D) Das Kind

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

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

**Cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

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

20. Das Mädchen, ..... wurde heute 18 Jahre alt.

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

**Verilen cümleyi aşağıdakilerden hangisi tamamlar?**

- A) damit wir die Prüfung bestehen
- B) wir wollen ihm etwas schenken
- C) dessen Geburtstag wir gefeiert haben
- D) sind ihre Haare blond

1. Those are the boys ..... mother has won an award in literature.

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

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

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

2. We can't visit you tonight ..... our cousins have come from Adana.

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

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

- A) before  
B) after  
C) to  
D) because

3. We have been cooking for tonight's dinner ..... breakfast.

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

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

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

4. Yonca is a lazy student. She ..... does her homework on time.

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

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

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

5. A: What time do you usually get up?  
B: I usually ..... at seven o'clock in the mornings.

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

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

- A) gets up  
B) getting up  
C) got up  
D) get up

6. Karen sabahtan beri odasını temizlemekte.

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

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerin İngilizce karşılığıdır?**

- A) Karen has been cleaning her room since morning.  
B) Karen cleaned her room this morning.  
C) Karen has been cleaning her room all day.  
D) Karen cleaned her room yesterday morning.

7. If you ..... these trainers , you ..... in the mountains.

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

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

- A) will wear / won't slip  
B) wearing / will slip  
C) wear / won't slip  
D) must wear / slip

8. .... my friend and I will be doing Christmas shopping in London.

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

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

- A) By this time next weekend  
B) Since Friday  
C) Now  
D) Yesterday

9. Serap, ..... you help me with the shopping, please?.

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

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

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

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

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

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

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

11. They will send me some money ..... they receive the bill.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) where
- B) although
- C) if
- D) as soon as

12. My father isn't a careful driver. He drives too .....

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) carefully
- B) fast
- C) well
- D) excellently

13. A: Where ..... Nazlı ..... lunch on Saturdays?  
B: She sometimes has lunch in an Italian restaurant on Saturdays.

Which of the following completes the dialogue above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki konuşmayı doğru olarak tamamlar?

- A) does / has
- B) does / have
- C) does / having
- D) was / having

14. Murat never eats mushrooms.

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

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlenin Türkçe karşılığıdır?

- A) Murat asla mantar yemeyecek.
- B) Murat asla mantar yemedi.
- C) Murat asla mantar yemez.
- D) Murat mantar yemeyi çok sever.

15. Judie ..... in the office at nights.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) works seldom
- B) work seldom
- C) seldom works
- D) seldom working

16. If it ..... , we ..... running.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) rain / wouldn't gone
- B) rains / won't go
- C) rains / won't gone
- D) rain / wouldn't go

17. If I ..... you, I ..... that jacket.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) was / hasn't bought
- B) am / wouldn't buy
- C) were / will bought
- D) were / wouldn't buy

18. Jessica gets up at 8 o'clock. First, she gets dressed. .... that, she has breakfast.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Because
- B) After
- C) As soon as
- D) Although

19. .... she got on the bus, she bought a ticket.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

- A) Before
- B) While
- C) If
- D) After

20. A musician is someone ..... plays music.

Which of the following completes the sentence above?

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümleyi doğru olarak tamamlar?

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

1. Cet enfant est calme. C'est un enfant .....

**Choisissez l'expression qui convient.**

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

- A) bien élevé  
B) mal élevé  
C) petit  
D) petite

2. «Travaillons ensemble.»

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

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

3. Laure : Tu n'as pas revu Claudine?

Marie : .....

Laure : Quand?

Mari : Hier, au supermarché.

**Choisissez l'expression qui convient.**

**Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?**

- A) Non, je l'ai revue  
B) Non, je ne l'ai pas revue  
C) Si, je l'ai revue  
D) Oui, je l'ai vue

4. Pour devenir physicienne, elle a ..... des études de sciences.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) abandonné  
B) arrêté  
C) fait  
D) écouté

5. Bu mektup Gamze'ye Erkin tarafından yazıldı.

**Choisissez la traduction qui convient.**

**Yukarıdaki cümlelerin Fransızca karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Cette lettre a été écrite à Gamze par Erkin.  
B) Cette lettre est écrite par Erkin à Gamze.  
C) Erkin a écrit cette lettre à Gamze.  
D) Erkin écrira une lettre à Gamze.

6. J'ai eu le Bac: je suis devenu .....

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) écolier  
B) bachelier  
C) lycéen  
D) enfant

7. La semaine dernière, le match ..... annulé.

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

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

- A) sera  
B) est  
C) va être  
D) a été

8. La lettre sera ..... par le facteur.

**Choisissez le mot qui convient.**

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

- A) apporté  
B) apporter  
C) apporte  
D) apportée

9. «La voiture a été réparée par le mécanicien.»

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

**Yukarıdaki cümlelerin aktif hali aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Le mécanicien répare la voiture.  
B) Le mécanicien réparera la voiture.  
C) Le mécanicien a réparé la voiture.  
D) Le mécanicien va réparer la voiture.

10. "Pierre demandera la permission au professeur."

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

**Yukarıdaki cümlelerin edilgen hali aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) La permission sera demandée au professeur par Paul.  
B) La permission a été demandée au professeur par Paul.  
C) La permission est demandée au professeur par Paul.  
D) La permission était demandée au professeur par Paul.

11. Ne ..... levez pas tard les matins.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) le
- B) vous
- C) nous
- D) toi

12. C'est le fils de mon oncie, c'est mon ..... .

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) fiancé
- B) cousin
- C) nièce
- D) tante

13. Vous devez aller le voir et lui parler de la leçon. .... et .....

Choisissez les mots qui conviennent.

Cümledeki boşlukları aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Allons-y / parlons-en
- B) Allez-en / parlez-y
- C) Allez-y / parlez-en
- D) Allons-en / parlons-y

14. I. Travaille bien.  
II. Aie fini tes devoirs.  
III. Aie préparé tes livres.  
IV. Il lit donc beaucoup de livres.

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

Sırasıyla okunduğunda, anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

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

15. Mon fils a 4 ans. Il va à ..... .

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) l'école maternelle
- B) l'école primaire
- C) l'université
- D) la faculté

16. A ..... on achète des médicaments.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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

17. Il étudie ..... médecine.

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) à
- B) au
- C) à la
- D) en

18. C'est la mère et le père de Pierre. Ce sont ses ..... .

Choisissez le mot qui convient.

Cümledeki boşluğu aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) enfants
- B) frères
- C) parents
- D) sœurs

19. - Je te regarde.  
- Non, je ne veux. .... .

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki konuşmada boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

- A) Ne me regardes pas
- B) Ne me regarde pas
- C) Ne te regarde pas
- D) Ne te regardes pas

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

Choisissez l'expression qui convient.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri aşağıdakilerden hangisi doğru şekilde tamamlar?

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



1. Aşağıdakilerden hangisi tek kişi işletmelerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Sermaye sahibi ve yöneticinin farklı kişi olması
- B) Girişimcinin çabuk karar verme özelliğine sahip olması
- C) Girişimin varlığı girişimcinin varlığına, kazanç kabiliyetine ve sağlığına bağlı olması
- D) Girişimcinin işletmeden çekebileceği parada sınır olmadığı için servet oluşturmaının kolay olması

2. Ticari bir işletmeyi bir ticaret unvanı altında işletmek amacı ile gerçek kişiler arasında kurulan ve ortaklarından her birisinin sorumluluğu şirket alacaklarına karşı sınırlandırılmamış şirketlere ne ad verilir?

- A) Tek kişilik şirket
- B) Kollektif şirket
- C) Anonim şirket
- D) Limited şirket

3. Aşağıdakilerden hangisi Anonim şirketin özelliklerinden biridir?

- A) Büyük sermaye toplama yeteneğine sahip olduğundan büyük işletmeler anonim şirket niteliğinde kurulur.
- B) İdarenin sorumluluğu kişiseldir.
- C) Ortaklık kolaylıkla devredilemez.
- D) Ortakların ölümü veya ortaklıktan çekilmeleri şirketi etkiler.

4. Çalışanlara işletmenin amaçlarını, ilkelerini, çalışma şeklini tanımlamaya ve iş yaşamında uyulacak ilkelere yönelik kurallar bütününe ne ad verilir?

- A) Motivasyon
- B) İş ahlak kuralları
- C) Örf
- D) Güdüleme

5. I. Ticari defterini tasdik ettirme sorumluluğu  
II. Ticari defteri saklama sorumluluğu  
III. Sosyal güvenlik kurumuna karşı sorumluluğu

Yukarıdakilerden hangileri girişimcinin yasal sorumluluklarındandır?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi sermaye kaynaklarının sağlanmasını ifade eder?

- A) Finansman
- B) Finansal yönetim
- C) Fizibilite
- D) Fon

7. Aşağıdakilerin hangisinde iş planı yönetim aracı olarak kullanılmaz?

- A) İşletmenin evrelerine bağlı olarak takip edilecek yolların belirlenmesinde
- B) Yapılacak yatırımı cazip hale getirmede
- C) Sonuçların izlenmesinde
- D) Gelişimin değerlendirilmesinde

8. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir iş planının girişimciye sağladığı yararlarından biri değildir?

- A) Girişimcinin kurlsız ve plansız çalışmasını sağlar.
- B) Girişimcinin işletmenin pozisyonunu görmesini sağlar
- C) Girişimcinin iş fikrinin belirginleşmesini sağlar.
- D) Girişimcinin potansiyel sorunlar ortaya çıkmadan önlemler almasını sağlar.

9. Aşağıdakilerden hangisi finansal inceleme kapsamında yapılan çalışmalardan biridir?

- A) Makine donanımının seçimi
- B) İnşaat işleri ihtiyacının ve maliyetinin belirlenmesi
- C) Sermaye maliyetinin belirlenmesi
- D) Yerleşme planının ve temel mühendislik tasarımının yapılması

10. Ülkemizin ekonomik ve sosyal ihtiyaçlarının karşılanmasında küçük ve orta ölçekli işletmelerin payını ve etkinliğini artırmak, rekabet güçlerini ve düzeylerini yükseltmek sanayide uyumunu ekonomik gelişmelere uygun biçimde gerçekleştirmek amacıyla kurulan kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) BDDK
- B) TSE
- C) SPK
- D) KOSGEB

11. Aşağıdakilerden hangisi Bayi yada Distribütör'ü Franchising'ten ayıran özelliklerden biridir?

- A) Bayiler ürünlerini sattıkları işletme ile aynı görüntüde olmak zorundadır.
- B) Bayiler ulusal reklam ve tanıtım kampanyalarına katılmak zorundadır.
- C) Bayi ana şirkete para ödemez aksine satışları karşılığında para alır.
- D) Bayiler ana şirketin adıyla satış yapmak zorundadır.

12. Aşağıdakilerden hangisi girişimcinin aşması gereken engellerden biridir?

- A) Kendine güvenin tam olması
- B) Sermaye eksikliği
- C) Ekonomik istikrar
- D) Yeterli zamanın olması

13. Aşağıdakilerden hangisi ham madde ve yardımcı girdiler seçilirken önemli olan etmenlerden biri değildir?

- A) Talep analizi
- B) Teknoloji seçimi
- C) Pazarlama ve dağıtım yöntemleri
- D) Üretim programı

14. Girişimcilerin hedefledikleri amaçlarına ulaşabilmek için uygulamaya karar verdikleri fikir yada fikirler bütününe ne ad verilir?

- A) Araştırma
- B) İş fikri
- C) Proje
- D) Analiz

15. Piyasada tanınmış yerleşmiş bir ismin ya da markanın işletme hakkını veren tarafa ne ad verilir?

- A) Franchisee
- B) Distribütörlük
- C) Franchisor
- D) Müteşebbis

16. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerin ekonomik şekilleri bakımından sınıflandırılmasında yer alan işletme türlerinden biridir?

- A) Finans işletmeleri
- B) Kiralama işletmeleri
- C) Kamu işletmeleri
- D) Mal üreten işletmeler

17. Bir işletme sistemi çerçevesinde yapılan satış etkinliklerinde denenmiş, kendini ispat etmiş bir markanın desteği ve güvencesi altında iş yapan firmaların mal ve hizmet dağılımına yönelik olarak belli bir bedel karşılığında söz konusu marka ve sistemin sahibi olan firma ile girmiş oldukları bağımsız ticari ilişki türüne ne ad verilir?

- A) Franchising
- B) Distribütör
- C) Kartel
- D) Know-how

18. Aşağıdakilerin hangisinde iş planı iletişim aracı olarak kullanılmaz?

- A) Sermaye sağlama
- B) Yapılacak yatırımı cazip hale getirme
- C) Stratejik iş ortakları bulma
- D) Sonuçların izlenmesinde

19. Aşağıdakilerden hangisi iyi bir iş fikri bulabilmek için yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Pazar boşluklarının mutlaka kontrol edilmesi
- B) Açık fikirli olunması
- C) Her zaman yeni bir buluşa gerek olması
- D) Fikir sentezinin yapılması

20. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin genelde kabul edilen amaçlarından biri değildir?

- A) Kâr sağlama
- B) Topluma hizmet etme
- C) İşletmenin yaşamını devam ettirme
- D) Doğal kaynakları zenginleştirme

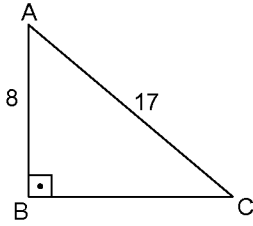
1. 36, 13, 43, 15, 34, 37  
45, 37, 42, 44, x

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

Buna göre x'in alabileceği değerlerden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10  
B) 16  
C) 35  
D) 66

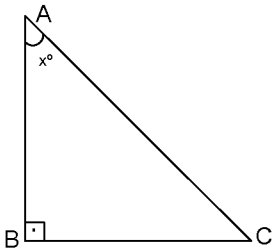
2.



ABC üçgeninde,  $[AB] \perp [BC]$ ,  $|AB| = 8$  cm ve  $|AC| = 17$  cm ise,  $A(\triangle ABC)$  kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 60  
B) 68  
C) 120  
D) 136

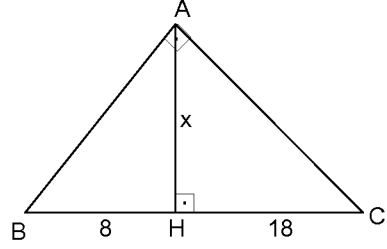
3.



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)  $\frac{4}{3}$

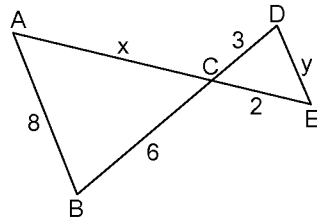
4.



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

5.



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

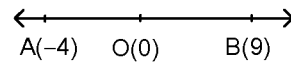
- A) 5  
B) 6  
C) 7  
D) 8

6. 22 kişilik bir sınıftaki öğrencilerin 10'u kız; kızların 4'ü erkeklerin 5'i gözlüklüdür.

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

- A)  $\frac{13}{22}$   
B)  $\frac{15}{22}$   
C)  $\frac{9}{11}$   
D)  $\frac{10}{11}$

7.



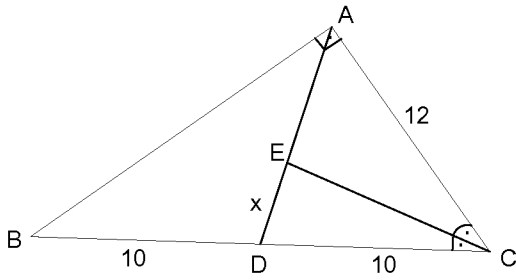
Sayı doğrusunda verilenlere göre,  $|AO| + |AB|$  uzunluğu kaç birimdir?

- A) 5  
B) 13  
C) 15  
D) 17

8. Sumru'nun Matematik sınavlarında aldığı puanlar 66, 70, 76, 68, 70 ise, bu verilerin standart sapması kaçtır?

- A)  $\sqrt{14}$   
B) 4  
C)  $3\sqrt{2}$   
D)  $2\sqrt{5}$

9.



ABC üçgeninde,  $[AB] \perp [AC]$  ve ADC üçgeninde  $[CE]$  açıortaydır.  $|BD| = |DC| = 10\text{cm}$  ve  $|AC| = 12\text{cm}$  ise,  $|DE| = x$  kaç santimetredir?

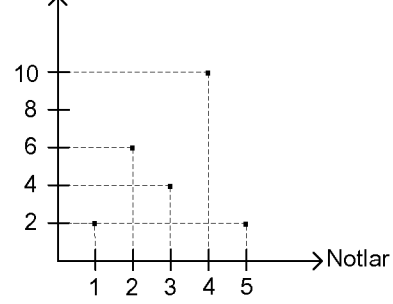
- A)  $\frac{50}{11}$   
B)  $\frac{60}{11}$   
C)  $\frac{70}{11}$   
D)  $\frac{80}{11}$

10. "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)  $\frac{5}{6}$

11. Öğrenci Sayıları

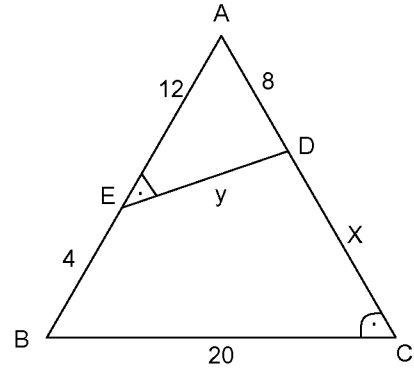


Yukarıdaki tabloda bir sınıftaki öğrencilerin, Matematik yazılısından aldıkları notlara göre sayıları verilmiştir.

Buna göre, sınıf mevcudu kaçtır?

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

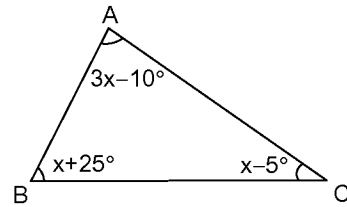
12.



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

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

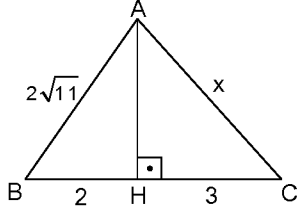
13.



Yukarıdaki şekilde verilenlere göre  $m(\widehat{C})$  kaç derecedir?

- A) 29  
B) 34  
C) 39  
D) 59

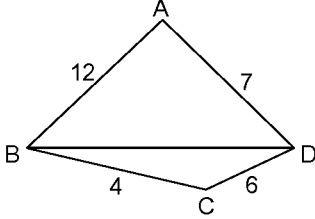
14.



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)  $3\sqrt{11}$

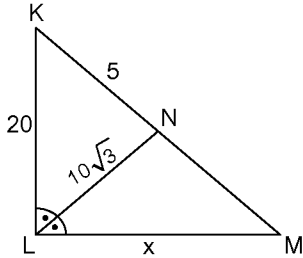
15.



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

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

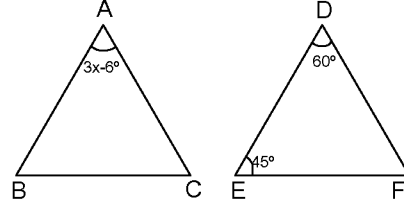
16.



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

17.



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

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

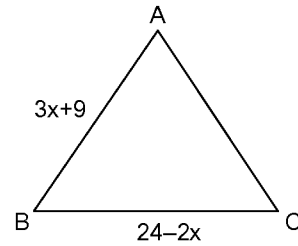
18. Hilesiz bir zar atıldığında, üst yüze gelen sayının asal sayı olma olasılığı kaçtır?

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

19. A(-3) ve B(4) noktaları veriliyor. Buna göre  $|AB|$  aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1  
 B) 3  
 C) 4  
 D) 7

20.



Yukarıdaki şekilde,  $m(C) > m(A)$  ise,  $x$ 'in alabileceği en küçük tamsayı değeri kaçtır?

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

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

BU SAYFA BOŞ BIRAKILMIŞTIR.

## SINAVDA UYGULANACAK GENEL KURALLAR

1. Sınava girmek için gerekli belgelerinizin tümünü sınav başlamadan önce sıranızın üzerine bırakınız.
2. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de öğrencilerle/adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Gerekli durumlarda görevliler yerinizi değiştirebilir.
3. Size verilen cevap kâğıdının üzerindeki TCKN/Öğrenci no, ad, soyadı, bilgilerini kontrol ediniz, ilgili alanları eksiksiz doldurarak imzalayınız. Bu bilgiler size ait değilse, kâğıt üzerinde hiçbir işlem yapmadan görevlileri uyararak size ait cevap kâğıdını isteyiniz. Başkasına ait cevap kâğıdı kullanan öğrencilerin sınavları geçersiz sayılır.
4. Cevap kâğıdı üzerine test grubunu (kitapçık türünü) kodlamayan veya birden fazla grubu kodlayanların sınavları geçersiz sayılır.
5. Cevap kâğıdınıza yazacağınız her türlü yazı ve yapacağınız işaretlemeler için koyu yazan siyah kurşun kalem kullanmalısınız. Farklı bir kalem (tükenmez, mürekkepli, renkli vb.) kullananların sınavları geçersiz sayılır.
6. Cevap kâğıdı üzerinde değişiklik yapmak istediğinizde, iz bırakmayan bir silgi kullanınız. Cevap kâğıdınızı buruşturmayınız, katlamayınız ve üzerine gereksiz hiçbir işaret koymayınız.
7. Cevaplarınızı, cevap kâğıdında ilgili test için ayrılmış olan alana, cevap yerinin dışına taşırmadan işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yapılan işaretlemeler değerlendirmeye alınmayacaktır.
8. Her sorunun tek bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevabı işaretlerseniz, o soruyu yanlış cevaplama sayılacaksınız.
9. Soru kitapçığınızı aldığınızda sayfalarına hızlıca bakarak hatalı ya da eksik baskı olup olmadığını kontrol ediniz. Hata/eksik olması durumunda kitapçığının değiştirilmesi için derhâl sınav görevlilerine başvurunuz. Sınav görevlileri sınavın başladığını belirtmeden kitapçığınızı tekrar açmayınız.
10. Cevap kâğıdınızda belirtilen kitapçık kodu ile soru kitapçığının kodunu karşılaştırınız. Aynı değilse, sınav görevlilerine durumu bildirerek doğru kitapçığın verilmesini talep ediniz.
11. Soru kitapçığınızdaki ilgili alanlara ad, soyadı, TCKN/Öğrenci no, sınav salon no, sıra no bilgilerinizi eksiksiz doldurarak imzanızı atınız. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde amacıyla kullanabilirsiniz.
12. Aşağıdaki durumlarda sınav görevlileri tarafından Bireysel Sınav İptal Tutanağı düzenlenerek ilgili öğrencilerin/adayların sınavları geçersiz sayılır:
  - a) Sınav kurallarına ve sınav görevlilerinin uyarılarına uymamak, sınav düzenini bozmak,
  - b) Kâğıt, kitap, defter, not vb. dokümanları; pergel, açıölçer, cetvel vb. araçları; cep telefonu, bilgisayar, tablet, telsiz, kamera vb. iletişim, depolama, kayıt ve veri aktarma cihazlarını; ruhsatlı veya resmi amaçlı olsa bile silah ve silah yerine geçebilecek nesneleri yanında bulundurmak,
  - c) Sınav sırasında kalem, silgi vb. araç-gereç paylaşımında bulunmak,
  - d) Cevapları, cevap kâğıdı dışında bir yere yazmak ve sınav salonundan dışarı çıkarmak,
  - e) Sınava girebilmek için gerekli belgeleri eksik olduğu halde sınava katılıp, cevap kâğıdında işaretleme yapmak,
  - f) Sınav görevlileri tarafından öğrencinin/adayın kimliğinden şüphe duyulması,
  - g) Cevap kâğıdını ve/veya soru kitapçığını sınav görevlilerine eksiksiz ve sağlam şekilde teslim etmemek, sınav salonu dışına çıkarmak,
  - h) Kopya çekmek, vermek, çekilmesine yardımcı olmak vb. eylemlerde bulunmak,
  - i) Kendisi yerine başkasını sınava sokmak.
13. Sınav bitiminde, cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine eksiksiz biçimde teslim ediniz. Sınav bittikten sonra gönderilen cevap kâğıtları dikkate alınmayacaktır.

**SINAV KURALLARINA UYDUĞUNUZ İÇİN TEŞEKKÜR EDER, SINAVINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.**