

BAYRAK ÇİĞNENMEZ

"Atatürk örnek bir insandı. Kin, nefret, intikam gibi duyguların onun uygar kişiliğinde yeri yoktu.

Kurtuluş Savaşı kazanılmış, düşman denize dökülmüştü. Yunan ordusu kaçarken her yeri yakıp yıkmıştı. O, cayır cayır yanmakta olan İzmir'e zafer kazanmış bir komutan olarak girdi. Konuk edileceği evin merdivenlerini tırmanırken ayaklarının altına bir Yunan bayrağı serildiğini gördü:

— Bu nedir? diye sordu.

— Yunan bayrağı Paşam, dediler. Yunan Kralı, Anadolu'yu işgal eden orduları denetlemeye geldiğinde bu evde kalmıştı. Ayaklarının altına Türk bayrağı serilmiştir. O da çiğneyip geçmişti.

Atatürk kaşlarını çatı:

— O, hata yapmış. Ben bu hatayı yapamam. Bayrak bir ulusun şerefidir. Ne olursa olsun yere serilmez ve çiğnenmez! Kaldırınız..."

(Atatürk'ten Anılar, 1987)

(İlk beş soruyu parçaya göre cevaplayınız.)

1. Parçaya göre Atatürk nasıl bir insandı?

- A) önder B) örnek
C) milliyetçi D) vatansever

2. Atatürk'ün kişiliğinin kabul etmediği duygular arasında hangisi yoktur?

- A) Saygı B) Kin
C) Nefret D) İntikam

3. Atatürk geldiğinde İzmir'in her yeri niçin yanmaktaydı?

- A) Orman yangını çıktığı için.
B) Düşman ordusu İzmir'e yeni girdiği için.
C) Düşman ordusu kaçarken her yeri yakıp yıktığı için.
D) İzmir'de yayılan salgın hastalıktan kurtulmak için.

4. Atatürk'ün önüne Yunan bayrağı niçin serildi?

- A) Atatürk her gittiği yerde bunu istediği için.
B) Kırmızı halı bulunamadığı için.
C) İzmir'de Yunan bayrağı çiğnemek adet olduğu için.
D) Daha önce Yunan Kralı'nın Türk bayrağını çiğneyip geçtiği için.

5. Atatürk, Yunan bayrağını niçin çiğnemedi?

- A) Yunanlıları çok sevdiği için.
B) Bayrağın bir ulusun şerefini temsil ettiği için.
C) Bayrak eski olduğu için.
D) Kendine layık bulmadığı için.

6. "Akılları pazara çıkarmışlar, herkes yine..... aklını almış." Cümlesindeki boşluğu en iyi tamamlayan kelime aşağıdakilerden hangisidir?

- A) öğretmeninin B) babasının
C) annesinin D) kendi

7. "Bisikletçi" kelimesinin yapısıyla ilgili olarak aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) kök + yapım eki + hal eki
B) kök + çekim eki + hal eki
C) kök + yapım eki + yapım eki
D) kök + çekim eki + yapım eki

8. Aşağıdaki kelimelerle anlamlı bir cümle yapılırsa hangi kelime yüklem olur?

- A) kitap B) arkadaşır
C) iyi D) en

9. "Gülmek" mastarının geçmiş zaman 2. tekil kişiye göre çekimi hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) gülüyorsun B) güleceksin
C) güldün D) güler

10. Aşağıdaki atasözlerinden hangisi “Yardım ve iyiliksever kimseleri herkes sever, sayar” anlamını vurgulamaktadır?

- A) Üzüm üzüme baka baka kararır.
- B) Lafla peynir gemisi yürümez.
- C) Taş düştüğü yerde ağırdır
- D) Veren el, alandan üstündür

11. Aşağıdakilerin hangisinde “de” bağlaç olarak kullanılmamıştır?

- A) Babamı da görmeni istiyorum.
- B) Kaymakamlık da İç İşleri Bakanlığı’na bağlı.
- C) Orman yangınlarında artış var.
- D) Dedem de bahçeyi görecektir.

12. “Ahmet Amca, ağır başlı, sabırlı, becerikli ve iyi huylu bir insandı. ” cümlesinde kaç tane niteleme sıfatı vardır?

- A) üç
- B) dört
- C) altı
- D) beş

13. Belli bir meslek, bilim dalı, sanatla ilgili olarak, kullanılan özel anlamlı kelimelere aşağıdakilerden hangisi denir?

- A) atasözü
- B) mecaz
- C) zarf
- D) terim

14. “Otobüs birden karşıma çıktı.” Cümlesinde “birden” kelimesinin anlamı hangisidir?

- A) ağırca
- B) inatla
- C) aniden
- D) hızlanarak

15. Aşağıdaki kelimelerden hangisinde “-den” eki yanlış yazılmıştır?

- A) terasdan
- B) merdivenden
- C) mutfaktan
- D) yataktan

16. “Kendimi bütün hikaye kahramanlarından daha mutlu sayardım.” Cümlesinde büyük ünlü uyumuna uymayan kelime hangisidir?

- A) kendimi
- B) hikaye
- C) daha
- D) sayardım

17. Aşağıdakilerden hangisinde sıfat yoktur?

- A) Ablam bana hep güzel kitaplar alırdı.
- B) İğneyi kendine, çuvaldızı başkasına batır.
- C) Siz iki hafta sonra gelin.
- D) Aç ayı oynamaz.

18. “ Herkez ticaret yapar ama kazanamaz.” Cümlesinde yanlış yazılan kelime hangisidir?

- A) herkez
- B) ticaret
- C) ama
- D) kazanamaz

19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalama işaretleri yanlış kullanılmıştır?

- A) Aman Hocam, ne yapıyorsun?
- B) 15.10.1997’de doğdum.
- C) Ağabeyimin eşi İzmir’li bir ailenin çocuğudur.
- D) Yakında buraya da kar yağar mı?

20. “Eski” kelimesinden sonra aşağıdakilerden hangi kelime gelirse deyim oluşur?

- A) dolap
- B) bina
- C) araba
- D) toprak

1. 2 1 4 2 8 4 16 8 ? dizisinde soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 4 B) 24 C) 16 D) 32

2. (5, 7, 0, 9) rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilen dört basamaklı en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?

- A) 4041 B) 4491 C) 4671 D) 3950

3. Aralarında 6'şar sayı fark olan üç ardışık tam sayının toplamı 96'dır. Bu sayıların en büyüğü kaçtır?

- A) 32 B) 20 C) 26 D) 38

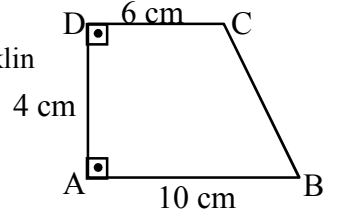
4. $A+B=30$ $B = A : 5$ olduğuna göre $A : B = ?$

- A) 6 B) 5 C) 7 D) 15

5. 5 çocuk bir miktar fındığı eşit paylaşıncı 4 tane artıyor. Eğer bu fındıkları 4 çocuk eşit paylaşırsalardı hiç artmayacaktı. Buna göre en az kaç fındık vardır?

- A) 24 B) 16 C) 14 D) 36

6. Verilenlere göre, şeklin alanı kaç cm^2 dir?



- A) 40 B) 32 C) 36 D) 46

7. İki sayıdan biri diğerinin 3 katından 5 fazladır. Toplamları 69 olduğuna göre, büyük sayı kaçtır?

- A) 53 B) 16 C) 28 D) 76

8. Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinde verilmeyen sayı en büyüktür?

- A) $456 + ? = 1016$ B) $485 + ? = 755$
C) $323 + ? = 1003$ D) $861 + ? = 1337$

9. Bir çiftlikte 12 tavuk kümesi, her küme 103 tane tavuk olduğuna göre bu çiftlikte kaç tavuk ayağı vardır?

- A) 2005 B) 2400 C) 2575 D) 2472

10. Aşağıdaki verilen işlemlerden hangisi yanlıştır?

- A) $101 \times 1000 = 10\ 100$ B) $202 \times 101 = 20\ 604$
C) $304 \times 100 = 30\ 400$ D) $400 \times 1111 = 444\ 400$

11. $\frac{1}{5} < \frac{a}{10} < \frac{3}{5}$ sıralamasının doğru olabilmesi için a yerine aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) 7 B) 6 C) 4 D) 2

12. 217,453 kesrinin binde birler basamağında hangi rakam vardır?

- A) 3 B) 5 C) 4 D) 7

13. Aşağıda verilen eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) 565 g= 0,565 kg B) 50 ykr=0,5 YTL
C) 3747 mL=3,474 L D) 40mL=0,4 L

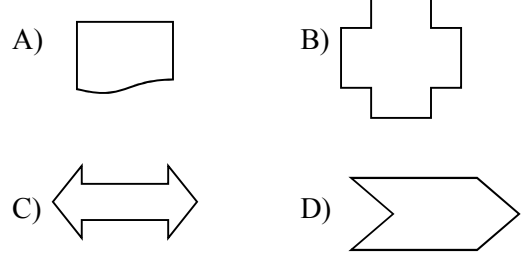
14. 2 litrelik sürahinin $\frac{1}{5}$ 'i kaç mililitre su alır?

- A) 200 B) 400 C) 600 D) 800

15. Bir adımı 45 cm olan bir öğrenci evden okula 80 adım atarak varıyor. Evle okul arası kaç metredir?

- A) 32 B) 3,2 C) 3,6 D) 36

16. Aşağıdaki şekillerin hangisinden simetri doğru çizilemez?



17. Kısa kenarı 6 m,uzun kenarı 8 m olan dikdörtgenin alanın $\frac{3}{4}$ 'ü kaç metrekaredir?

- A) 18 B) 12 C) 48 D) 36

18. Bir kenarı 5 cm olan bir eşkenar üçgenin çevresi kaç cm dır?

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

19. Çember şeklindeki bir havuzun çevresi 54cm ise yarıçapı kaç cm dir?(Pi sayısını 3 alınız)

- A) 9 B) 10 C) 12 D) 18

20. Aşağıda piramit ile ilgili verilen bilgilerden hangisi her zaman doğru değildir?

- A) Piramit geometrik bir cisimdir.
B) Yan yüzeylerinin birleştiği nokta tepe noktasıdır.
C) Tabanı dörtgensel bölgedir.
D) Yan yüzeyleri üçgensel bölgedir.

1. Aşağıdaki vitamin çeşitlerinden hangisi turunçgillerde bol miktarda bulunur?

- A) A vitamini B) B vitamini
C) C vitamini D) D vitamini

2. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlış verilmiştir?

- A) karbonhidrat - enerji verici
B) proteinler - yapıcı ve onarıcı
C) yağlar - düzenleyici
D) su ve mineraller - düzenleyici

3. Aşağıdakilerden hangisi vücudumuzda oluşan atık maddelerin dışarı atılmasında görev almaz?

- A) anüs B) deri
C) akciğer D) kalp

4. Aşağıdaki karışımlardan hangisinin görünümünde iki renk vardır?

- A) kolonya-su B) su-zeytinyağı
C) su-şeker D) su-tuz

5. Su 0°C’de donar. Buna göre –5°C’de hangi fiziksel halde bulunur?

- A) katı B) sıvı
C) gaz D) katı-sıvı

6. Aşağıdakilerden hangisi gerçekleşirken sıcaklık değişmez?

- A) Bir tencerede su kaynarken
B) Odun yanarken
C) Dünyamız ısınırken
D) Ay tutulması olurken

7. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuvvet, bir cisimde şekil değiştirebilir.
B) Kuvvet, hareketli bir cismi durdurabilir.
C) Yerçekimi, bir kuvvet çeşidi değildir.
D) Mıknatısın sahip olduğu kuvvet, itme ve çekme kuvvetidir.

8. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

- A) mıknatıs - temas gerektiren kuvvet
B) yerçekimi - temas gerektirmeyen kuvvet
C) hava direnci - temas gerektirmeyen kuvvet
D) su direnci - yerçekimi kuvveti

9. Aşağıdakilerden hangisi sürtünme kuvvetinin azaltıldığı örneklerden değildir?

- A) Balıkların üzerindeki kaygan pullar
B) Kapı kollarının yağlanması
C) Sabunlu yüzeyde kaymak
D) Karlı havada tekerlere zincir takmak

10. Gökyüzüne baktığımızda Ay’ı her zaman bir bütün olarak göremememizin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

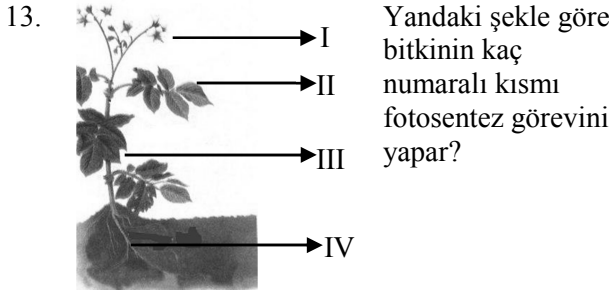
- A) Ay’ın evrelerinin olması.
B) Ay’ın kendi ışığının olması
C) Ay’ın çapının Dünya’dan küçük olması
D) Ay’ın Dünya’nın uydusu olması

11. Ay, hangi evrede Dünya'dan bakınca görülmez?

- A) Yeni ay B) İlk dördün
C) Dolunay D) Son dördün

12. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın en büyük ısı ve ışık kaynağıdır?

- A) Ay B) Güneş
C) Yıldız D) Bulut



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

14. Çiçekte tohumun oluştuğu bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) erkek organ B) dişi organ
C) çanak yaprak D) taç yaprak

15. Aşağıdakilerden hangisi omurgasız hayvanlardan değildir?

- A) kelebek B) salyangoz
C) sincap D) arı

16. Aşağıda yaşanan olaylardan hangisine mikroskopik canlılar neden olmaz?

- A) Açıkta kalan yiyeceklerin bozulması
B) Sütten yoğurt oluşması
C) Bademciklerin şişmesi
D) Kolera hastalığının oluşması

17. Aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Ses, maddelerin titreşimi sonucunda oluşur.
B) Ses, farklı kaynaklar tarafından oluşturulabilir.
C) Işık enerjisi başka enerjiye dönüştürülemez.
D) Cisim, ışık kaynağına yaklaşıncaya gölge boyu uzar.

18. Tam ve yarı gölgenin aynı anda oluşması için en az kaç ışık kaynağı gerekir?

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

19. Hareket enerjisini elektrik enerjisine dönüştüren araçlara ne ad verilir?

- A) Jeneratör B) Termostat
C) Akü D) Pil

20. Kütle 70 gr olan bir çinko parçasının hacmi 10 mL'dir. Verilenlere göre çinko parçasının yoğunluğu kaç g/mL'dir?

- A) 7 B) 3,5
C) 0,7 D) 0,1

1. İnsan hakları korunmazsa aşağıdakilerden hangisi yaşanmaz?

- A) Sınıf farklılıkları ortaya çıkar.
- B) Güvensizlik ortamı oluşur.
- C) Eğitimde başarılı olunur.
- D) Suç oranı artar.

2. Ayla, ders zili çalınca koridorlarda koşturmadan zamanında sınıfa girdi. Buna göre Ayla hangi alanda sorumluluğunu yerine getirmiş oldu?

- A) Okula karşı sorumluluk
- B) Aileye karşı sorumluluk
- C) Arkadaşlarına karşı sorumluluk
- D) Akrabalarına karşı sorumluluk

3. Grup çalışmalarında başarılı olmak için aşağıdakilerden hangisi yapılmaz?

- A) bencillik
- B) dayanışma
- C) araştırma
- D) işbirliği

4. Kayak pistleri ve konaklama yerleri olan ve kış sporu için tercih edilen Erzurum'daki dağımızın adı nedir?

- A) Uludağ
- B) Toros Dağları
- C) Ağrı Dağı
- D) Palandöken Dağı

5. Cumhuriyet'in kurulduğu yıllarda çiftçiye yem, gübre, tohum ve ilaçları uygun fiyatlarla temin etmek amacıyla kooperatifler kuruldu. Bu hangi alanda yapılmış bir yeniliktir?

- A) Sosyal
- B) Ekonomik
- C) Hukuksal
- D) Eğitim

6. Aşağıdaki inkılaplardan hangisi Atatürk'ün Laiklik ilkesiyle bütünleşmektedir?

- A) Medeni Kanunun kabulü
- B) Yeni Türk alfabesinin kabulü
- C) Tekke ve Zaviyelerin kapatılması
- D) Kabotaj Kanununun kabulü

7. Aşağıdakilerden hangisi beşeri özelliklerden değildir?

- A) nüfus
- B) tarım
- C) sanayi
- D) iklim

8. Yağmuru çok seven Aliye, daha çok yağmur yağışı görmek için aşağıdaki illerden hangisinde yaşamalıdır?

- A) Rize
- B) Antalya
- C) Malatya
- D) Gaziantep

9. Ülkemizdeki nüfusu büyük şehirlerde yoğunlaşmıştır. Aşağıdakilerden hangisi bunun nedenlerinden değildir?

- A) Büyük şehirlerde sanayinin gelişmiş olması
- B) Büyük şehirlerde hayvancılığın daha kolay yapılması
- C) İş imkânlarının çok olması
- D) Yaşam şartlarının daha güzel olması.

10. Ülkemizde tekstil sektöründe hammadde sıkıntısı yaşıyorsa hangi bitkinin üretimine ağırlık verilmelidir?

- A) Tütün
- B) Domates
- C) Pamuk
- D) Yulaf

11. Şeker pancarının en çok üretildiği bölge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İç Anadolu Bölgesi
- B) Karadeniz Bölgesi
- C) Ege Bölgesi
- D) Marmara Bölgesi





12. Aşağıdakilerden hangisi ekonomik faaliyet değildir?

- A) Hayvancılık yapılması
- B) Pamuk ekilmesi
- C) TEMA Vakfı çalışmaları
- D) Fabrika kurulması

13. İlk tekerlekler hangi maddeden yapılmıştır?

- A) Taş
- B) Ağaç
- C) Demir
- D) Plastik

14. Ünlü bilim adamı Volta aşağıdakilerden hangisini bulmuştur?

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

15. Aşağıdaki sivil toplum örgütlerinden hangisi sağlık alanında faaliyet göstermez?

- A) Türk Diyabet Vakfı
- B) Lösemili Çocuklar Vakfı
- C) İstanbul Kültür ve Sanat Vakfı
- D) Yeşilay

16. Oluşturduğumuz bir sivil toplum örgütü için yapacağımız çalışmalar arasında hangisi bulunmaz?

- A) Kamuoyu oluşturmak.
- B) Amacımıza ters düşenleri cezalandırmak
- C) Eğitim çalışmalarında bulunmak
- D) Yardım kampanyası başlatmak

17. Aşağıdakilerden hangisi anayasamızda bulunmaz?

- A) İlköğretim zorunludur ve 12 yıldır.
- B) Kapalı alanlarda sigara içmek yasaktır.
- C) Türkiye Devleti bir Cumhuriyettir.
- D) Trafiğe çıkarken emniyet kemeri takılmalıdır.

18. Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Vali, ilçeyi yöneten en yetkili kişidir.
- B) Başbakanı askeri komutanlar seçer.
- C) Öğretmenler, İç İşleri Bakanlığı'na atanır.
- D) Muhtarlar seçimle göreve gelirler.

19. Ticari ilişkilerimizin en yoğun olduğu Avrupa ülkesi hangisidir?

- A) Yunanistan
- B) Belçika
- C) Almanya
- D) İngiltere

20. Mısır'ın dünyada en çok ziyaret edilen ülkeler arasında ilk sırayı almasının nedenleri arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Nil Nehri'nin olması
- B) İskenderiye Feneri'nin bulunması.
- C) Kahire Müzesi'nin bulunması.
- D) Karnavalların yapılması.

