



BURSA HAFIZIHO&PROJEIHO

4. SINIFLAR

SEVIYE BELİRLEME SINAVI 2023

Adı Soyadı :

Okulu :

T.C. Kimlik No :

ALANLAR	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SÜRE
TÜRKÇE	15	60 SORU	90 DAKİKA
MATEMATİK	20		
FEN BİLİMLERİ	15		
SOSYAL BİLGİLER	5		
DİN KÜL.AH.BİL.	5		

1. Sınav süresince gözetmenlerin uyarılarına dikkat ediniz.
2. Sınav süresince kitap, sözlük veya elektronik araçları yanınızda bulundurmuyunuz.
3. Cevap kağıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz.
4. Kitapçık üzerindeki ad-soyad, sınıf-no, okul bilgileriniz kodlamayı unutmayınız.
5. Cevap kağıdınız üzerinde bulunan kitapçık türünü doğru kodladığınızdan emin olunuz.
6. Sınavın değerlendirilmesi optik okuma araçları ve elektronik ortamda yapılacağından ikili veya toplu kopya çekilmesi tespit edilmektedir. Bu gibi durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
7. Cevap kağıdı üzerinde kurşun kalemle işaretleme yapınız. Değiştirmek istediğiniz cevabınızı yumuşak silgi ile iz bırakmadan siliniz. Cevap kağıdınızı buruşturmayınız ve katlamayınız.
8. Soru kitapçığınızı sınav başlamadan kontrol ediniz. Eksik sayfa varsa değiştirilmesini isteyiniz.
9. Sınav bitiminde cevap kağıdınızı teslim etmeyi unutmayınız. Her sorunun bir doğru cevabı bulunmaktadır.
10. Başlayınız denilmeden kitapçığınızı açmayınız.
11. ÖNEMLİ: TC Kimlik numaranızı cevap formu üzerindeki alana dikkatli kodlayınız.

© Her hakkı saklıdır. İzinsiz kopyalanamaz, alıntı yapılamaz, yayımlanamaz.

1. Aşağıda İstanbul Havalimanı ile ilgili bilgilerin yer aldığı bir görsel paylaşılmaktadır.



Bu görselden İstanbul Havalimanı ile ilgili:

- I- Üç yılda kaç yolcu tarafından kullanıldığı
II- Hizmete girdikten sonra kaç ödül ve sertifika aldığı
III- Üç yılda kaç uçuş noktasına seyahat edilebildiği

Bilgilerinden hangisine ulaşılabilir?

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

2. Bilimsel veri, çeşitli bilimsel yollarla doğruluğu kanıtlanmış bilgilerdir. Nesnel bilgiler olup kişiden kişiye değişmezler.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bilimsel verilere dayalı değildir?

- A) Deniz seviyesinde suyun kaynama sıcaklığı 100 derecedir.
B) Bana göre evlerin duvarları daha koyu renklere boyanmalıdır.
C) Maddenin katı, sıvı ve gaz olmak üzere üç hali vardır.
D) Mıknatısın iki kutbu bulunur.

3. Eve her geldiğimde biri beni karşılasın ve elimdekileri alıp içeri götürsün diye bekliyorum ama hiç kimse yapmıyor.

Bu cümlede hakim olan duygu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sevinç
B) Sitem
C) Korku
D) Bağışlama

4. "Nuh diyor Peygamber demiyor. Hiç birimiz onu düşüncesinden vazgeçiremedik."

Bu cümlede tarif edilen kimse için en çok aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

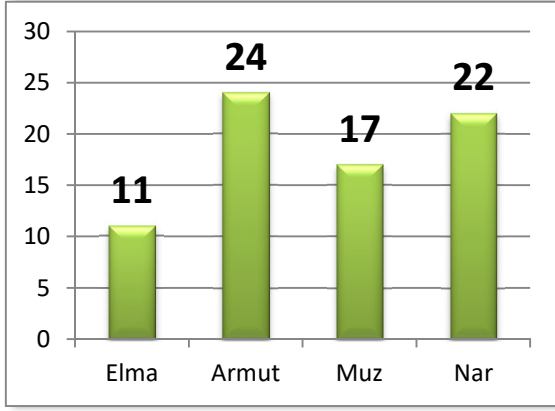
- A) İnatçı
B) Sinsi
C) Utangaç
D) Tedirgin

5. Her gün bu duraktan otobüse binerek evime gidiyorum ama ...

"Ama" sözcüğü göz önüne alındığında üç nokta ile belirtilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bugün de otobüse bineceğimi düşünüyorum.
B) Bu duraktan binmeye devam edeceğim.
C) Bu defa bir arkadaşım arabasıyla beni evime bırakacak.
D) Otobüs bugün zamanında geldi.

6. Bir işyerinde çalışanların hangi menüde hangi meyveyi istedikleri hakkında anket yapılmıştır. Tüm çalışanlar yalnızca bir meyve seçmiştir. Sonuç aşağıdaki grafikte belirtilmiştir.



Verilen grafikten aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) En çok hangi meyvenin istendiği
 B) En az hangi meyvenin istendiği
 C) Hangi meyvenin daha pahalı olduğu
 D) İşyerinde çalışanların toplam sayısı
7. Anadolu L-400 ana yapılandırması bakımından Türkiye'nin amfibi hücum gemisi (LHD) sınıfına giren ilk gemisidir. Türk Deniz Kuvvetlerinin sancak gemisi rolündeki geminin yapımı için 2014 yılında ilk çalışmalar yapılmış, 1 Haziran 2015 tarihinde Sedef Tersanesi'ne verilen sipariş sonrasında ise inşa faaliyetleri başlamıştır. 4 Mart 2023 tarihinde gemi Savunma Sanayii Başkanlığı tarafından Türk Deniz Kuvvetleri'ne teslim edilmiştir. Donanmanın yapacağı son kabul testlerinden sonra gemi aktif olarak kullanılmaya başlanacaktır.

Parçaya göre Anadolu L-400 gemimiz ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yapımında tümüyle yabancı mühendisler görev almıştır.
 B) Bu sınıfta ülkemiz ilk defa bir gemi inşa etmiştir.
 C) Yaklaşık dokuz yılda yapıp Deniz Kuvvetlerimize teslim edilmiştir.
 D) Henüz tam olarak görevde değildir.

8. (Soruyu aşağıdaki tabloya göre cevaplandırınız.)

Şehir	Nüfus	Yüzölçümü	Bölge
Konya	2.300.000	40.838	İç Anadolu, Akdeniz
Afyon	750.000	14.016	İç Anadolu, Ege
Aydın	1.150.000	8.116	Ege
Eskişehir	910.000	13.960	İç Anadolu, Ege, Karadeniz
Şehirlere ait bilgiler			

Bir aile bayramda memleketlerine gidecektir. Ailenin yolculuk yapacağı şehir;

- Toprakları en az iki bölgemizde bulunur.
- Tabloda kendinden daha az nüfusa sahip şehir vardır.
- Tabloda kendinden daha büyük yüzölçümüne sahip şehir bulunmaktadır.

Buna göre ailenin gideceği şehir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aydın
 B) Konya
 C) Afyon
 D) Eskişehir

9. Aşağıdaki cümlelerde geçen altı çizili sözcüklerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A) TBMM 23 Nisan 1920 tarihinde açıldı.
 B) Milli takımımız grubunu 2.inci olarak bitirdi.
 C) Mehmet Akif ersoy tarihimizdeki en meşhur şairlerimizdendir.
 D) Onun gibi bende tüm sınıfın başarılı olmasını istiyorum.

10. Bursa Ulu Cami, Bursa'da Orhan Gazi Parkı'nın bulunduğu geniş bir alana, Yıldırım Bayezid zamanında, 1396-1400 yılları arasında yapılmıştır. Osmanlı camileri arasında çok kubbeli anıtsal yapıların ilkidir. Ulu Cami'nin on iki büyük dört köşeli paye üzerine oturan yirmi kubbesi bulunmaktadır. Yıldırım Bayezid'in 1396 Niğbolu zaferinden sonra Ulu Cami inşaatına başlanmıştır. Caminin inşaatı bittikten sonra ilk namazı, aralarında Yıldırım Bayezid, Molla Fenari, Emir Sultan'ın da olduğu cemaate Somuncu Baba kıldırılmıştır. Ulu Cami'nin ilk imamı, Mevlid'in yazarı Süleyman Çelebi'dir.

Verilen cümlede Bursa Ulu Camii ile ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı bulunmamaktadır?

- A) Hangi özelliğiyle tarihte ilk olmuştur?
- B) Nerede bulunmaktadır?
- C) Hangi yıllar arasında inşa edilmiştir?
- D) Mimarlığını kim yapmıştır?

11. Sözcüklerin sonuna eklenen eklerden bazıları onlara yeni bir anlam kazandırır. Bu eklerin eklendiği sözcük de "Türemiş sözcük" olarak adlandırılır.

Buna göre aşağıda altı çizili kelimelerden hangisi türemiş bir sözcüktür?

- A) Aklımın ucundan bile geçmeyen başıma geldi.
- B) Köşkün önündeki araca binenler hemen hareket etti.
- C) Eskiden beri yazlıkçılar buraya gelir ve tatillerini burada geçirir.
- D) Musluklardan gelen ince bir ses suların akmadığını haber veriyor.

12. Aşağıdakilerden hangisinde karşıt anlamlı kelimeler aynı cümle içinde kullanılmıştır?

- A) Ak akçe kara gün içindir.
- B) Al bayrağımızda beyaz ay yıldız var.
- C) Bir o yöne bir bu yöne koşturdu.
- D) Dereyi görmeden paçaları sıvamayın.

13. İslam dininin iki temel kaynağından biri sünnettir. Özellikle Kur'an-ı Kerim'de bulunan emir ve yasakların hayatta nasıl uygulanacağına ait örnekler sünnetten öğrenilebilir. En basit şekliyle Allah, namaz kılınmasını istemiş ancak nasıl kılınacağını detaylı olarak Kur'an-ı Kerim'de açıklamamıştır. Namazın nasıl kılınacağını öğrenmek isteyen kimsenin başvurması gereken kaynak ise Peygamberimizin sünnetidir.

Bu metne verilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sünnetin dindeki yeri
- B) Sünnetin tarihsel gelişimi
- C) Kur'an'daki emir ve yasaklar
- D) Dinin en temel kaynağı

14. Koşu yapmayı yürüyüş kadar sevmem.

Bu cümleden çıkarılabilecek en doğru yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Koşu yapmayı hiç sevmem.
- B) Yürüyüşü koşudan daha çok severim.
- C) En sevdiğim spor yürüyüştür.
- D) Yürüyüş yapmaktansa koşmayı tercih ederim.

15. 1. İnce bir sesle selam vererek içeri girdi.

2. Gencin biri dükkânın kapısından içeri başını uzatmıştı.

3. Genç, "Babamın selamı var. Siparişini almaya geldim." dedi.

4. Tezgâhın ardındaki adam selamı aldı ve "buyur" diye seslendi.

Numaralandırılmış cümleler "olayların oluş sırasına göre" nasıl sıralanmalıdır?

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

Türkçe testi sona ermiştir. Lütfen Diğer Teste Geçiniz.

Cevap Formunuzda Cevaplarınızı Bir Sonraki Bölüme Kodlayınız.

1. Bir kırtasiyede tanesi 8 TL'den kalem, tanesi 6 TL'den silgi ve tanesi 17 TL'den defter satılmaktadır. Okulların açılmasından önceki gün bu kırtasiyede 72 kalem, 45 silgi ve 12 defter satışı yapılmıştır.

Buna göre o gün satılan kalem, silgi ve defterlerin toplam satış bedeli kaç TL olmuştur?

- A) 576
B) 976
C) 1005
D) 1050

2.

$$\boxed{?} < (6984 - 3215)$$

Yukarıda verilen işlemde $\boxed{?}$ yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

- A) 3645
B) 3714
C) 3768
D) 3778

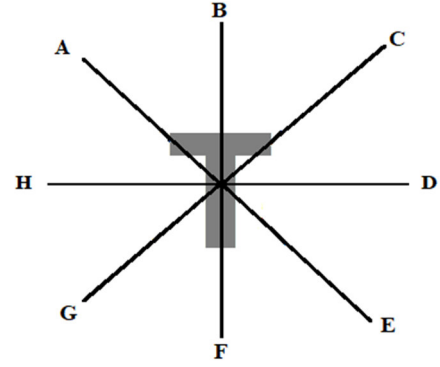
3. Aşağıda verilen kutuların içindeki sayıların aralarında belli bir örüntü kuralı vardır.



Buna göre yukarıdaki örüntünün kuralı aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Yarı
B) Otuz iki eksiği
C) Dörtte birinin 12 fazlası
D) Yarısının on altı fazlası

4.



Yukarıda verilen şeklin simetri doğrusu hangi iki harf arasındaki çizgiyle gösterilmiştir?

- A) BF
B) HD
C) CG
D) AE

5. Bir doğal sayının 325 fazlası, rakamları birbirinden farklı en küçük dört basamaklı tek doğal sayıya eşittir.

Buna göre, bu doğal sayı kaçtır?

- A) 676
B) 698
C) 909
D) 918

6.

ŞEKİL 1



ŞEKİL 2



Şekil 1'de gösterilen küplere kaç adet küp daha eklenerek Şekil 2 elde edilebilir?

- A) 19
B) 21
C) 23
D) 25

7. Bir pastane hafta içi beş günde toplam 354 adet poğaçaya satmıştır. Pazartesi günü 55, Salı günü 87, Çarşamba günü 101, Perşembe günü ise 65 adet poğaçaya satılmıştır. Cuma günü satılan poğaçaya miktarı ise bu bilgilere göre ayrıca belirlenmelidir.

Buna göre bu pastanenin en çok ve en az poğaçaya sattığı günlerdeki poğaçaya satış toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 188
B) 166
C) 156
D) 147

8. $K \times 80 = 5600$

Yukarıdaki işlemde K bir sayıdır. Bu çarpma işlemindeki her iki sayı da en yakın onluğa yuvarlanıp çarpım yukarıdaki şekilde gerçekleştirilmiş ve sonuç 5600 çıkmıştır.

Buna göre işlemin gerçek sonucu en az kaç olabilir?




- A) 4550
B) 4875
C) 4925
D) 5451

9. AFAD'ın yaptığı yardım kampanyasına katılan bir okulda üç günde kampanyaya atılan kısa mesaj sayısı aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Gün	Atılan kısa mesaj sayısı
Pazartesi	235
Salı	452
Çarşamba	545

Buna göre üç günde satılan kısa mesaj sayısının toplamı kaçtır?

- A) $(9 \times 100) + (7 \times 10) + (5 \times 1)$
B) $(1 \times 1000) + (1 \times 100) + (1 \times 10) + (2 \times 1)$
C) $(1 \times 1000) + (2 \times 100) + (3 \times 10) + (2 \times 1)$
D) $(1 \times 1000) + (4 \times 100) + (2 \times 10) + (3 \times 1)$

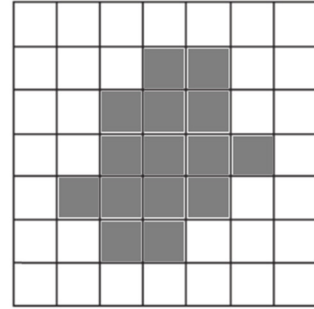
10. Aşağıda verilen çıkarma işleminde    sembolleri birer doğal sayıdır.

$$\begin{array}{r} 718 \star \\ - 2\triangle 66 \\ \hline 50\heartsuit 4 \end{array}$$

Buna göre    sembollerinin toplam sayı değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0
B) 1
C) 2
D) 8

- 11.



Her bir hücresi birbirine eşit olan bu şekilde taralı alanın tüm şekle oranı kesin türünden aşağıdakilerden hangisinde gösterilmiştir?

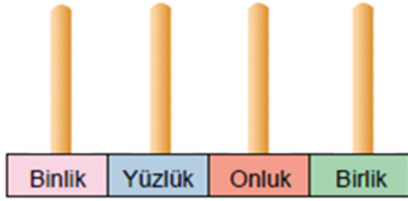
- A) $\frac{15}{49}$ B) $\frac{34}{49}$
C) $\frac{15}{34}$ D) $\frac{14}{15}$

12. Aşağıdaki toplama işleminde Δ ile \square birer tam sayıdır.

$$\frac{\Delta}{\square} - \frac{14}{37} = \frac{20}{37}$$

Buna göre $\Delta + \square$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 17
B) 34
C) 37
D) 71
13. Görseldeki abaküse boncuklar takılarak dört basamaklı bir doğal sayı modellenmesi yapılacaktır.

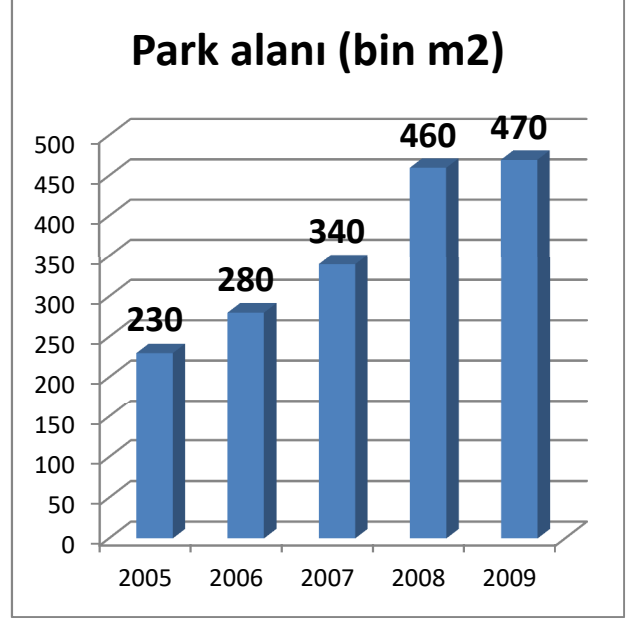


Modellenecek sayı, en yakın yüzlüğe yuvarlandığında sonuç 8900 olmaktadır.

Buna göre bu koşulu sağlayan sayılardan en büyük olanını abaküslle modellemek için kaç adet boncuk kullanılmalıdır?

- A) 9
B) 21
C) 30
D) 36
14. Takım halinde yapılan bir yüzme yarışında dört yüzücü sırasıyla şu sonuçları almıştır: 1. Yüzücü 2 dakika 23 saniye, 2. Yüzücü 2 dakika 28 saniye, 3. Yüzücü 2 dakika 33 saniye ve 4. Yüzücü 2 dakika 16 saniye. Yüzücüler birbiri ardınca havuza girmiş ve aralarında hiç boşluk olmamıştır.
- Buna göre takım halinde alınan yüzme derecesi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 9 dakika 40 saniye
B) 8 dakika 50 saniye
C) 9 dakika 10 saniye
D) 9 dakika 50 saniye

15.



Verilen sütun grafiğinde bir şehirde 2005-2009 yılları arasındaki yeşillendirilen park alanlarının miktarı gösterilmektedir.

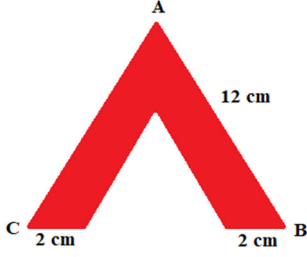
Buna göre bu şehirde hangi dönemler arasında daha çok alan yeşillendirilerek park yapılmıştır?

- A) 2005-2006 arası
B) 2006-2007 arası
C) 2007-2008 arası
D) 2008-2009 arası
16. Bir okul yemekhanesinde öğrenciler üç farklı yerden dağıtılan üç farklı yemek sırasına girmiştir. Her sırada 15'er öğrenci bulunmaktadır. Tüm öğrenciler 2 kap yemek almıştır. Ayrıca buna ilave olarak öğrencilerin üçte biri tatlı alırken kalan üçte ikisi elma almıştır.

Buna göre dağıtılan yemek, tatlı ve elma miktarı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) 90 kap yemek, 45 adet tatlı, 45 adet elma
B) 90 kap yemek, 15 adet tatlı, 30 adet elma
C) 45 kap yemek, 45 adet tatlı, 45 adet elma
D) 15 kap yemek, 15 adet tatlı, 15 adet elma

17.



Yukarıda AB kenarı 12 cm olan eşkenar üçgen şeklindeki bir kâğıttan yine eşkenar üçgen şeklinde bir bölüm makasla kesilmiştir. Kesim işleminden sonra üçgenin tabanındaki kısa kenarlar 2 cm uzunluğundadır.

Buna göre kesildikten sonra oluşan bu kâğıdın yeni çevre uzunluğu kaç cm.dir?

- A) 36
- B) 40
- C) 44
- D) 48

18. Bir çiftlikte koyunların sayısı ineklerin sayısından 25; ördeklerin sayısından ise 13 tane fazladır. Tavukların sayısı ise ineklerin sayısından 45 tane fazladır.

Bu çiftlikte ördeklerin sayısı 15 olduğuna göre; çiftlikteki koyun, inek, ördek ve tavukların toplam sayısı kaçtır?

- A) 69
- B) 86
- C) 87
- D) 94

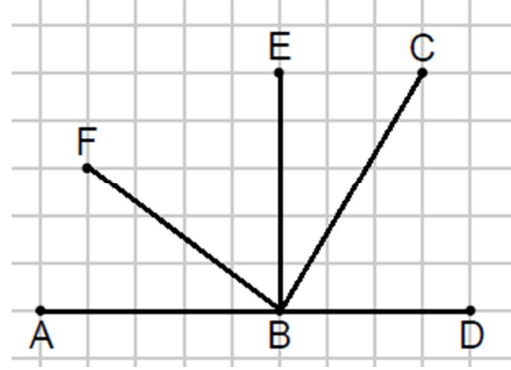
19. $20\ 000 + 7\ 000 + 200 + 80 + 9$

Konyaspor-Fenerbahçe futbol maçında stadyuma gelen seyirci sayısının çözümlenmiş hali yukarıda gösterilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi stadyumda yer alan seyirci sayısıdır?

- A) Yirmi yedi bin yüz seksen dokuz
- B) Yirmi yedi bin iki yüz dokuz
- C) Yirmi yedi bin iki yüz seksen dokuz
- D) Yirmi bin iki yüz seksen dokuz

20.



Yukarıda verilen şekilde A noktasından başlayan hangi üç nokta arasındaki çizgiler dik açı oluşturmaktadır?

- A) ABF
- B) ABE
- C) ABC
- D) ABD

Matematik testi sona ermiştir. Lütfen Diğer Teste Geçiniz.

Cevap Formunuzda Cevaplarınızı Bir Sonraki Bölüme Kodlayınız.

1. I. Fosiller sadece hayvan kalıntılarında meydana gelebilir.

II. Fosilleşme çok kısa bir zaman aralığında gerçekleşmektedir.

III. Fosiller geçmişteki canlı yaşamı hakkında bilgiler edinmemizi sağlar.

Fosillerle ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

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

2.



Deniz kenarındaki taşları inceleyen bir kimse onların genellikle keskin kenarlarının olmadığını görür. Deniz kenarındaki taşların genellikle yüzeylerinin kaygan ve parlak olduğunu da gözlemleyebilir.

Deniz kenarındaki taşlarda yuvarlak ve parlak yüzey görülmesinin en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gece gündüz sürelerinin uzunluğu
- B) Dalga ve su aşındırması
- C) Mineral yapılarındaki değişim
- D) Donma ve çözülme etkisi

3. Ekonomik değeri olan kayalara maden adı verilir. Ülkemizde çokça çıkarılan bir maden türü termik santrallerde elektrik üretimi ve konutlarda ısınma amacıyla kullanılmaktadır.

Bu maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kömür
- B) Demir
- C) Mermer
- D) Bor

4.



Görselde rakamlarla belirtilen bölgelerdeki güneşin doğuşu ve batışı zamanı farklılık gösterir. Örneğin (IV) rakamıyla belirtilen bölge diğerlerinden daha önce güneşin doğuşuna şahitlik eder.

Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?

- A) Dünya ile diğer gezegenlerin birbirlerini itip çekmesi
- B) Güneş sisteminin sürekli hareket halinde olması
- C) İşaretli bölgelerde farklı iklim koşullarının yaşanması
- D) Dünya'nın kendi eksenini çevresindeki dönüş yönü

5.

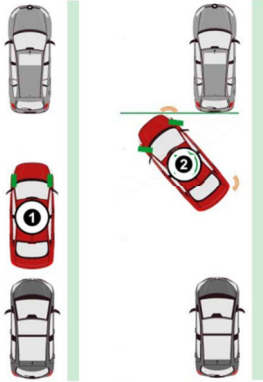
Arkadaşlar! Kolumdaki kırığımın çabuk iyileşmesi için kalsiyum bakımından zengin yiyecekler tüketmem gerekiyor. Ben hangi yiyecekleri yemeliyim?



Kolu kırılmış olan çocuğun sorusuna aşağıdakilerden hangisi ile cevap verilmelidir?

- A) Kepekli ekmek
- B) Bitkisel yağlar
- C) Süt, peynir
- D) Elma, portakal

6. Bir şoför duran bir arabayı önce çalıştırmış ve gaza basarak hareket ettirmiştir. Hareket eden aracı park yerinden çıkarmak için direksiyonu sola doğru çevirmiş ve aracı yola park yerinden çıkarmıştır.



Bu örnekte kuvvetin aşağıdaki hangi iki etkisine dikkat çekilmiştir?

- A) Hızlandırıcı – Yavaşlatıcı
B) Şekil değiştirici – Yavaşlatıcı
C) Hızlandırıcı – yön değiştirici
D) Şekil değiştirici – hızlandırıcı

7.



Havuz yüzeyinde biriken yaprak ve diğer istenmeyen maddeler görseldeki gibi alınmakta ve havuz temizlenmektedir.

Bu durum karışım ayırıştırma konusunda aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Eleme
B) Süzme
C) Buharlaştırma
D) Miknatıslama

8. Soğuk bir günde dışarıda unutulmuş kap içindeki zeytinyağının akışkanlığını kaybettiği ve donduğu görülür. Bu zeytinyağının tekrar akışkan hale gelmesi için ısıtılması gerekir.



Buna göre zeytinyağının önce akışkanken soğukta donması maddenin aşağıdaki hangi hal değişimine örnektir?

- A) Katıdan sıvıya
B) Sıvıdan gaza
C) Gazdan sıvıya
D) Sıvıdan katıya

9. Eski dönemlerden beri insanlar gökyüzünü ve uzayı incelemek için gözlem evleri kurmuştur. Bu gözlem evleri genellikle şehrin biraz uzağında kurulurdu. Bunun nedeni şehrin aydınlatılması sırasında gökyüzüne yayılan parlaklığın uzayı ve yıldızları gözlemlemeye olumsuz etkide bulunmasıdır.

Metinde gözlem evlerinin şehir dışında kurulma nedeni olarak aşağıdakilerden hangisinin olumsuz etkisine işaret edilmiştir?

- A) Işık kirliliği
B) Ses kirliliği
C) Deniz kirliliği
D) Çevre kirliliği

10. Ses, kaynağına göre doğal kaynaklardan yayılan sesler ve yapay kaynaklardan yayılan sesler olarak ikiye ayrılabilir. Doğal kaynaklar sonradan insanlar tarafından icat edilmemiş ve kendiliğinden ses çıkaran kaynaklardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğal ses kaynağına örnek verilemez?

- A) İnsan sesi
B) Arı vızıltısı
C) Rüzgâr uğultusu
D) Kapı zili

- 11.** Bilinçli bir tüketici kaynakları israf etmeden kullanmaya çalışır. Elindeki imkânları verimli şekilde kullanıp ihtiyacı dışında tüketimde bulunmaz. Örneğin ...

Verilen metin aşağıdakilerden hangisi ile devam ettirilmemelidir?

- A) Akkor ampul kullanımını azaltmak için LED ampulleri kullanmaya ağırlık verir.
B) Su israfını önlemek için bulaşıkları makine yerine elde yıkamaya özen gösterir.
C) Kimse olmayan odalardaki aydınlatmaları kapatmayı unutmaz.
D) Damlayan muslukları tamir etme konusunda acele tedbir alır.

- 12.** Besinlerin tazeliğini uzun süre korumak için uygun koşullarda saklanması gerekir. Bunun için besinleri çeşitli saklama yolları kullanılmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi besinleri doğru saklama yollarından biri değildir?

- A) Çözdürme
B) Dondurma
C) Kurutma
D) Tuzlama

- 13.** Sağlıksız beslenme nedeniyle aşırı kilo alan bir öğrenci ailesi tarafından doktor ve diyetisyen kontrolüne götürülmüştür. Kilo kontrolü ve sağlıklı beslenme konusunda öğrenciye;

I. Aşırı yağlı besinlerden uzak durması gerektiği

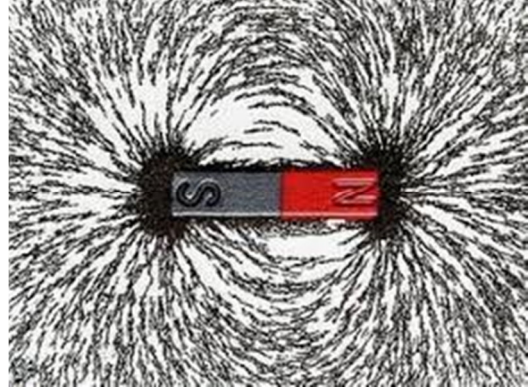
II. Gün içinde su tüketimini azaltmaya dikkat etmesi

III. Hareket ve spor yapmaya çalışması

Tavsiyelerinden hangisi yapılmış olmalıdır?

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

- 14.** Görselde çubuk şeklindeki bir mıknatısın içine konulduğu toz şeklindeki bir madde kümesini çektiği gösterilmektedir.



Buna göre mıknatısın çevresindeki madde çeşidi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) Demir
B) Talaş
C) Kobalt
D) Nikel

- 15.** Besin piramidi, sağlıklı beslenmek için hangi besinlerden ne kadar yememiz gerektiğini anlatır. Birinci basamakta en fazla tüketilmesi gereken tahıl ve tahıl ürünlerinin oluşturduğu besinler yer alır.

Buna göre sağlıklı beslenmeye dikkat eden bir kimse aşağıdaki besin içeriklerinden hangisinden daha çok yemeye ağırlık vermelidir?

- A) Karbonhidrat
B) Vitamin
C) Mineral
D) Protein

Fen Bilimleri testi sona ermiştir. Lütfen Diğer Teste Geçiniz.

Cevap Formunuzda Cevaplarınızı Bir Sonraki Bölüme Kodlayınız.

1.



Okulca düzenlenen bir gezi programında öğrenciler görseldeki anıtı ve o anıtın bulunduğu bölgedeki savaş alanlarını gezdiler. İtilaf Devletleri önce denizden büyük bir donanmayla gelip İstanbul'a giden boğazları ele geçirmek istemişler ancak başaramamışlardı. Sonrasında başlayan kara savaşları yaklaşık bir yıl sürmüştü ancak boğazı geçememişlerdi.

Verilen bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Sakarya Meydan Savaşı
- B) I. İnönü Savaşı
- C) Balkan Savaşları
- D) Çanakkale Savaşı

2.



Mehmet, okulda yapılacak olan bir tiyatro gösterisinde rol olarak itfaiyeci rolünü seçmişti. Küçük yaşlardan beri itfaiye araçlarına özel bir ilgisi vardı. Çocukken babası kendisine oyuncak bir araba almak istemiş ancak o vitrinde gördüğü oyuncak itfaiye aracını almasını istemişti.

Bu bilgilere göre Mehmet'in seçmesi gereken kulüp aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sivil Savunma Kulübü
- B) Bilim ve Teknoloji Kulübü
- C) Temizlik Kulübü
- D) Fotoğrafçılık Kulübü

3. Ailesiyle birlikte İstanbul'u gezen Elif Bilge'nin gittiği yerlerden hangisi doğal unsurlar arasında yer alır?

- A) Kız Kulesi
- B) İstanbul Boğazı
- C) Topkapı Sarayı
- D) Ayasofya Camii

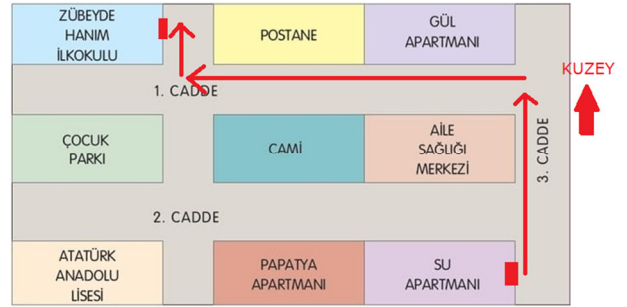
4. Bir bilgi yarışmasında sorulardan birinde şu ipuçları yer almaktadır: "

- Antep Savunmasında önemli karakter
- Fransızlara karşı direnişi yöneten
- Gaziantep'te merkez ilçelerden birine adı verilmiştir.

İpuçlarının işaret ettiği tarihi kahramanımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Şehit Kamil
- B) Ali Saip Bey
- C) Şahin Bey
- D) Sütçü İmam

5.



Ali, Su Apartmanında oturmaktadır. Sabah Zübeyde Hanım İlkokuluna giderken kullandığı yol yukarıdaki krokide ok işaretleri ile gösterilmiştir.

Buna göre Ali'nin yürüyüş sırasında takip ettiği yönler aşağıdakilerden hangisinde sırasıyla verilmiştir?

- A) Kuzey - doğu - güney
- B) Kuzey - batı - kuzey
- C) Güney - doğu - doğu
- D) Güney - batı - kuzey

Sosyal Bilgiler testi sona ermiştir. Lütfen Diğer Teste Geçiniz.

Cevap Formunuzda Cevaplarınızı Bir Sonraki Bölüme Kodlayınız.

1. Balıkçılar yeni av sezonuna hep bir ağızdan "Vira Bismillah" sözleriyle başladılar. Vira sözcüğü "Hiç durmadan, sürekli" anlamına gelir. Sonrasında da Besmele çekek tekneleriyle denize açılırlar.

Buna göre balıkçılar aşağıdakilerden hangisini yaparak denize açılmaktadır?

- A) Allah'a hamd ederek
B) Allah'ın bir olduğunu söyleyerek
C) Allah'ın adını anarak
D) Allah'a güvendiklerini belirterek

2. Hz. Peygamber (s.a.v.) Hz. Enes'e şu tavsiyeyi vermiştir: "Kendi ailenin yanına bile girsen onlara selam ver ki sana da ev halkına da bereket olsun." (Tirmizi)

Buna göre selam vererek kendimiz ve ailemiz için dilediklerimiz arasında aşağıdakilerden hangisi doğrudan bulunmaz?

- A) Huzur
B) Esenlik
C) Bereket
D) Sabır

3.



Allahu ekber Allahu ekber, Lâ ilâhe illallahu vallahu ekber. Allahu ekber ve lillahi'l-hamd

Toplu halde edilen bir dua sırasında imam ve orada bulunanlar yukarıdaki sözleri duanın sonunda söylediler.

Bu sözlerin başı aşağıdakilerden hangisi ile isimlendirilebilir?

- A) Tekbir
B) Salavat
C) Hamdele
D) Besmele

4. Hacca giden insan;

I. Kabe ve çevresindeki kutsal yerleri ibadet amacıyla ziyaret eder.

II. Yardıma muhtaç kimseler için tüm malını gerekirse feda eder.

III. Farklı ülke ve milletten insanlarla bir araya gelerek kaynaşır.

Hacca giden kimse için yukarıda verilenlerden hangisi söylenemez?

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

5. Günümüzde pek çok ailede yeni doğan çocuklara dedelerinin adı verilebiliyor. Aslında bu durumun bir benzeri Peygamberimizin yaşamında da olmuştur. Çünkü O da çocuklarından birine babasının adını vermişti.

Peygamberimizin verdiği bu isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İbrahim
B) Abdullah
C) İsmail
D) Kasım

Sınav sona ermiştir. Cevaplarınızı kontrol etmeyi unutmayınız.

2023 BURSA HAFİZİHO CEVAP ANAHTARI

A KİTAPÇIĞI

TÜRKÇE		MATEMATİK		FEN		SOSYAL		DKAB	
Soru No	Cevap	Soru No	Cevap	Soru No	Cevap	Soru No	Cevap	Soru No	Cevap
1	D	1	D	1	A	1	D	1	C
2	B	2	C	2	B	2	A	2	D
3	B	3	A	3	A	3	B	3	A
4	A	4	A	4	D	4	C	4	A
5	C	5	B	5	C	5	B	5	B
6	C	6	A	6	C				
7	A	7	D	7	B				
8	D	8	B	8	D				
9	A	9	C	9	A				
10	D	10	C	10	D				
11	C	11	A	11	B				
12	A	12	D	12	A				
13	A	13	C	13	C				
14	B	14	A	14	B				
15	C	15	C	15	A				
		16	B						
		17	C						
		18	D						
		19	C						
		20	B						