



T.C.

MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIFLAR DENEME SINAVI

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

SORU SAYISI : 90

SINAV SÜRESİ : 135 Dakika

Sözel Bölüm

Türkçe : 20 soru
İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük : 10 soru
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi : 10 soru
Yabancı Dil : 10 soru

Sayısal Bölüm

Matematik : 20 soru
Fen Bilimleri : 20 soru

- Bu deneme sınavı, 2017 - 2018 Eğitim - Öğretim yılı içerisinde yapılacak olan Lise Geçiş Sınavı (LGS) amacıyla hazırlanan "Deneme Sınavı"dır.
- Sorular, 8. sınıf kazanımları dikkate alınarak oluşturulmuştur.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE

KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

LİSELERE GEÇİŞ DENEME SINAVI TASARIM VE DİZGİ HAZIRLAYAN ÖĞRETMENLER

Ramazan DEVRİM
Hüseyin ERENLER

Bilişim Teknolojileri
Fotoğraf/Grafik

Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

LİSELERE GEÇİŞ DENEME SINAVI SORU SEÇME KOMİSYONUNDA GÖREVLİ OLAN ÖĞRETMENLER

Mehmet SÜL
Mehmet VİCDAN
Sibel KARADAĞ SUCU
Asuman YÜKSEL
Dilek BEZKOKTU
Dilek GİREN
Kenan TOSUN
Süleyman ACAR
Şükran ŞAHİN
Ortaokulu
Gülşah MUTLU
Ortaokulu
Hayal ÜNAL
Melek ARAS
Cemalettin KÖSE
Muzaffer ATLI
Şelale ÖZTÜRK ŞİMŞEK
Adile ÖZALAN
Ortaokulu
Egemen Murat KAPLAN
Sema GÖLGE

Türkçe
Türkçe
Türkçe
Sosyal Bilgiler
Sosyal Bilgiler
Sosyal Bilgiler
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
İngilizce
İngilizce
İngilizce
Matematik
Matematik
Matematik
Fen Bilimleri
Fen Bilimleri
Fen Bilimleri

Türdü 100. Yıl Ortaokulu
Merkez 75. Yıl Ortaokulu
Şâhidi Ortaokulu
Merkez İMKB Ortaokulu
Nazmi Zehra İyibilir Ortaokulu
Özel Kulvar Ortaokulu
Türdü 100. Yıl Ortaokulu
Nazmi Zehra İyibilir Ortaokulu
TOKİ Şehit Jandarma Yarbay Alim Yılmaz
TOKİ Şehit Jandarma Yarbay Alim Yılmaz
Şâhidi Ortaokulu
Özel Kulvar Ortaokulu
Şâhidi Ortaokulu
Nazmi Zehra İyibilir Ortaokulu
Merkez 75. Yıl Ortaokulu
TOKİ Şehit Jandarma Yarbay Alim Yılmaz
Türdü 100. Yıl Ortaokulu
Merkez İMKB Ortaokulu



T.C.

MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIFLAR DENEME SÖZEL BÖLÜM



MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

1)

Yıllar	Atılan Basket Sayısı	Yapılan Karşılaşma Sayısı
2014	950	18
2015	930	16
2016	900	14
2017	900	12

Yukarıdaki tabloda bir basketbol takımının 2014-2017 yılları arasında yaptığı karşılaşma ve basket sayısı verilmiştir. Bu tablodan hareketle aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A) En çok basket 2014 yılında atılmıştır.
B) Atılan basket sayısı her geçen yıl azalmıştır.
C) Atılan basket sayısı yapılan maç sayısının on katı olmamıştır.
D) Yapılan karşılaşma sayısı her geçen yıl azalmıştır.

(I) Gökova'nın çevresinde önemli bir yerleşim merkezi yoktur. (II) Doğal ve tarihsel değerleri zengin olan körfez, yat turizmi bakımından büyük önem taşır. (III) Rüzgârdan korunaklı koylarından bazıları Çökertme, Akbük, İngiliz, Değirmen ve Söğüt koylarıdır. (IV) Turistik konaklama tesisleri, körfezin doğu ve güneydoğu kıyılarında yoğunlaşır. (V) Muğla-Marmaris-Datça kara yolu, Sakar Geçidi'ni aşarak körfez kıyılarını boydan boya dolaşır.

2) Yukarıdaki parçaya göre (III) numaralı cümlede düşüncüyü geliştirme yollarından hangisine başvurulmuştur?

- A) Tanık gösterme B) Benzetme
C) Sayısal verilerden yararlanma D) Örneklendirme

3) Gökova'nın anlatıldığı yukarıdaki parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdaki belirlemelerden hangisi yanlıştır?

- A) IV. cümlede, turistlerin en çok beğendiği yerler belirtilmiştir.
B) V. cümlede, bölgeden bir kara yolu geçtiği anlaşılmaktadır.
C) II. cümlede, turizm açısından önemli bir yönü vurgulanmıştır.
D) I. cümlede, yakınında büyük bir il veya ilçenin olmadığı belirtilmiştir.

4)

Kaldırımlar, çilekeş yalnızların annesi;
Kaldırımlar, içimde yaşamış bir insandır.
Kaldırımlar, duyulur, ses kesilince sesi;
Kaldırımlar, içimde kıvrılan bir lisandır.
(Orhan Veli KANIK)

Yukarıdaki dizelerin hangi ikisinde aynı türden fiilimsi kullanılmıştır?

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

- 5) 1. İyi bir liseye gidebilmek için çok çalışıyor.
2. Yakınlarınla hediyeleşirsen kırgınlıkları aşarsın.
3. Uzun süredir kimseyle konuşmuyor..
4. Seni görmek maksadıyla geldim buralara.

Yukarıdaki cümlelerin hangilerinde amaç-sonuç ilgisi vardır?

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

6) "Büyük harflerle yapılan kısaltmalara getirilen ekler kısaltmanın son harfinin okunuşu esas alınarak getirilir."

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yukarıda belirtilen kurala uyulmamasından kaynaklanan bir yazım yanlışı vardır?

- A) TBMM'ye kameralı sistem kurulmuş.
B) PTT'nin kuruluş yıldönümü kutlandı.
C) Bu yılki KPSS'ye çok çalıştım.
D) THY'nda üç yıl kabin görevlisi olarak çalıştım.

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

7) Her insan doğuştan bazı yeteneklere sahiptir. Bazı görüşlere göre yeteneğin sonradan edinildiği ve geliştirildiği söylene de ben bu görüşe katılmıyorum. Bir çocuk dünyaya geldiğinde belli başlı genetik özelliklere sahip değil mi? İşte aynı şekilde yeteneği de o belli başlı özellikleri arasında yer ediniyor. Sadece zamanla meydana çıktığı için biz sonrada edinildiğini düşünüyoruz. Bence tüm mesele bundan ibaret.

Yukarıda verilen paragrafın metin türü nedir?

- A) Makale B) Hikaye C) Deneme D) Masal

8) Başarılı olma yolunda senin ilk büyük düşmanın tembelliktir. Burada sana tembelliği tarif edecek değilim. Onu sen, ben, hepimiz az çok tanırız. Yalnız ben sana şunu söyleyeceğim ki tembellik, insan karşısına çıkıp da mertçe savaşan bir düşman değildir. Bilakis, eski peri hikayelerindeki kahramanlar gibi, şekilden şekile girerek ve bin bir hile kullanarak insanı alt etmeye çalışan bir namerttir. Tehlikesinin büyüklüğü de buradan gelmektedir.

Paragrafın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tembelliğin herkes tarafından eleştirilmesi
B) Tembelliğin, başarının birinci düşmanı olması
C) Tembelliğin girmediği kalıbın olmaması
D) Tembelliğin bazı kişilere benzer olması

9) "Her yolun bir sonu olduğunu unutma." cümlesinin öğelerinin doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özne-yüklem
B) Nesne-yüklem
C) Dolaylı tümleç-zarf tümleci yüklem
D) Nesne -yüklem-zarf tümleci

10) Aşağıdaki cümlelerde geçen altı çizili sözcüklerin hangisi gerçek anlamında kullanılmıştır?

- A) Çocuğun gözlerinden zekâ fıskırıyordu.
B) Makarnayı süzdükten sonra soğuk suya tutmalısın.
C) Bu kadar saf olabilmene şaşıyorum doğrusu.
D) Dedemin söyledikleri bulunmaz bir hazineydi.

11) "Elektrik yüklü bulutlar gibi şimşek çaktı yüreğimde." Cümlesinde kullanılan söz sanatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Benzetme B) Kişileştirme
C) Tezat D) Konuşturma (İntak)

Beni isteyen istediği gibi anlasın, herkes ben de farklı bir yan bulsun isterim. Bu yüzden ne anlatmak istediğimi söylememi beklemesin hiç kimse.

12) Bu şekilde konuşan bir yazarın anlatım özelliklerinden hangisini kesin olarak dikkate almadığı söylenebilir?

- A) Akıcılık B) Açıklık
C) Duruluk D) Özgünlük

Menteşe İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü 2017/2018

2018

MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

Ramazan ayı bütünleştirici bir aydır. Ailenin kalbi ortak çarpar, mahallenin, hatta tüm İslam âleminin. Kutsal ve toplumsal değerlere ilgimiz zirve yapar. Nefsimiz terbiye olur oruçla. Oruç bireysel bir aç kalma ibadeti değildir; çünkü...

13) Yukarıdaki paragrafın sonuna aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- A) Toplumsal faydaları da vardır.
- B) Kişiyi insanlarla iç içe olmaya iter.
- C) Aç kalmayı herkes başaramaz.
- D) İnsanlarla el ele günahlara karşı durmayı gerektirir.

- 15) İlim ilim bilmektir**
İlim kendin bilmektir
Sen kendini bilmezsen
Ya nice okumaktır

Bu dörtlükte anlatılmak istenen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okumak insan için bir zevk, bir eğlence aracıdır.
- B) İnsan kendini bilmezse bilgili olmanın bir faydası yoktur.
- C) Okuyan insan olayları kendisinin bildiğini savunur.
- D) Birçok insan fakülte bitirmiş olduğu halde gerçek olgunluğa kavuşamamıştır.

14) “(I) Sözcükler birtakım işaretlerdir.(II) İnsan bu işaretlerle düşünür.(III) Düşünürken nesnelerin yerine işaretleri yani sözcükleri koyar.(IV) Bir insanın söz dağarcığının zenginliği, ancak başkalarının söz dağarcığıyla karşılaştırıldığında ortaya çıkar. (V) Bu, zihnin işlemlerini kolaylaştırır, çabuklaştırır.(VI) Sözcükler ne kadar kullanışlı ve açık olursa zihin o kadar iyi işler.”

Bu parçada numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?

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

16) Yanımda çalışan çocuğa döndü() ()Koş oğlum şunu doldur da gel() () Çocuk vazo elinde yazıhaneden fırladı()

Yay ayrıca gösterilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işareti gelmelidir?

- A) (:) (") (!) (") (.)
- B) (;) (") (!) (") (.)
- C) (:) (") (.) (") (...)
- D) (:) (") (!) (") (...)

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

- 17) “ Bir çift söz istiyorum,
Beni bu deli huyumdan ayıracak.
Kitaplar dolusu olsun istiyorum,
İçeyim onu yudum yudum.”

Aşağıdakilerden hangisi altı çizili fiillerin ortak özelliklerinden değildir?

- A) Gizli özne almaları
- B) Etken çatılı fiil olmaları
- C) Geçişli fiil olmaları
- D) Cümle içinde belirtili nesne almaları

- 18) Ben çok küçükken, yani çocukların itfaiyeci ya da pilot olmak istedikleri dönemde, büyüyünce bir şey icat etmek, ya da bir şey keşfetmek isterdim. Bu nedenle de idealim, bir makine icat edebilmek için makine mühendisi ya da bir ilaç keşfedebilmek için biyolog falan olmağı. Sanıyorum ,bu isteğimin arka planında, insanlığa hizmet ederek tarihe geçmek arzusu vardı. Bunu, biraz bilinçlenince daha iyi anladım.

Bu paragrafta kendinden söz eden kişi için aşağıdaki niteliklerden hangisi en uygun düşer?

- A) Öğretmen olmak isteyen
- B) Hayallerine ulaşamayan
- C) Kibirli biri olan
- D) Mesleğinde tanınan, bilinen biri olmayı düşleyen

- 19) “Sokakta bağırarak konuşuyor diye herkes ona gözlerini dikmişti.”

Cümlesindeki anlam ilişkisi aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Gereken hırsı gösterirsen hedefine ulaşırsın.
- B) Aklından geçenlerden kurtulmak için buz gibi havada yürüyüşe çıktı.
- C) İnsanların sağduyularına hitap edebildiği için onlarla etkili iletişim kurmakta zorlanmıyordu.
- D) Dilimizdeki yabancı sözcüklerden kurtulalım diye sanatçılarımız ve halkımız el ele verdiler.

- 20) I. Her ikisi de bir menfaati arar ve zarardan kaçınır.

II. Dost iki nevidir.

III Bir şey ümit edene samimi davranılır ve her durumda ona güvenilir.

IV. Bir şey gözeten dost ve mecbur kalan dost.

V. Mecbur kalan dosta gelince, bazı durumlarda ona güvenilir ve bazı durumlarda da ondan sakınılır.

Numaralandırılmış cümleler mantık akışına göre nasıl sıralanmalıdır?

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

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

21) "19.yüzyılda bir zaman makinesi sizi Selanik'e getirse, bir sokak başında Türkçe ve Rumca konuşarak birbirini anlayan insanlara rastlardınız ilk önce. Daha sonra ayaklarınız sizi bir caminin,kilisenin ve havranın bir arada bulunduğu sokağa götürürdü.Masmavi dalgaların vurduğu kordonda;büyük sevinçler,büyük gemilere tütün,buğday,üzüm ve incir taşırdı.Kordonun hemen arkasındaki büyük bulvarda ise,kahveler insanlarla dolup dolup taşıyordu.

Yukarıda verilen paragrafta Selanik'in hangi özelliğine değinilmemiştir ?

- A)Çok dinli olması
- B) Çok kültürlü olması
- C)Ulaşım ağının güçlü olması
- D)Eğitim-öğretim yapısı

22) Atatürk'ün yetiştiği dönemde Osmanlı'da dini derslerin ağırlıkta olduğu mektep ve medreselerin yanında batılı tarzda kurulmuş okullar, askeri okullar ve çeşitli meslek okulları vardır. Bunun yanında azınlık okulları ve yabancı okullarda faaliyettedir.

Yukarıdaki bilgilere dayanarak hangi çıkarımda bulunulabilir?

- A) Osmanlıda eğitim birliği yoktur
- B) Osmanlı'da eğitim oldukça gelişmiştir
- C) Azınlık okulları batılı tarzda eğitim vermektedir
- D) Osmanlıda meslek okullarının sayısı oldukça fazladır

23) I. Ben size taarruzu emretmiyorum ölmeyi emrediyorum. Biz ölünceye kadar yerimize başka kuvvet ve komutanlar geçebilir.

II. Ordular! İlk hedefiniz Akdeniz'dir. İleri...

III. Siz orada yalnızca düşmanı değil, milletin makûs talihini de yendiniz.

IV. Hattı müdafaa yoktur sath-ı müdafaa vardır. O sath bütün vatandır. Vatanın her karış toprağı vatandaşın kanıyla sulanmadıkça terk edilemez.

Yukarıda M. Kemal Atatürk'e ait bu sözler hangi savaşlarda söylenmiştir?

	I	II	III	IV
A	Çanakkale	Sakarya	II. İnönü	Büyük Taarruz
B	Çanakkale	Sakarya	I. İnönü	Büyük Taarruz
C	Çanakkale	Büyük Taarruz	II. İnönü	Sakarya
D	Sakarya	Büyük Taarruz	Sakarya	Çanakkale

24) Mondros Ateşkes Antlaşmasının, Osmanlı devleti açısından en tehlikeli ve topraklarını işgale açık hale getirilmesine sebep olan maddesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bütün haberleşme istasyonları (telsiz, telgraf vb.) İtilaf Devletleri'nce denetim altına alınacak.
- B) Boğazlar açılacak, bu bölgelerdeki kaleler İtilaf Devletleri tarafından işgal edilecek.
- C) İtilaf Devletleri güvenliklerini tehdit eden herhangi bir durum hâlinde istedikleri bölgeleri işgal edebilecekler.
- D) Osmanlı Devleti'nin elindeki tüm savaş tutsakları serbest bırakılacak, buna karşılık Türk tutsaklar İtilaf Devletleri buyruğunda kalacak.

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

25) Saltanat'ın kaldırılması sırasında halifelik makamı saltanattan ayrılmış ve TBMM Abdülmecit Efendiyi halife seçmişti. Ancak bir süre sonra ortaya çıkan olumsuz gelişmeler halifeliğin kaldırıl-masını zorunlu hale getirmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu olumsuz gelişmelerden değildir?

- A) Halifeliğin inkılâplara karşı olanlarla işbirliği yapması
- B) Bazı TBMM üyelerinin halifeliği meclisin üzerinde görmeleri
- C) Halifeliğin Osmanlı hanedanlığından bahsetmesi
- D) Ankara'nın başkent olması

26)

★ Kurtuluş Savaşının amacını, gerekçesini ortaya koymuştur.	→	Amasya Genelgesi
▲ Milli sınırlardan...ilk kez bahsedilmiştir.	→	Erzurum Kongresi
◊ Batı Trakya, Kars, Ardahan, Batum ve Arapların yoğunlukta yaşadığı yerlerde seçim yapılabilir.	→	Misak-ı Milli
☀ Manda ve himaye kesinlikle reddedilmiştir.	→	Amasya Görüşmesi

Yukarıdaki eşleştirmelerde Kurtuluş Savaşına hazırlık kapsamında alınan kararlar ile bu kararların alındıkları yerler vardır. Kararların alındıkları yerlerden hangisini aşağıdakilerden birisiyle değiştirirsek doğru bir eşleştirme yapmış oluruz?

- A) ★ → Erzurum Kongresi
- B) ▲ → Amasya Görüşmesi
- C) ◊ → Amasya Genelgesi
- D) ☀ → Sivas Kongresi

27)

	Er	Tüfek	Makineli Tüfek	Top	Kamyon	Uçak
Türk Ordusu	96.326	54.572	825	196	240	2
Yunan Ordusu	120.000	57.000	2768	386	600	18

(Kurtuluş Savaşında Sakarya Meydan Muharebesi, Genel Kurmay Bşk., s. 119.)

22 gün 22 gece süren savaşı Türk Askerleri kazandığına göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Bir savaşı kazanmak için asker sayısının fazla olması gerekir,
- B) Bir savaşın kaybedilmesinin temel nedeni asker sayısının azlığıdır.
- C) İlk defa Sakarya Savaşında uçak kullanılmıştır
- D) Bir savaşın kazanılması yalnızca silah ve asker sayısı ile ölçülmez.

28) Mustafa Kemal, Sakarya Savaşı öncesinde Başkomutanlık görevini aldıktan sonra Tekâlif-i Milliye Emirlerini yayımladı. Türk halkı Türk ordusu için elinden gelen fedakârlığı gösterdi. Halkın bu dayanışması karşısında Mustafa Kemal "Gerçekten milletimiz düşmanın hazırlıklarına karşılık vermek için hiçbir özveriden kaçınmamıştır. Ordumuzu kuvvetlendirmek için para, insan, silah, hayvan, araba, vb. her ne gerekirse verdi." demiştir.

O'nun bu sözlerine bakarak;

- I. Milli birlik ve beraberlik
- II. Fedakârlık
- III. Milli Egemenlik
- IV. Dayanışma

Gibi alanlarda Türk milletinin sağladığı katkı hangisi ile ilgili olamaz?

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

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

29) Mudanya Ateşkes Antlaşmasına göre, İstanbul'un yönetimi TBMM Hükümetine bırakılacaktı.

Bu madde İtilaf Devletlerinin aşağıdakilerden hangisini kabullendiklerini göstermektedir?

- A) Saltanatın kaldırıldığı
- B) TBMM'nin gerçekte İstanbul'a bağlı olduğu
- C) Osmanlı Devleti'nin hukuken sona erdiği
- D) Türk halkının milli mücadeleye devam edeceği

30) Aşağıdaki sorunlardan hangisi,Lozan'da ortadan kalkmamış, çözümü sonraya bırakılmıştır?

- A) Azınlıklar
- B) Osmanlı Devleti'nden kalan borçlar
- C) Kapitulasyonlar
- D) Türkiye-Irak sınırı

31) "Müminler birbirlerine merhamet etmekte ,birbirlerini sevmekte ve birbirlerini korumakta bir vücudun organları gibidir.Vücudun herhangi bir organı hastalandığında bütün vücut bundan rahatsız olur.Aynı şekilde bir müminde sıkıntı içinde bulunduğunda ,diğer müminler onun sıkıntısını , derdini ve üzüntüsünü paylaşırlar."

Aşağıdaki öğrencilerden hangisi bu hadisin verdiği öğüde uygun davranmamıştır?

- A) Furkan:Kantinden aldığı simidin yarısını arkadaşına ikram eder.
- B) Hakan:Matematik sınavına hazırlanırken bildiği konuları arkadaşlarına öğretmez.
- C) Fatih:Borcunu ödemeyen arkadaşına borç para verir.
- D) Berke:Poşetini taşımakta zorlanan yaşlı amcaya yardım eder.

32) Fatma ailesi ile birlikte hacdan yeni gelmiş olan bir akrabalarını ziyarete gitti. Akrabaları onlara hacda neler yaptıklarını anlattı. Gezdikleri gördükleri yerlerin güzelliklerini, oradaki manevi havayı anlattı. Seda eve geldiğinde hacıların (farz olan) vakfeyi yaptıkları yeri bir türlü hatırlayamadı."

Seda'nın Din kültürü ve Ahlak Bilgisi kitabına baktığı zaman bulacağı cevap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Müzdelife
- B) Kabe
- C) Arafat
- D) Mina

33) Aşağıdakilerden hangisinde bir bilgi yanlışlığı yapılmıştır?

- A) Yeryüzünde Allah için yapılan ilk mabed Kâbedir.
- B) Fıtır Sadakası dinimizde yapılması farz olan bir ibadettir.
- C) Hac ibadeti hem mal hem de beden ile yapılan bir ibadettir.
- D) Hacıların ihrama girme sınırı Mikat'tır

34) Aşağıdakilerden hangisi İslam dininde hacla ilgili olarak söylenemez?

- A) İhrama girmek haccın şartlarından birisidir.
- B) Arabistan'da yaşayanlar hacla sorumlu değildir.
- C) Hac ibadeti Kurban bayramı günlerinde yapılır.
- D) Hac esnasında şeytan da taşlanır.

Menteşe İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü 2017/2018



MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

35) Kurban ibadeti ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kurbanın etinin bir bölümü evde bırakılır.
- B) İhtiyacı olanlar hiç dağıtmayabilir.
- C) Kurbanın etinin bir bölümü fakirlere verilir.
- D) Kurbanın etinin tamamı dağıtılmalıdır.

36) "Dinde zorlama yoktur. Artık doğrulukla eğrilik birbirinden ayrılmıştır." , "Şüphesiz biz ona doğru yolu gösterdik. İster şükredici olsun ister nankör"

Kur'an ayetinde özellikle aşağıdakilerden hangisine vurgu yapılmaya çalışılmaktadır?

- A) Kaderin varlığına
- B) Vahyin önemine
- C) Toplumsal yasalara
- D) Özgür iradeye

37) Dini hükümleri yönüyle hangi ibadet farklıdır?

- A) Umre
- B) Fitre
- C) Kurban
- D) Fıtır Sadakası

38) Oltaya yem takmadan balık tutmaya çalışan biri aşağıdaki ayet ya da hadislerden hangisini anlamamış demektir?

- A) Sizden birinin sırtına bir bağ odun yüklenip satması dilenmesinden daha hayırlıdır.
- B) Deveni bağla, sonra Allah'a tevekkül et.
- C) Yalnız sana ibadet ederiz, yalnız senden yardım dileriz.
- D) Biz insana iki yol gösterdik.

39) -İnananlar yalnız Allah'a dayanıp güvensinler. (İbrahim Suresi-41)

- Yer yüzünde bulunan her canlı sonludur. (Rahman Suresi 26)
- Gerçekten insan için kendi çalışmasının karşılığında başka bir şey yoktur.(Necm Suresi 39)

Yukarıdaki ayetlerde aşağıdaki konuların hangisine değinilmemiştir?

- A) İrade
- B) Ecel
- C) Tevekkül
- D) Emek

40) "Gece ile gündüzün değişmesinde Allahın göklerde ve yerde yarattığı şeylerde sakınan bir kavim için elbette nice belirtiler vardır."Ayeti kerimesinden hangi sonucu çıkaramayız?

- A) Gece ve gündüzün meydana gelişi kendiliğindendir
- B) Her şeyin yaratılışında mükemmel bir ölçü vardır
- C) Her şeyi belirleyip yaratan Allahu Teala'dır.
- D) Yaratılan her şey üzerinde düşünmek, bir ibadet ve görevidir.

41) Sam: What are you doing on Saturday night?

Jane: Why are you asking?

Sam: What about watching a movie?

Jane: That sounds awesome.

- A) I'm really busy that night.
- B) Nothing special.
- C) I have to finish my project.
- D) My cousin is coming.

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

42)



Robert is my buddy. I love him
because he always backs me up

Tim

What does Tim mean?

- A) He means Robert always tells the truths.
- B) He means Robert helps him all the time.
- C) He means Robert is a liar.
- D) He means he can't get on well with Robert.

44)

In Turkey teenagers have seven or eight classes in a day. They wear school uniform and eat their lunch at the school canteen. They prefer being together and hanging out with their friends after school. At weekends they go to cinema and spend time using computers. They like surfing the net and texting too.

According the passage which of the following is true?

- A) Turkish teenagers go to the club such as art music, folk dance after school.
- B) They have lunch at their house .
- C) They like going out at the weekend.
- D) They have less than seven lessons.

45) Diyalogta boş bırakılan yere uygun düşün seçeneği işaretleyiniz.

A: I want to make some bread for dinner, but there is no yeast at home.
B:instead of it. I tried it and it really worked well.

- A) Stir the mixture well. B) Add some salt.
- C) Knead the dough D) Use some baking powder.

43) Tom : ?

Sally : I think they are very nice and trendy.

Tom : Thank you dear, you know I am keen on trendy clothes.

- A) Do you prefer casual clothes
- B) What do you think about my new shoes
- C) Did you like the fashion of this year.
- D) What do you think about my new skirt

46) I can't eat this dish because _____

- A) it really smells lovely
- B) it's absolutely delicious
- C) you shouldn't eat it
- D) it's too salty for me to eat



MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SÖZEL BÖLÜM

47) If you speak loudly on the phone in a public place,
.....

- A) It will disturb other people around you.
- B) You will feel better.
- C) The people will be happy.
- D) Everybody congratulates you.

48) Mr.Brown : Can you put me through to
Mrs.Maddison?

Secretary : Hold on ,please.Oh ,sorry.Her line
is_____ Would you like to leave a message?

Mr.Brown : No,thanks.

Yukarıdaki boşluğa uygun gelen kelimeyi
yerleştiriniz.

- A) engaged
- B) available
- C) connecting
- D) calling

49) Aşağıdaki paragrafta anlam bütünlüğünü bozan
ifadeyi bulunuz?

(I) Online safety is very important. (II) We shouldn't
share our personal information on the internet. (III) We
must visit safe websites. (IV) My favorite search
engine is Google.

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

50) Cümle hangi seçenekteki kelimeler ile doğru
tamamlanır?

If you want to _____ your photos to internet,
first you should _____ an account and _____
to the web site.

- A) Create / upload / log on
- B) Upload / create / log on
- C) Log on / upload / create
- D) Create / log on / upload

****Sözel bölüm bitti. Cevaplarınızı kontrol ediniz.**



T.C.

MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

8. SINIFLAR DENEME SAYISAL BÖLÜM



MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM



Veli Dayı, 120 kilogram yeşil zeytini ve 144 kilogram siyah zeytini birbirine karıştırmadan ve hiç artmayacak şekilde en büyük ölçüdeki kasalara koyacaktır.

Bu iş için en az kaç kasa gerekir?

- A) 10 B) 11 C) 12 D) 24

2) EKOK'u 420 olan farklı 3 doğal sayının toplamı **en az kaçtır?**

- A) 24 B) 18 C) 30 D) 26

3) x ve y aralarında asal tam sayılar olmak üzere; $EKOK(x,y) = 51$ 'dir. Sayılardan biri 3 ise diğer sayı kaçtır?

- A) 51 B) 27 C) 19 D) 17

4) $(0,0001)^9$ sayısı kaç basamaklıdır ?

- A) 34 B) 35 C) 36 D) 37

5) *Bayrağımızın Altında Ne Var?*

Bayrağımızın Altında Ne Var? " projesi kapsamında Türkiye'nin 81 ilinden ve her ilden 3^3 öğrencinin olduğu bir topluluk 9'ar kişilik gruplara ayrılırsa kaç grup oluşur?

- A) 3^4 B) 3^5 C) 3^6 D) 3^7

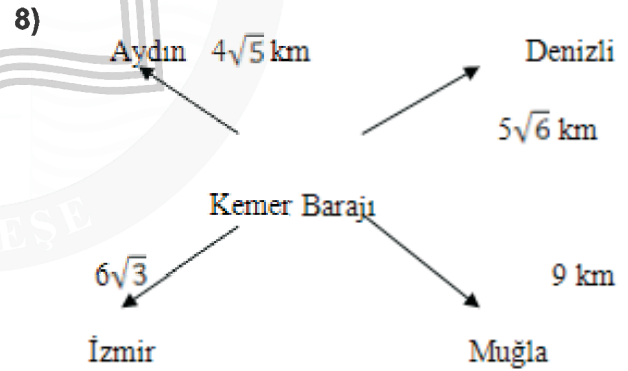
6) Aşağıdakilerden hangisinin veya hangilerinin değeri 7^{20} ye eşittir?

- I. $7^4 \cdot 7^5$ II. $7^7 \cdot 7^{13}$ III. $\frac{7^{16}}{7^4}$ IV. $\frac{7^{17}}{7^{-3}}$

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

7) $625 = \left(\frac{1}{5}\right)^x$ olduğuna göre x kaçtır?

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

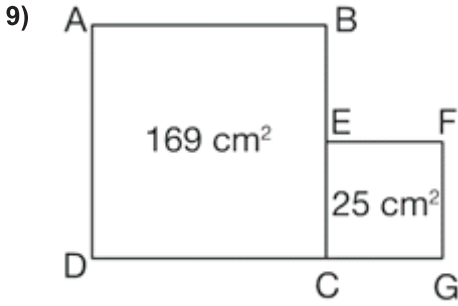


Ege bölgesinde yer alan Kemer barajında üretilen elektrik; kendisine en yakın şehre en kısa sürede iletilmektedir. Buna göre barajda üretilen elektrik en önce hangi şehre ulaşır?

- A) İzmir
B) Muğla
C) Denizli
D) Aydın

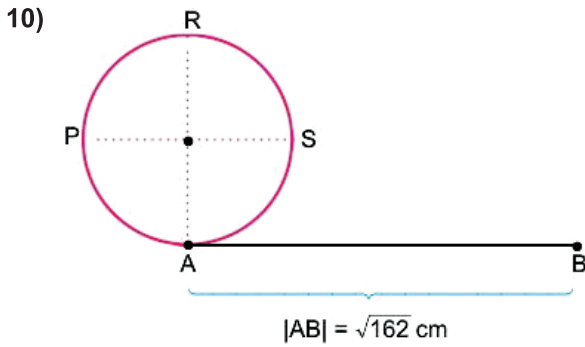
MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM



$$|BE| = ?$$

- A) 5 B) 8 C) 13 D) 18



Yarıçap uzunluğu $2\sqrt{2}$ olan çember ok yönünde yuvarlanıyor .

Buna göre çember üzerindeki hangi nokta ile B noktasını üst üste gelir ($\pi=3$ alınız)

- A) P B) R C) S D) A

11) Ayşe $\sqrt{192}$ kilometrelik bir yolun $\sqrt{48}$ kilometrelik kısmını yürümüştür. Geriye kaç kilometrelik yolu kalmıştır?

- A) $\sqrt{144}$ B) $6\sqrt{3}$ C) $4\sqrt{3}$ D) $\sqrt{3}$

12) Bir sınıfta bulunan kız öğrencilerin sayısının 3 katı, erkek öğrencilerin sayısının 2 katına eşittir. Buna göre bu sınıftan rastgele seçilen bir öğrencinin erkek olma olasılığı kaçtır?

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

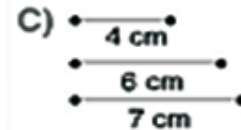
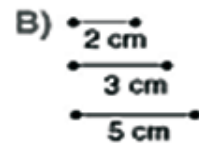
13) Çeşitkenar bir üçgende aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $h_a > V_a > n_A$ B) $V_a > h_a > n_A$
C) $n_A > V_a > h_a$ D) $V_a > n_A > h_a$

14) 120 L , 180 L ve 200 litrelik varillerde bulunan boyalar eşit hacimli kovalara paylaştırılacaktır.Bu iş için en az kaç adet kovaya ihtiyaç vardır?

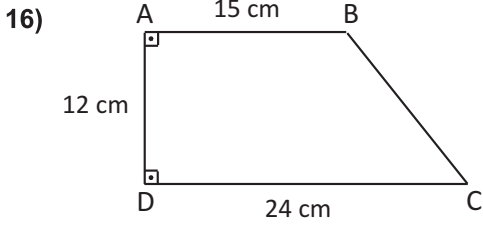
- A) 30 B) 20 C) 25 D) 45

15) Aşağıdaki çubuklardan hangileri kullanılarak üçgen oluşturulamaz?



MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

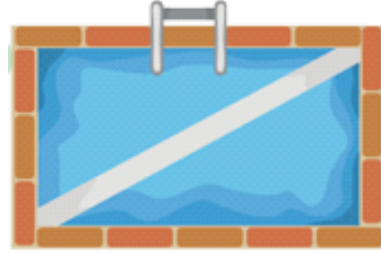
SAYISAL BÖLÜM



Yukarıdaki şekilde verilenlere göre |BC| kaç cm dir?

- A) 13 B) 15 C) 17 D) 20

18)

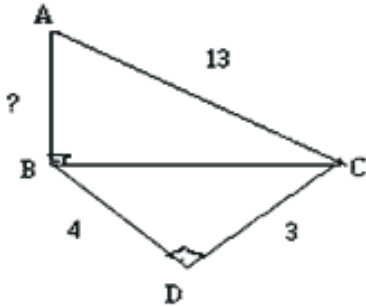


Çevresi 46 m, kısa kenarı 8 m olan dikdörtgen şeklindeki havuzun üzerine yandaki gibi köşegen boyunca bir köprü inşa edilecektir.

Buna göre, köprü'nün uzunluğu kaç m olmalıdır?

- A) 15 B) 16 C) 17 D) 19

17) Aşağıdaki şekilde verilenlere göre [AB] kaçtır?



- A) 6 B) 12 C) 24 D) 30

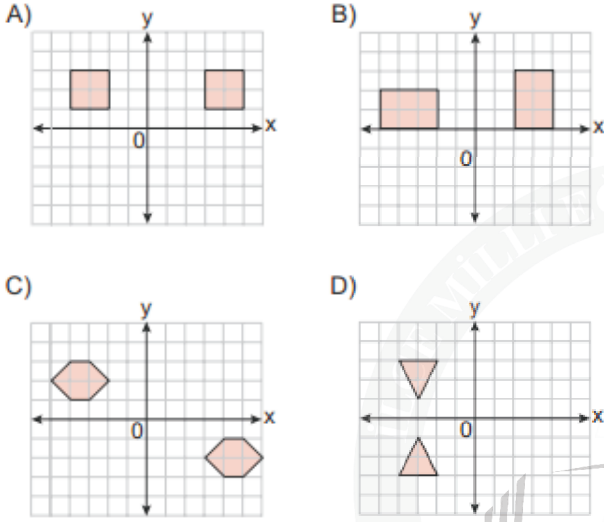
19) $A(2x+5, 3y-4)$ noktası orjin etrafında saat yönünde 90° döndürüldüğünde noktanın koordinatları $A'(2', -3)^2$ olduğuna göre x ve y nin toplamı kaçtır?

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

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM

20) Aşağıdaki koordinat sistemlerinde verilen şekillerden hangileri, birbirinin yalnızca bir eksene göre yansıma altındaki görüntüsüdür?



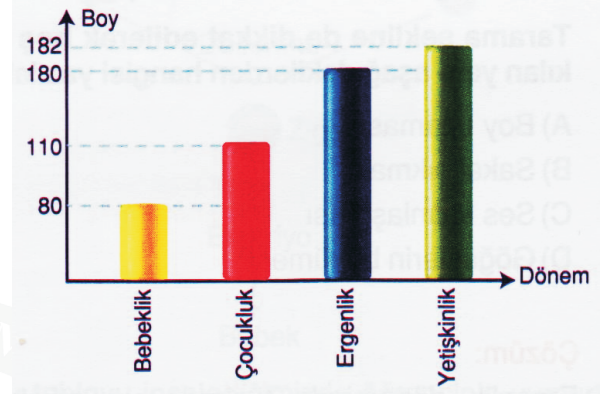
21) Farklı canlıların kromozom sayısı tabloda verilmiştir.

TÜR	KROMOZOM SAYISI
İnsan	46
At	64
Soğan	16
Güvercin	16
Eğrelti otu	500

Bu tablo ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Farklı türlerin kromozom sayısı aynı olabilir.
- B) Kromozom sayısının fazla olması o canlının gelişmişliğini göstermez.
- C) Kromozom sayısı canlının gelişmişliği ile ilgili bilgi vermez.
- D) Kromozom sayısı aynı olan canlılar aynı türdür.

22)



Tabloda bir insanın belirli dönemlerdeki boy değerleri verilmiştir. Buna göre grafik ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Ergenlik döneminde kızların boyları daha çabuk uzar.
- B) Bebeklikten çocukluğa geçişte boy artışı en azdır.
- C) En fazla boy artışı ergenlik dönemine geçişte olmuştur.
- D) Bebeklikten çocukluğa geçişte boy artışı en fazladır.

23) Aşağıdakilerden hangisi mitoz bölünme ile üretilir?

- A) Kertenkelenin kopan kuyruğunun onarılması
- B) Yaraların iyileşmesi
- C) Bakterilerin çoğalması
- D) Kırılan kemiklerin onarılması

MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM

24) Cengiz ve babası bahçelerine bir ev yapmaktadır. Bilal inşaatta çalışırken kum, tuğla, duvar ve oda kavramlarıyla Fen Bilimleri dersinde öğrendiği DNA, nükleotid, kromozom, gen kavramları arasında ilişki kurmuştur. Bu ilişki nasıl olursa doğru ilişki kurulmuş olur?



Duvar



Kum



Tuğla



Oda

- | | | | |
|--------------|-----------|----------|-----------|
| A) Kromozom | Nükleotid | DNA | Gen |
| B) DNA | Nükleotid | Gen | Kromozom |
| C) Nükleotid | Gen | DNA | Kromozom |
| D) Gen | DNA | Kromozom | Nükleotid |

- 25) 4 adet Adenin bazı
5 adet Timin bazı
6 adet Guanin bazı
8 adet Sitozin bazı
10 adet Deoksiriboz şekeri
7 adet Fosfat

Yukarıda verilen maddelerden bir DNA molekülü oluşturulmak isteniliyor. Buna göre en fazla kaç çeşit nükleotid kullanılarak DNA molekülü oluşturulabilir?

- A) 4 B) 7 C) 10 D) 20

26) Burçin Öğretmen öğrencilerine "DNA'nın hücre içindeki görevi nedir?"

şeklinde bir soru yöneltmiştir. Öğrenciler aşağıdaki yanıtları veriyorlar.

Batu: Canlıların tüm yaşamsal olaylarını yönetir ve denetler.

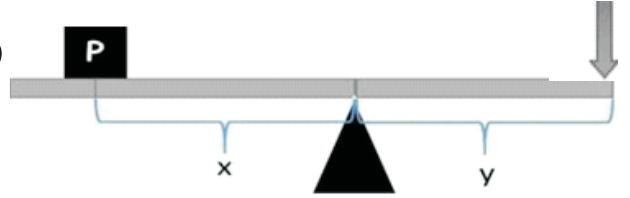
Zerrin: Hücrenin kalıtsal özelliklerinin oluşumunu ve dölden dölle aktarılmasını sağlar.

Azra: Hücre bölünmesini gerçekleştirir.

Öğrencilerden hangisi ya da hangileri doğru yanıt vermiştir?

- A) Yalnız Azra
B) Yalnız Batu
C) Zerrin ve Azra
D) Batu, Zerrin ve Azra

27)



'P yükünün büyüklüğünün bulunabilmesi için hangi değerlerin bilinmesi gerekir?', sorusunu yönelten **Faruk öğretmene bazı öğrencilerin verdiği cevaplar aşağıdaki gibidir.**

Enes: X'i bilmemiz yeterlidir.

Burhan: X ve Y'yi bilmemiz yeterlidir.

Altuğ: X, Y ve F değerlerini bilmemiz gerekir.

Hangi öğrenci veya öğrencilerin verdiği cevaplar doğrudur?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A) Yalnız Enes | B) Yalnız Altuğ |
| C) Enes ve Burhan | D) Burhan ve Altuğ |

28) Aşağıdakilerden hangisi sadece mayoz bölünmenin özelliğidir?

- A) Sonuçta 2 hücre oluşması
B) Üremeyi sağlaması
C) Vücut hücrelerinde görülmesi
D) Parça değişimi olayının görülmesi

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM

29)

Çözelti	pH
A	1
B	3
C	7
D	11

Öğretmen yukarıdaki tabloyu vermiştir.

Öğrenci de aşağıdaki ifadeleri oluşturmuştur.

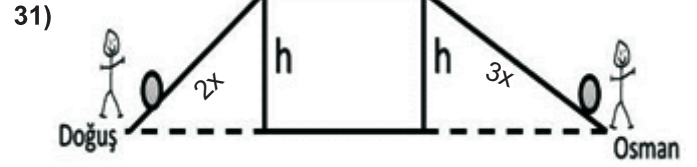
Öğrenciye doğru ifadesi için 10 puan verilmiş, yanlış ifadesi için de 5 puan eksiltilmiştir. Buna göre öğrenci kaç puan almıştır?

-B çözeltisi mavi turnusol kâğıdını kırmızıya çevirir.

-D çözeltisi B çözeltisi karıştırıldığında nötrleşme tepkimesi olur.

-C tuz ise, C'nin sulu çözeltisi elektriği iletir.

- A) 45 B) 30 C) 15 D) 0



Doğuş ve Osman özdeş cisimleri h yüksekliğine çıkarmak istiyor. Kullandıkları eğik düzlemler yukarıdaki gibi olduğuna göre;

I-Osman daha fazla iş yapmıştır.

II-Doğuş daha büyük bir kuvvet uygulamak durumunda kalmıştır.

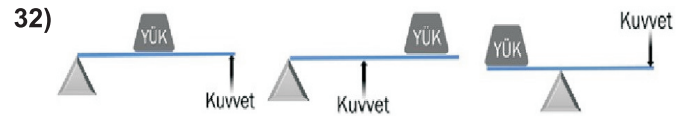
III-İkisine de iş yapma kolaylığı sağlanmıştır.

Yargılarından hangileri doğrudur?

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

30) İnsanlar zaman içinde günlük işlerinde kullanmak için çeşitli basit makineler geliştirmiştir. Sizce aşağıdaki seçeneklerden hangisi basit makinelerin geliştirilme sebeplerinden birisi değildir?

- A) Aynı işi daha az kuvvetle yapabilmek
B) İş yapmada kolaylık sağlamak
C) Aynı işi daha az enerjiyle yapabilmek
D) Uygulanan kuvvetin yönünü değiştirmek



Yükün ortada
Olduğu kaldırıcı

Kuvvetin orta
olduğu kaldırıcı

Desteğin ortada
olduğu kaldırıcı

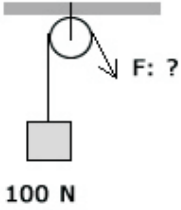
Aşağıda verilen basit makinelerden hangisi yükün ortada olduğu kaldıraça örnektir?

- A) Maşa B) Makas
C) El arabası D) Tırnak makası

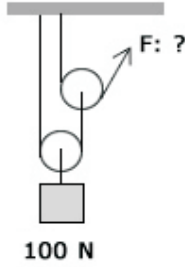
MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM

33)



1. sistem



2. sistem

Makara ağırlıklarının önemsiz olduğu her iki sistemde dengededir. Sistemlerin dengede olabilmesi için uygulanan kuvvet büyüklükleri aşağıdaki şıklardan hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	1. sistem	2. Sistem
A)	50	100
B)	100	50
C)	50	25
D)	100	25

34)



Ben sokarsam salgım turnosul kağıdını kızartır. Benim canımı sıkmayın.

Yukarıda bir bal arısının söylediği bilgiye dayanarak bir arkadaşımıza bal arısı soktuğunda onu rahatlatmak amacıyla aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılabilir?

- A) Arının soktuğu yeri suyla yıkamak
- B) Hemen yara bandı yapıştırmak
- C) Sabun sürüp bekletmek
- D) Arının soktuğu yere sirke dökmek

35) Periyodik cetvelin aynı periyodunda bulunan X , Y , Z ile ilgili

- I. X bir alkali metaldir
- II. Y bir soygazdır.
- III. Z bir halojendir.

Buna göre bu elementlerin atom numaraları arasındaki bağıntı nasıl olur?

- A) $Z > Y > X$
- B) $Y > Z > X$
- C) $X > Y > Z$
- D) $Y > X > Z$

36)



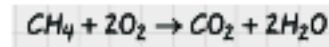
1.Uzaylı: 2.Periyot 1A grubu, 3.Periyot 2A grubu, 2.Periyot 6A grubu
2.Uzaylı: 3.Periyot 1A grubu, 3.Periyot 5A grubu, 3.Periyot 3A grubu

Kaptan Kirk yeni bir uzay keşif gezisi sırasında uzaylılar tarafından kaçırılmıştır. Ondan alınan son mesajda uzaylıların isimlerini element isimleriyle kodlayarak vermeye çalıştığı tespit edilmiştir.

Kaptan Kirk'i kaçıran uzaylıların ismi aşağıdakilerden hangisidir?

	1.Uzaylının Adı	2.Uzaylının Adı
A)	Linsi	Nano
B)	Besif	Napal
C)	Limgo	Napal
D)	Lipo	Nano

37)



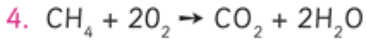
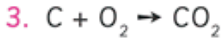
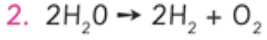
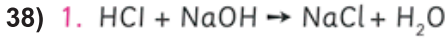
12,8 g 51,2g 35,2g 28,8 g

Yukarıda verilen tepkimeye bakılarak hangi sonuca ulaşılamaz?

- A) Kütle korunmuştur.
- B) Yeni bağlar oluşmuştur.
- C) Farklı atomlar meydana gelmiştir.
- D) Verilen tepkime bir yanma tepkimesidir.

MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SAYISAL BÖLÜM



Yukarıda verilen tepkimelerden hangileri yan-
ma tepkimesidir?

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 3, 4

C) 1, 2

D) 3, 4

40)



Yandaki şekilde modelleri
verilen bileşikler için hangisi
yanlıştır?

A) Üç modelde de oksijen ortaktır.

B) Üç modelde de iki farklı element atomu bulunur.

C) Üç modelde de iyonik bağlı bileşikler yer alır.

D) Üç modelde de gösterilen elementler ametaldir.

39) Aşağıda verilen maddelerden hangisinin
pH'ı 7'den büyüktür?

A)  Domates

B)  Limon

C)  Çamaşır suyu

D)  Kahve

****Sayısal bölüm bitti. Cevaplarınızı kontrol ediniz.**



T.C.
MENTEŞE İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Bu kitapçıkta 6 bölüm bulunmaktadır. 1-Türkçe, 2- Sosyal Bilgiler, 3- İngilizce, 4- Matematik, 5- Fen Bilimleri, 6- Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi
2. Cevap anahtarına ad soyad ve diğer bilgilerinizi işaretlemeyi unutmayınız. Kimlik bilgilerinizin doğru olduğundan emin olunuz.
3. Sınav başladıktan sonra çevrenizdekilerle konuşmayınız.
4. Soruları cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Cevabınızı cevap anahtarındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak uygun bölüme kodlayınız.
5. Cevabını bilmediğiniz soru üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zaman kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
6. Sınav puanınızın hesaplanmasında üç (3) yanlış bir (1) doğruyu götürcektir.
7. Cevap anahtarınızı sınav süresince başkalarının göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
8. Sınav sırasında sözlük, hesap makinesi, cep telefonu ve bilgisayarınızın bu özelliklerini kullanmayınız.
9. Sınav süresince yerinizden ayrılmayınız.

T.C.
MENTEŞE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ





8. SINIF DENEME SINAVI CEVAP ANAHTARI

SÖZEL BÖLÜM

1-	B
2-	D
3-	A
4-	D
5-	C
6-	D
7-	C
8-	C
9-	B
10-	B
11-	A
12-	B
13-	C
14-	C
15-	B
16-	A
17-	D
18-	D
19-	C
20-	D
21-	D
22-	A
23-	C
24-	C
25-	D

26-	D
27-	D
28-	C
29-	C
30-	D
31-	B
32-	C
33-	B
34-	B
35-	D
36-	D
37-	A
38-	B
39-	A
40-	A
41-	B
42-	B
43-	B
44-	C
45-	D
46-	D
47-	A
48-	A
49-	D
50-	B

SAYISAL BÖLÜM

1-	B
2-	A
3-	D
4-	D
5-	B
6-	D
7-	A
8-	D
9-	B
10-	A
11-	C
12-	C
13-	D
14-	C
15-	B
16-	B
17-	B
18-	C
19-	A
20-	D

21-	D
22-	C
23-	C
24-	B
25-	A
26-	D
27-	B
28-	D
29-	B
30-	C
31-	B
32-	C
33-	D
34-	C
35-	B
36-	C
37-	C
38-	D
39-	C
40-	C