

1. Bu teste 15 soru vardır.

2. Cevaplarınızı cevap kağıdının Türkçe testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.



Mete Bey, bir haftanın yorgunluğundan sonra pazar sabahı kalktığında eline gazetesini alıp bütün gün evde oturacağını hayal ediyordu. Tam bunları düşünürken oğlu Kağan, yanına oturdu ve sinemaya ne zaman gideceklerini sordu. Mete Bey, daha önce sinemaya götürmek için kağan'a verdiği sözü hatırladı ama çıkmak istemediği için bir bahane uydurmaya karar verdi. Sonra masanın üzerinde duran dünya haritası gözüne ilişti. Dünya haritasını küçük parçalarına ayırdı ve oğluna: "Eğer bu haritayı düzeltbilirsen sen sinemaya götüreceğim," dedi.

Mete Bey, oğlunun bu haritayı birleştirmeye hiç inanmadı çünkü bu haritayı bir coğrafya profesörünün bile birleştiremeyeceğini düşündü. Aradan on dakika geçtikten sonra oğlu, babasının yanına koşarak geldi ve "Baba, haritayı düzelttim artık sinemaya gidebiliriz," dedi. Mete Bey, önce inanamadı ve haritayı görmek istedi. Görüldüğünde de hayretler içindeydi ve oğluna bunu nasıl yaptığını sordu. Kağan, şu cevabı verdi: "Bana verdiğin haritanın arkasında bir insan resmi vardı. İnsanı düzeltince dünya haritası da kendiliğinden düzelmiş oldu."

(Menekşe Kekulu Hikâyeler, alıntıdır.)

(1 ve 2. soruyu metne göre cevaplayınız.)

1. Yukarıda verilen metnin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Soruların aşılması için farklı yollar denemeliyiz.
- B) Bazı şeylerin düzelmesi için uzun bir vakit gereklidir.
- C) Babalar çocuklarıyla düzenli bir biçimde zaman geçirmelidir.
- D) Çocuklara kendilerini göstermeleri için bazen fırsat vermeliyiz.

2. Yukarıdaki metinle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Metinde anlatılan olay bir hafta sonunda yaşanmaktadır.
- B) Olayın yaşandığı yer ve mekân bellidir.
- C) Olayın kahramanları bir baba ve çocuğudur.
- D) Yaşanması mümkün olmayan gerçek dışı bir olay anlatılmıştır.

3.



Aslanagzı, Türkiye'de doğal olarak yetişebilen gerek güzelliği gerekse sahip olduğu özellikleri bakımından çok dikkat çeken bir bitki türüdür. Bu bitkinin sahip olduğu çiçeklerinin görünümünü aslan ağzını andırduğu için kendisine bu isim verilmiştir.

Yukarıda bilgileri verilen bitkinin adı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dört heceli bir sözcüktür.
- B) Dokuz harften oluşmaktadır.
- C) Dört tane ince ünlü harf bulunmaktadır.
- D) "as-la-nağ-zı" şeklinde hecelerine ayrılır.

4. Mehmet Bey, kızı Ayşe'nin atasözlerinin anlamlarını öğrenmesi için onunla aşağıdaki oyunu oynuyor.

Uzun üzüme baka baka koranır.
Körle yatan şaşkı kalkar.

Topalla gezen okşamak öğrenir.
Birlikten kuvvet doğar.

Mehmet Bey, farklı renklerle sahip kağıtlara dört tane atasözü yazıyor. Ayşe'nin bu atasözlerinden anlamca birbiriyle yakın olan üç tanesini seçmesini istiyor.

Buna göre Ayşe, hangi renkteki kağıttan seçmelidir?

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

5.

Yaşamda mutluluk ve huzur, sağlıklı iletişim biçimleriyle kurulan ilişkilerde yatar. Sağlıklı iletişim becerileri, bir dizi tekniklerin öğrenilmesiyle yaşamı geçirilir ancak bu tekniklerden önce işe kendimizden başlamamız uygun olur. İnsanlarla sağlıklı iletişim kurabilmek için ilk olarak kendimizi iyi tanımalı, duygu ve düşüncelerimizi iyi bilmeliyiz. Ayrıca bu düşüncelerimizi de karşımızdaki kişiye aktarırken o kişiyle en doğru yoldan iletişim kurabilmeliyiz.

Yukarıda verilen metne en uygun başlık aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) İnsanlar ve İletişim
- B) Sağlıklı İletişim
- C) Duygu ve Düşüncelerimiz
- D) Biray ve Toplum

6.



Kız Kulesi, İstanbul Boğazı'nın Marmara Denizi'ne yakın kısmında yer alan küçük bir adacık üzerinde bulunmaktadır. 1110 yılında deniz ticaretini kontrol etmek amacıyla inşa edilmiştir.

Yukarıda verilen metnin cümlelerinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yaktır?

- A) Ne zaman? B) Nasıl? C) Nerede? D) Niçin?

7. **Aşağıda bazı cümleler verilmiştir.**

- 1 Elbiselerini düzenli bir şekilde dolabına koydu.
- 2 Güneşli havalarda çocuklarıyla parka giderdi.
- 3 Aşçının yaptığı sulu yemekler çok lezzetliydi.
- 4 Vücudumuzun sıvı dengesini suyla koruyabiliriz.

Buna göre numaralanmış cümlelerin hangisinde birden fazla türemiş sözcük vardır?

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

8.

"Sınıf arkadaşım dersin ortasında kulduğuma eğilerek alçak sesle bir şeyler fısıldadı." Cümlesinde alçak ses ve fısıldamak sözcükleri aynı anlama gelmektedir. Bu sözcükler cümle içerisinde birlikte kullanıldığı için anlatım bozukluğuna neden olmuştur.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde aynı anlama gelen sözcüklerin birlikte kullanılmasından kaynaklanan bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) Geçen gün izlediği o filmi tekrar izlemek için annesinden izin aldı.
B) Arkadaşıyla yıllardır mektuplaşmaya devam ediyordu.
C) Az kalsın, neredeyse annesine vazoyu kendisinin kırıldığını söyleyecekti.
D) Yoğun kar yağışı nedeniyle okullar tatil edildi.

9. Bir kişinin beğendiğimiz bir özelliğini belirtirken "Aslan gibi güçlü, kaplan gibi çevik, kartal gibi gözleri var." gibi sözler kullanır. Oysa bu hayvanların insanlara doğrudan faydası dokunmamıştır. Yıllar boyu insanların yükünü çeken eşekler bu şekilde övülmeyi daha çok hak ediyor, bence ama düşünsenize birine eşek gibisin dediklerimiz...

Yukarıdaki metinde geçen altı çizili cümlede aşağıdakilerden hangisi söz konusudur?

- A) Örneklendirme B) Tanım C) Karşılaştırma D) Benzetme

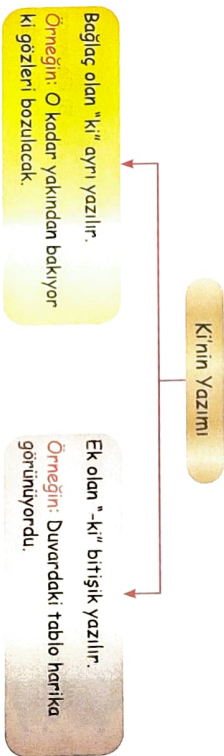
10.

Gündüz parka gittiği için ödevlerini akşam yaptı.
Ufak tefek yalanları yüzünden ona çok sinirlendim.
Ancama bize gel diye ısrar etmeme rağmen gelmedi.
Gençlerin hepsi oyağın kalkarak yaşlılara yer verdi.

Yukarıdaki cümlelerin kaç tanesinde karşıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?

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

11.



Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ki" ekinin yazımında yanlışlık yapılmıştır?

- A) Ağaçtaki kuşlar sütreki ötüyor. B) Sende ki eşyalarını yanm getirir misin?
C) Saatterce koltuktaki tekeyi çıkarmaya çalıştı. D) Arkasındaki çocuk durmadan ona sesleniyordu.

12. Aşağıda verilen ifadelere uygun cümleler yazılacaktır:

- Eş görevli sözcükler arasına virgüli konur.
- Terim olarak kullanılan, gezegen ve yıldız adları büyük harfle yazılır.
- Kurum ve kuruluş adlarına gelen ekler kesme işaretleriyle ayrılmaz.
- Saat ve dakika gösteren sayıları birbirinden ayırmak için nokta kullanılır.

Buna göre aşağıda verilen cümlelerden hangisi yukarıdaki ifadelere uygun yazılmamıştır?

- A) Uçak yarım saatlik gecikmeyle 09.15'te kalktı.
B) İnsanlar birbirlerine karşı saygılı, hoşgörülü ve anlayışlı olmalıdır.
C) Fatih Sultan Mehmet ilkokulunda okuyorum.
D) Bu Ay alilemle tatile gitmeyi düşünmüyoruz.

13.

Bir sözcüğün söylenişinde okunmaya gelen ilk anlamına gerçek anlam denir. Sözcüklerin sözlükteki ilk anlamıdır.

Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük gerçek anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Tatlı sözlerle arkadaşının gönülünü almaya başladı.
 B) Etraftan gelen keskin kokunun nedenini bulamadı.
 C) Ayşe, düğününe gelmediğin için sana çok kılmış.
 D) Çiğ köfte acı olmazsa hiç lezzetli olmuyor.

14.



Mert; zeki, gelişken ve becerikli bir öğrenciydi. Derslerinde çok başarılı olmasına rağmen yaramaz, söz dinlemeyen ve şımarıkça davranışlarında bulunan bir çocuktur.

Yukarıda verilen bilgilere göre Mert'in olumsuz davranışlarını en iyi şekilde anlatan deyim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ele geçirmek
 C) El ayak çekilmek
 B) Ele avuca sığmamak
 D) Eli ayağı buz kesilmek

15. Bir okulun yaz kurslarına kayıt yaptırmak isteyen Ayşe, Mine, Deren, Ali, Emre ve Eren ile ilgili bilgiler şunlardır:

- Kızlar için keman, tiyatro ve resim, erkekler için futbol, basketbol ve hentbol kursları açılmıştır.
 → Herkes farklı bir kursa kayıt yaptırmıştır.
 → Ayşe, el becerisi geliştiği için görsel sanatlar alanında bir kursa kayıt yapmıştır.
 → Ali, elle oynanan bir spor kursuna kayıt yaptırmıştır.
 → Mine'nin müzikle arası çok iyi olduğu için müzikle ilgili bir kursa kayıt yaptırmıştır.
 → Eren, basketbol kursuna kayıt yaptırmıştır.

Yukarıdaki bilgiler doğrultusunda aşağıdaki seçeneklerde verilen ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Mine, keman kursuna kayıt yaptırmıştır.
 B) Deren, tiyatro kursuna kayıt yaptırmıştır.
 C) Emre, hentbol kursuna kayıt yaptırmıştır.
 D) Ayşe, resim kursuna kayıt yaptırmıştır.

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

6

1. Bu teste 15 soru vardır.

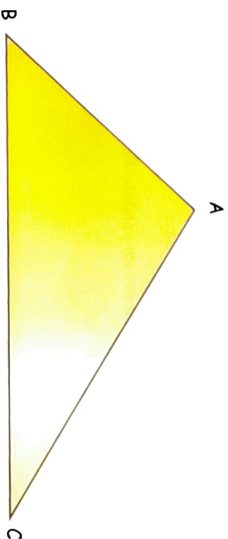
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının Matematik testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Murat Öğretmen, matematik dersinde öğrencilerinden aşağıda okunmuş verilen sayıyı defterlerine yazmalarını istiyor.

Dört yüz elli altı bin iki yüz yedi

- ☒ Hale ⇨ 465 207
 ☒ Meltem ⇨ 465 270
 ☒ Salih ⇨ 456 270
 ☒ Arda ⇨ 456 207
 Buna göre hangi öğrenci okunmuş verilen sayıyı doğru bir şekilde yazmıştır?
 A) Meltem
 B) Arda
 C) Hale
 D) Salih

2. Bütün kenar uzunlukları birbirinden farklı olan üçgenlere çeşitkenar üçgen denir.



Aşağıda çeşitkenar üçgen şeklindeki bir arsanın kenar uzunlukları hakkında bazı bilgiler verilmiştir:

- ☒ AB kenarının uzunluğu 783 metredir.
 ☒ BC ve AC kenarının uzunlukları ise 783 sayısından başlayarak liyerle doğru 100'er ritmik sayımda söylenen 2. ve 3. sayılardır.

Buna göre yukarıda verilen arsanın çevre uzunluğu kaç metredir?

- A) 2349
 B) 2449
 C) 2549
 D) 2649
 3. Evlilik yıl dönümünü için çiçekçiye giden Ahmet Bey, kırmızı ve beyaz güllerden oluşan bir buket yaptırmak istiyor.
 ☒ Destesi 80 TL olan beyaz güllerden 6 adet,
 ☒ Düziyesi 108 TL olan kırmızı güllerden ise 7 adet seçerek bir buket yapıyor.
 Buna göre Ahmet Bey, yaptırdığı bukete kaç TL ödemiştir?
 A) 108
 B) 110
 C) 111
 D) 113

7

4. Aya ile İrem, "Sayı Bulma Oyunu" oynuyorlar. Aya, aklındaki sayıyı İrem'e bazı bilgiler vererek anlatıyor. Bu bilgiler şöyledir:

- Onlar basamağında en büyük tek rakam bulunmaktadır.
- On birler basamağında rakamın basamak değeri 10 000'dir.
- Binler basamağında rakamın sayı değeri 8'dir.
- Yüzler basamağında rakam, on birler basamağında rakamın 6 katıdır.
- Birler basamağında bulunan rakamın yarıısı 2'dir.

Buna göre Aya'nın aklında tuttuğu sayı kaçtır?

- A) 18 692 B) 16 982 C) 18 694 D) 16 884

5. Samet, okulda arkadaşlarına dört basamaklı iki sayı hakkında bazı bilgiler vermiştir. Daha sonra arkadaşlarından bu sayıları bulmalarını ve en yakın yüzüğe yuvarlayarak toplamalarını istemiştir.

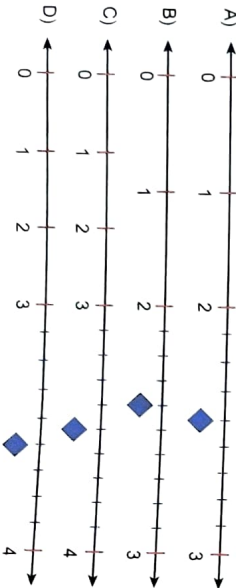
- ⌘ 1. sayı → Rakamları birbirinden farklı en büyük tek sayı
- ⌘ 2. sayı → Rakamları birbirinden farklı en küçük çift sayı

Buna göre Samet'in sormuş olduğu sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10 899 B) 10 900 C) 11 100 D) 11 109

$$\frac{6}{9} - 3 \frac{3}{9} = * + 1 \frac{1}{9}$$

Buna göre hangi seçenekte "*" sembolü ile ifade edilen kesrin sayı doğrusunda gösterimi doğru bir şekilde verilmiştir?



6. Aşağıda verilen işlemlerde eşitliğin sağlanabilmesi için "*" sembolü ile ifade edilen kesir bulunacaktır.

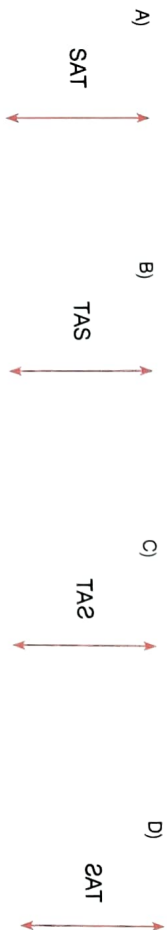
7. Aşağıda verilen rakamları birer kez kullanarak en büyük tek sayının yazılması isteniyor.

3	5	2	9	7
---	---	---	---	---

Buna göre yazılan bu sayının bölüklerinin çarpımı kaçtır?

- A) 50 371 B) 50 631 C) 50 731 D) 50 831

8. Aşağıdaki seçeneklerde verilenlerden hangisinin doğruya göre simetriği alındığında "TAS" sözcüğü oluşur?

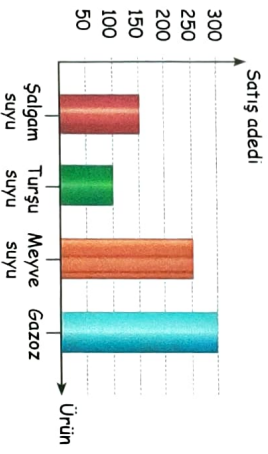


9. Aşağıdaki tablo ve grafikte bir lokantada satılan içeceklerin dönemlere göre satış adetleri verilmiştir.

Tablo: Ocak-Haziran Dönemi
Satış Rakamları

Ürün	Satış adedi
Şalgam suyu	250
Turşu suyu	150
Meyve suyu	200
Gazoz	200

Grafik: Temmuz-Aralık Dönemi
Satış Rakamları



Yukarıda verilenlere göre bir yılda satılan şalgam ve meyve suyu toplamı, turşu suyu ve gazozun toplamından kaç fazladır?

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

10.



Metin, 260 sayfalık bir romanın:

1. gün → Kitabın toplam sayfa sayısının çeyreğini,
2. gün → Kalan sayfa sayısının $\frac{2}{5}$ sını okumuştur.

Buna göre Metin'in romanı bitirebilmesi için okuması gereken kaç sayfası kalmıştır?

- A) 117 B) 104 C) 78 D) 65

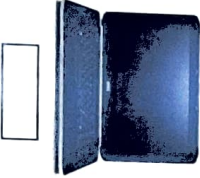
11. Mete, haftanın iki günü satranç kursuna gitmektedir. Her kurs "1 saat 20 dakika" sürmektedir.



Buna göre Mete, 2 hafta boyunca kursla toplam ne kadar süre geçirmiştir?

- A) 2 saat 40 dakika B) 5 saat 20 dakika
C) 4 saat 40 dakika D) 4 saat 20 dakika

12. Mert Bey, gittiği elektronik mağazasından aşağıda görselleri verilen bilgisayar ve televizyonu satın almıştır.

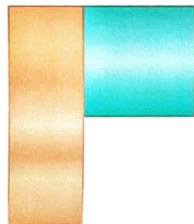


5350 TL

Bilgisayarın fiyatı televizyonun fiyatından 825 TL eksik olduğuna göre Mert Bey, toplam kaç TL ödeme yapmıştır?

- A) 9875 B) 7525 C) 6175 D) 4525

13. Kare ve dikdörtgen ile oluşturulan şekille ilgili aşağıda bazı bilgiler verilmiştir:



- Karenin çevresi 36 birimdir.
- Karenin bir kenar uzunluğu, dikdörtgenin uzun kenar uzunluğunun yarısı kadardır.
- Dikdörtgenin çevresi 48 birimdir.

Buna göre yukarıda verilen şeklin alanı kaç birimkaredir?

- A) 189 B) 180 C) 153 D) 108

14.

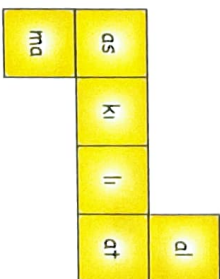


Vücut ağırlığı 60 kg olan Naim Süleymanoğlu, 1988 yılında Güney Kore'de düzenlenen Seul Olimpiyatları'nda erkekler 60 kilogramda mücadele etmiştir. Müsabakada kendi ağırlığının 3 katının 10 fazlasını kaldırarak tarihe geçmiştir.

Buna göre Naim Süleymanoğlu'nun kaldırdığı ağırlık, yarım tondan kaç kilogram daha azdır?

- A) 190 B) 240 C) 310 D) 490

15. Aşağıda açınımları verilen küp birleştirilerek karşılıklı yüzlerine gelen hecelere sözcükler oluşturulacaktır.



Buna göre oluşturulan sözcüklerle aşağıda verilen cümlelerden hangisi yazılabilir?

- A) Askılı at alma B) Atlı askı asma
C) Asılı askı alma D) Asılı atkı alma

MATEMATİK TESTİ BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

1. Bu teste 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının Fen Bilimleri testi için ayrılan kısmına işaretleiniz.

1.

Peribacaları, Nevşehir’de bulunan Kapadokya bölgesindeki doğal yapılarca verilen isimdir. Kapadokya çevresinde bulunan yanardağlardan milyonlarca yıl boyunca püsküren lavların soğuyup katılaşması sonucu oluşmuş, akarsu ve rüzgarın aşındırması ile şekillenmiştir.



Yukarıda verilen açıklamaya göre Peribacaları ile ilgili verilen bilgilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Oluşumunu milyonlarca yıl sürmüştür.
B) Dış faktörlerin aşındırması ile şekillenmiştir.
C) Peribacaların şekillenmesinde insanların rolü büyüktür.
D) Lavların soğuyup katılaşmasıyla oluşmuştur.

2. Hareket halindeki bir arabaya aşağıda verilen kuvvetler uygulanıyor.



- I 1 numaralı yönde kuvvet uygulanırsa araba yavaşlar.
II 2 numaralı yönde kuvvet uygulanırsa araba hızlanır.
III 2 numaralı yönde kuvvet uygulanırsa araba yavaşlayarak durabilir.

Buna göre yukarıda verilen durumlardan hangisi ya da hangileri gerçekleşebilir?

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

3.

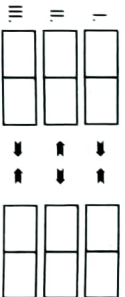


Mert ile babası havanın ısınması ile birlikte doğada gezme kararı vermişler. Sabahın ilk ışıklarından, akşam güneş batana kadar dolaşmışlar. Mert, gün içinde gölge boyunca sürekli değiştiğini fark etmiş ve babasına bu durumun neden kaynaklandığını sormuştur.

Buna göre babası, Mert'e hangi cevabı vermelidir?

- A) Dünyanın kendi etrafında dönmelerinden dolayı
B) Ay'ın, Dünya etrafındaki dönüşünden dolayı
C) Güneş'in kendi etrafında dönmelerinden dolayı
D) Dünyanın, Güneş etrafındaki hareketlerinden dolayı

4. Aşağıda verilen miknatıslar serbest bir şekilde bırakılıyor.



- I ve III, düzeneğe miknatıslar birbirini çekiyor.
→ II, düzeneğe miknatıslar ise birbirini itiyor.

Buna göre miknatısların kutuplarıyla ilgili aşağıda verilen düzeneklerden hangisi doğrudur?

- A) I. düzenek B) II. düzenek
C) I. düzenek D) III. düzenek

5.



Enerji sınıfı etiketi, bir elektronik ürünün enerji verimliliği konusunda bilgi veren kavramlardır. Etiketle aşağıdan yukarıya doğru çıkıldıkça tasarruf artmaktadır. Yani A+++ en yüksek enerji tasarrufu sağlayan ürün gruplarını temsil etmektedir.

A+++ enerjî sınıfına ait olan bir ürünü alan kişi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Elde edilen enerjilerin verimli bir şekilde kullanılması gerektiğini biliyor.
B) En yüksek enerji tasarrufu sağlayan ürünü tercih etmiştir.
C) Bilinçli bir tüketici davranışı sergilemektedir.
D) Ülke ekonomisine katkı sağlamaayan ürünü almıştır.

6. Aşağıdaki tabloda maddelerin hâllerine ait temel özellikleriyle ilgili bazı ifadeler verilmiştir.

Bulundukları kabın doldurduğu kadarnın şeklini alır.	Bulundukları ortama yayılırlar.
Bulundukları kabı tamamen doldururlar.	Belirli bir şekilleri vardır.

Tablodaki özellikleri verilen hâllerini kendi kutularına yazarsak aşağıdaki hangi şekil elde ederiz?

- A)

Gaz	Gaz
Sıvı	Katı

 B)

Katı	Sıvı
Gaz	Katı

 C)

Sıvı	Gaz
Gaz	Sıvı

 D)

Sıvı	Gaz
Gaz	Katı



Ali, o akşam yemek için salata hazırlıyordu. Domates, salatalık, yeşillik doğru ve bir tabağa koydu. Daha sonra üzerine limon sıkı ve zeytinyağı ekleyerek salatasını tamamladı.

7. Buna göre Ali'nin hazırladığı salata ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Salata içindeki katı maddeleri birbirinden ayırabiliriz. B) Domates ve salatalık birer saf maddedir.
C) Salatadaki maddeler özelliklerini kaybetmiştir. D) Salata, karışım maddelere örnek olarak verilebilir.

8. Maddelerin bir hâlden başka bir hâle geçmesine hâl değiştirme denir. Maddeler ısı etkisiyle hâl değiştirebilirler. Erime, donma ve buharlaşma olayları maddelerin hâl değişimine örnek olaylardır.

Buna göre aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dökülen kolonyanın bir süre sonra kaybolması buharlaşma olayına örnektir.
B) Erime olayında madde ısı vererek katı hâle geçer.
C) Buzluğa koyulan suyun buz hâline gelmesi donma olayına örnektir.
D) Sıvı hâlden gaz hâle geçen madde dışardan ısı alır.

2

9.



Uzuvdaki değişiklikleri ve gök cisimlerini gözlemlemek, veriler toplamak, incelemek için gözlemler yapılır. Gözlemler şehrin dışında ve genellikle yüksek kesimlerde yapılır.

Yukarıda verilen açıklamalardan yola çıkarak gözlemlerin şehir dışına kurulmalarının temel amacı ne olabilir?

- A) Işık kirliliğinin olmaması B) Hava kirliliğinin olması
C) Ses kirliliğinin olmaması D) Maliyetinin daha az olması

3.

10.

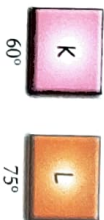


Yeraltı kaynakları açısından zengin bir ülke olan Türkiye'de özellikle son yıllarda ön plana çıkan bir maddedir. Türkiye, bu madenin rezervleri bakımından Dünya'nın bir numaralı ülkesi konumunda bulunmaktadır. Üzay teknolojisi, inşaat sektörü, sanayi camlarının ve temizlik maddelerinin üretimi gibi pek çok alanda kullanılmaktadır.

Yukarıda bahsedilen maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cıva B) Bor C) Krom D) Linyit

11. Farklı sıcaklıktaki K ve L maddeleri birbirleriyle temas ettirildiğinde meydana gelecek olan değişimlere ilgili dört arkadaşın yorumu aşağıda verilmiştir.



L maddesinin sıcaklığı artar, K maddesinin sıcaklığı ise azalır.

Metin

Maddeler arasındaki ısı akış yönü $\boxed{L} \rightarrow \boxed{K}$ şeklinde olur.

İrem

L maddesinin sıvı olduğu, K maddesinin ise soğuduğu gözlemlenir.

Yiğit

K maddesinden, L maddesine doğru ısı akışı olur.

Meltem

Buna göre yukarıdaki öğrencilerden hangisinin yaptığı yorum doğrudur?

- A) Metin B) İrem C) Yiğit D) Meltem

12. Mahmut Öğretmen, maddeyi nitelleyen özellikleri belirlen bir tablo çizmiş ve öğrencilerden o maddeye ait özelliklerini işaretlemelerini istemiştir.

Madde	Miknatısla Çekilme	Suda Yüzme	Su Emmeyen	Miknatısla Çekilmeme
Demir çubuk				
Pinpon topu				
Taş				
Plastik şişe				

Buna göre tablonun doğru olarak işaretlenmiş hâli aşağıdakilerden hangisidir?

- A)

✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓

 B)

✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓

 C)

✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓

 D)

✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓

13.



Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde görselde verilen devre elemanlarından birine ait olmayan görev yer almaktadır?

- Elektrik enerjisinin diğer devre elemanlarına iletilmesini sağlar.
- Devredeki elektrik enerjisini ışık enerjisine dönüştürür.
- Devredeki pillerin içine yerleştirildiği bölümdür.
- Devredeki elektrığın geçişini kontrol eder.

14. Sağlıklı bir şekilde vücudunun büyümesini ve gelişmesini isteyen biri aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?

- Protein ve vitamin içerikli besinleri daha fazla tüketmelidir.
- Daha çok katkı maddesi içeren besinlerle beslenmelidir.
- Acıklığı zaman zaman yağlı ve karbonhidratlı besinleri daha fazla yemelidir.
- Günlük tükettiği enerjiden daha az enerji alacak biçimde beslenmelidir.

15. Aşağıda doğada bulunan bazı fosillerle ilgili bilgiler verilmiştir.



Kastamonu İlgaz Dağı çevresinde incelemelerde bulunan Jeoloji Mühendisi Merthan Keleş, 60 milyon yıllık geçmişe sahip olduğu tahmin edilen bir deniz fosili buldu.



Kanada da bir maden bölgesinde iş makinesi operatörü olan Shawn Funk, tünel kazma işlemi yapılırken tesadüf eseri 110 milyon yıl öncesine ait olduğu tahmin edilen bir dinazor fosili buldu.

Yukarıda verilen bilgilere dayanarak aşağıdaki ifadelerden hangisine ulaşılabilir?

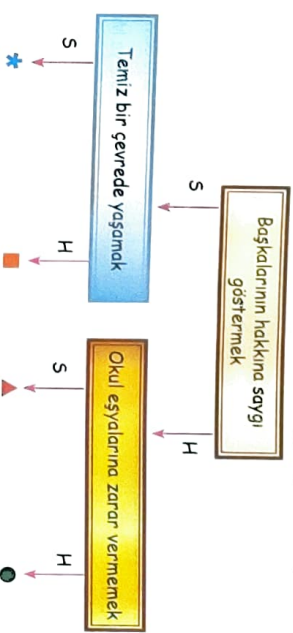
- Fosiller sadece paleontologlar tarafından bulunabilir.
- Fosiller uzun süren planlı çalışmalar sonucunda bulunur.
- Deniz canlılarının fosilleri daha çok bulunur.
- Fosillerin oluşması için üzerinden uzun yıllar geçmesi gereklidir.

FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

1. Bu testte 10 soru vardır.

2. Cevaplarınızı cevap kağıdının Sosyal Bilgiler testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşağıda verilen davranışların hak veya sorumluluk oluşlarına göre uygun yolların takip edilmesi isteniyor.



Buna göre uygun yolları doğru bir şekilde takip ettiğimizde hangi çıkışa ulaşırız?

(S=Sorumluluk, H=Hak)

A) ★

B) ■

C) ▲

D) ●

2.



Yukarıda verilen metinde kimlik kartının hangi özelliğinden bahsedilmektedir?

- Kimlik kartlarının geçerlilik süresinden
- Uluslararası standartlara uygunluğundan
- Fotoğrafın biyometrik olmasından
- Kartın arka yüzünde yer alan yongadan

3. Aşağıda Aşık Veysel'in hayatı ile ilgili bazı bilgiler verilmiştir.

- 10 yaşında saz çalmaya başladı.
- 1919 yılında Esmâ Hanım ile evlendi.
- 1894 yılında Sivas'ta doğdu.
- 1901 yılında çiçek hastalığı yüzünden gözlerini kaybetti.



Buna göre Aşık Veysel'in hayatının kronolojik olarak doğru bir şekilde sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- III - II - I - IV
- III - I - IV - II
- III - IV - I - II
- III - II - IV - I

4. Mustafa Kemal Atatürk, askeri yaşamı sürecinde birçok savaşta yer almıştır. Ülkesinin ve halkının özgürlüğü için hayatını cephelerde geçirmiştir. Mustafa Kemal'in komutanlıkta üstün niteliğini ilk savaş olan Trablusgarp Savaşı'ndan tutun da İnönü Savaşları, Sakarya Meydan Savaşı, Başkomutanlık Meydan Muharebesi'ne kadar pek çok savaşta görebiliriz.



Buna göre Mustafa Kemal Atatürk'ün katılmış olduğu savaşlardan hangisi Milli Mücadele Dönemi'ne ait değildir?

- A) Başkomutanlık Meydan Muharebesi
B) İnönü Savaşları
C) Trablusgarp Savaşı
D) Sakarya Meydan Savaşı

Doğuştan omurliliğindeki gelişim bozukluğu nedeniyle tekerlekli sandalyeye bağlı hayat süren Bezzanur Ceylan, "Bu kız hiçbir şey başaramaz." diyenlere inat halter sporunda Türkiye şampiyonu oldu ve altın madalya kazandı.



Buna göre Bezzanur Ceylan ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Gayet başarılı bir sporcudur.
B) Olumsuz düşüncelere rağmen pes etmemiştir.
C) Farklılıklarını olumlu yöne çevirmiştir.
D) Halter sporunda kendisini ispatlayamamıştır.

6. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarı yanlış kullanımı sonucunda oluşabilecek olumsuz sonuçlardan biri değildir?

- A) Bilgiye çok kısa sürede ve kolaylıkla ulaşılmasını sağlar.
B) Arkadaşlık ilişkilerini zayıflatır ve sosyal yönünüzün gelişimini engeller.
C) Yayıldığı radyasyon nedeniyle genlerde bozulmalara neden olabilir.
D) Bilgisayar başında uzun süre vakit geçirmek baş ağrısı ve strese neden olabilir.



Sabah uyandıığımızda yüzümüzü Güneş'in doğduğu yöne dönersek sağ kolumuz hangi yönü gösterir?

- A) Kuzey
B) Güney
C) Doğu
D) Batı

8. I. Erelenmesi hayati sorunlara yol açar.
II. Dalına karışılması gerekir.
III. Dünyadaki bütün insanlar için vazgeçilmez bir unsurdur.
IV. Karışılmadığında yaşamsal faaliyetler doğrudan etkilenmezler.

Yukarıda numaralandırılarak verilenlerden hangisi "ihtiyaçlar" ile ilgili bir ifade değildir?

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



Ekmek ısrarı günümüzde yaşanan en önemli toplumsal sorunlardan biridir. Günümüzde mahalle ve caddelerin belirli yerlerine boyat ekmeke kutuları yerleştirilmektedir. Burada toplanan ekmekler yem fabrikalarına gönderilerek hayvanlar için yem yapılmaktadır.

Buna göre aşağıda verilen seçeneklerden hangisi bu proje kapsamında sağlanacak avantajlardan biri değildir?

- A) İnsanlarda ısratla ilgili farkındalık oluşur.
B) Atık ekmeklerin çöpe atılması engellenmiş olur.
C) Yapılan yemlerdeki maliyet artar.
D) Ülke ekonomisine katkıda bulunulur.

10.

Bezoz altın olarak bilinen pamuk, fabrikalarda işlenerek tekstil ürünle-
rinde kullanılmaktadır. Daha sonra bu ürünler satılarak ülkemize ekono-
mik olarak katkı sağlamaktadır.



Buna göre yukarıda hangi ekonomik faaliyet alanından daha fazla bahsedilmiştir?

- A) Sanayi
B) Turizm
C) Tarım
D) Madencilik

SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

1. Bu testte 5 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

Mekke'ye dışarıdan gelen hacılara su dağıtma görevini üstlenmiştir. Yıllar önce unutulmuş zeminde kayıusunun yerini bulmuş ve zemin suyunu yeniden çıkararak insanların faydasına sunmuştur.



Amire ile evlendikten kısa bir süre sonra ticaret amacıyla Şam'a gitmiş. Dönüş yolunda hastırlanmış ve Mekke'ye varmadan Medine'de vefat etmiştir.



Elif ve Ahmet, peygamberimizin hangi alle üyeleri hakkında bilgi vermektedir?

- A) Ebu Talip – Abdulllah
B) Abdülmuttalip – Hamza
C) Abdulllah – Ebu Talip
D) Abdülmuttalip – Abdulllah

2. Kerem, Fatıha suresi ile ilgili bildiklerini defterine aşağıdaki gibi yazmıştır.

- Fatıha suresi 8 ayetten oluşmaktadır.
- Başında besmele yoktur, okunmaz.
- Fatıha suresi namazların her rekâtında okunur.
- Kur'an-ı Kerim'in ilk suresidir.

Yukarıda verilen bilgilere göre Kerem ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenbilir?

- A) Fatıha suresinin içeriğiyle alakalı bütün bilgileri doğru bilmektedir.
B) Fatıha suresinin kaç ayetten oluştuğunu doğru bilmektedir.
C) Fatıha suresinin Kur'an'daki yerini karıştırmıştır.
D) Fatıha suresinin namazların her rekâtında okunması gerektiğini doğru bilmektedir.

3.



Hız Muhammed'in (s.a.v) doğduğu Mekke şehri, Arap Yarımadası'nda yer almaktadır. Mekke'de yaşayan insanlar, İslam'dan önceki dönemde dini yondan bir soppıklık içerisindeydiler. Bu dönemde Mekke'de putlara tapar ve dualarını, isteklerini onlardan dilerlerdi. Tek dışınceleri daha çok kazanmak olan bu toplumdaki haksızlıklar, zulümler ve günahlar son derece yaygınlaşmıştı.

Yukarıda verilen metinde bahsedilen İslam'dan önceki insanların yaşadıkları bu karanlık dönemin adı nedir?

- A) Kabilce
B) Cahiliye
C) Kureys
D) Haniflik

4. Aşağıdaki tabloda, İslam'ın ve İmanın şartları verilmiştir. Tablo hazırlanırken iki maddede hata yapılmıştır.

İSLAM'IN ŞARTLARI	İMAN'IN ŞARTLARI
1 Namaz kılmak	a- Hacca gitmek
2 Kelime-i şehadet getirmek	b- Peygamberlere iman
3 Zekât vermek	c- Kitaplara iman
4 Ahirete iman	d- Meleklerle iman
5 Oruç tutmak	e- Kader ve kazaya iman

Buna göre hangi maddeler yer değiştirilirse hata giderilmiş olur?

- A) 1 ile c
B) 2 ile a
C) 4 ile a
D) 3 ile d

5.



Günlük konuşmalarımızda en çok kullandığımız dini ifadelerden biridir. Evlerimizde, camilerimizde ve iş yerlerimizde çok sık kullanırız. "Esir-geyen ve bağışlayan Allah'ın adıyla" anlamına gelir. Dinimiz işlerimize Allah'ın adıyla başlamamızı ister.

Yukarıdaki metinde anlatılmak istenen ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Besmele
B) Salavat
C) Kelime-i Tevhit
D) Kelime-i Şehadet

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

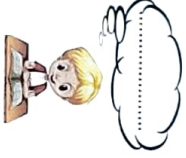
1. Bu testte 5 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının İngilizce testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.



- Yukarıdaki konuşmayı uygun şekilde tamamlayan ifade hangi seçenekte verilmiştir?
- A) Does she have a skirt?
B) What does she like?
C) How old is she?
D) What does she look like?

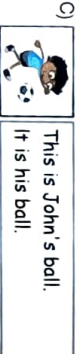
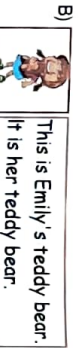
2.



Yukarıda verilen diyalogda noktalı yere aşağıdaki ifadelerden hangisi getirilebilir?

- A) Look at your book.
B) Give me your eraser, please.
C) Raise your hand.
D) Be quiet, please.

3. Aşağıdaki seçeneklerde verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?



4.



- Yukarıda verilen cümleleri uygun şekilde tamamlayan ifadeler sırasıyla hangi seçenekte verilmiştir?
- A) Turkey / Turkish
B) Italy / Italian
C) France / French
D) Germany / German

5.



Yukarıda verilen görsele göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) It is winter. It is cold and snowy.
B) It is summer. It is hot and sunny.
C) It is autumn. It is cool and rainy.
D) It is spring. It is warm and cloudy.

SINAVINIZ BİTMIŞTİR.