

TÜRKÇE TESTİ

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Aşağıda verilen sözcüklerin eş anlamlılarını bulup bulmacanın karelerine yerleştiriniz.

Sözcükler

1. İhtiyar	2. Kuvvet
3. Siyah	4. Meşhur

	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					

Buna göre bulmacanın 2.sütununda yer alan harfler aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) İ, K, S, M
 - B) R, T, H, R
 - C) A, Ü, A, N
 - D) A, E, A, U
2. “Canlı” sözcüğü, hangi cümlede diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?
 - A) Gölde hiçbir canlı yaşamıyordu.
 - B) Orhan çok canlı bir çocuktur.
 - C) Çiçekler de canlı birer varlıktır.
 - D) Bazı canlılar otla beslenirler.

- 3.



Aşağıdaki cümlelerin hangisindeki altı çizili sözcükler sesteş değildir?

- A) Kır atıyla akşama kadar kırda dolaştı.
- B) El eliyle yılan tutulur.
- C) Denizdeki kara günlerden sonra karaya ulaştık.
- D) Ekmeği ekmeğe ver, bir ekmek de üste ver.

4. Aşağıdaki atasözlerinin hangisinde karşıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?

- A) Büyük başın büyük derdi olur.
- B) Büyük balık küçük balığı yutar.
- C) Balık baştan kokar.
- D) Yaş kesen baş keser.

5. I. Birlikten kuvvet doğar.
- II. El öpmekle dudak aşınmaz.
- III. İşleyen demir ışıldar.
- IV. Bir elin nesi var iki elin sesi var.

Yukarıdaki numaralanmış atasözlerinden hangileri konusu bakımından birbirine yakındır?

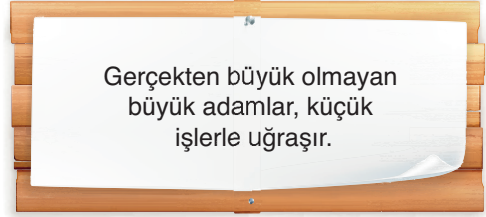
- A) I ve II
B) I ve IV
C) II ve III
D) III ve IV

6. I.  İstedğim kitapları hâlâ alamadın mı?
Tolga
- II.  Ne adresini bıraktı ne de bizi aradı.
Ece
- III.  Yapılan hatanın sorumlusu bulundu.
Ali
- IV.  O sözleri ben söylemedim ki!
Ezgi

Yukarıda numaralanmış cümlelerin hangisinde "karşı çıkma reddetme" anlamı vardır?

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

7.



Bu cümleyi aşağıdaki yargılardan hangisi destekler?

- A) Büyük düşünen insanlar büyük işler başarır.
B) Büyük küçüğe sevgiyle yaklaşmalıdır.
C) Değerli insanlar değerli dostlar edinir.
D) Arkadaşlıklarda küçük bir iyiliğin bile önemi vardır.

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışlığı vardır?

- A) Diğer çocuğunu da anaokuluna gönderdi.
B) Ekmekler bugün bam başka kokuyor.
C) Tarihî yerlerle sanayi alanları iç içe geçmiş.
D) Bu yaz babaannesinin yanına gitti.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalama yanlışı yapılmıştır?

- A) Davranışlarının yanlış, olduğunu hiç anlamadın mı?
- B) Dedem demişti: "Herkesten dost olmaz."
- C) Bize çok şey anlattı, sonra çekip gitti.
- D) Bu şehir, asırlar önceki güzelliğini hâlâ koruyor.

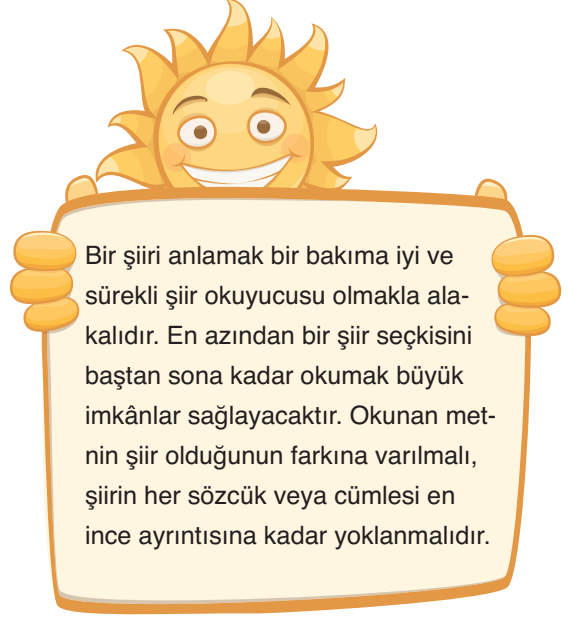
10.

Avcılar sorumsuz, bitti av faslı.
Kesildi kurt, kuşun, balığın nesli.
Ormanlar yanıktan baltadan yaslı.
Pek berbat denizin, deryanın hâli

Bu dördlüğün şairi için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Mutlu
- B) Heyecanlı
- C) Kaygılı
- D) Dalgın

11.



Bu metnin başlığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?





- A) Sanatçı Kişiliği ve Şiiri
- B) Şiirlerin Şairlerin Hayatıyla İlişkisi
- C) Şiir Okumak ve Şiiri Anlamak
- D) Şiir Okumaya Başlamak

12.



- I. Toros Dağları'nın Antalya il sınırları içinde kalan Batı bölümünü oluştururlar.
- II. Akdeniz kıyıları boyunca kuzey-güney doğrultusunda uzanırlar.
- III. Genellikle kalker kayalardan oluşan bu sıradağlar, değişik orman örtüleri ile kaplıdır.
- IV. Eskiden ilkbaharda üç dört aile beraber yola çıkar, dağa beraber neşe ve mutlulukla giderdik.

Bey Dağları'na ait bu görselle ilgili olarak yukarıda numaralanmış parçalardan hangisinde anlatıcı yorumlamaya başvurmuştur?

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

13.

Programlarımda bir değişiklik olmazsa bu yılın Ağustos ayında bir öykü kitabım yayımlanacak. Birkaç gün sonra da "İhbar" adlı tiyatro oyununu bitireceğim. Tiyatro camiasında kabul görürse belki önümüzdeki sezon sahnelenir. Yıllar gelip geçici, zaman hızla akıyor.



Bu parçada aşağıdaki sorulardan hangisine karşılık olarak söylenmiştir?

A)



Şimdilerde üzerinde çalıştığınız bir proje var mı?

B)



Gerçekleştiremediğiniz hayalleriniz var mı?

C)



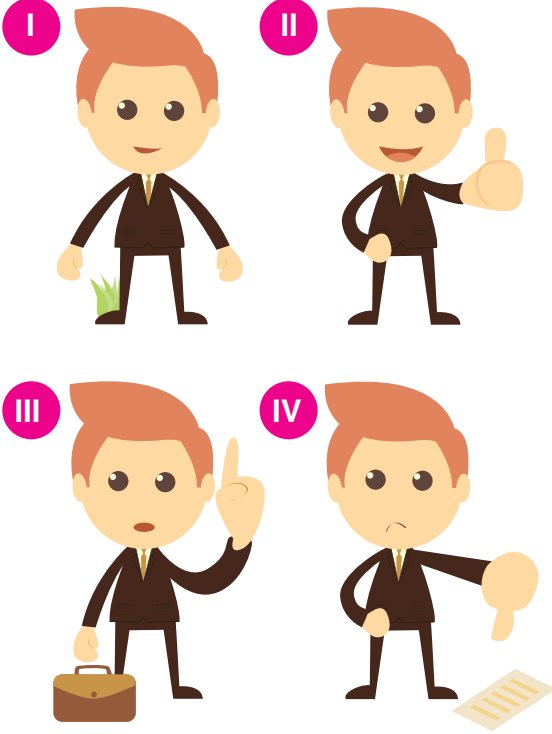
Eserlerinizi okuyucu nasıl buluyor?

D)



Hayatınızı kısaca anlatır mısınız?

14.



Bu görsellerden hangisi bir önerinin kabul edildiğini açıkça gösterir?

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

15.



Önemli bilgiler veya kullanımla ilgili faydalı ipuçları.



Can ve mal açısından tehlikeli durumlara karşı uyarı.



Elektrik çarpmasına karşı uyarı.



Ürünün ambalajı, Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.

Bu görsellerin oluşturulma sebebi aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Kullanım kılavuzundaki önemli yerlere dikkat çekmek
 B) Diğer firmalardan üstün olduğunu ileri sürmek
 C) Daha çok kazanmak ve reklam yapmak
 D) Ürünün ucuz olduğunu kanıtlamak

MATEMATİK TESTİ

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kağıdına işaretleyiniz.

1.



Yukarıda görünen çamaşır deterjanı 3 litredir. Deterjanı üreten firma 60 yıkama yapılabileceğini söylüyor. Yeliz Hanım deterjanının 1100 mililitrelik kısmını kullanıyor.

Buna göre, Yeliz Hanım kalan deterjanı ile aynı şartlarda kaç yıkama yapabilir?

- A) 38 B) 40 C) 41 D) 42

2.



Guinness Rekorlar Kitabı'na giren ilk ve tek Türk sualtı sporcusu olan "Akvaryum Adam" Cem Karabay, "En uzun süre soğuk denizde yaşama" rekorunu kırdı.

23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı'nda saat 12 : 10'da rekor için Çanakkale açıklarında suya giren Cem Karabay, 30 saat 20 dakika suyun altında kalarak kırılması zor bir rekora imza attı.

Yukarıdaki bilgilere göre Cem Karabay, rekor dalışını hangi gün saat kaçta bitirmiştir ?

- A) 24 Nisan 18:20
B) 24 Nisan 18:30
C) 23 Nisan 18:20
D) 23 Nisan 18:30

3. Bir anne ile 3 çocuğunun yaşları toplamı 49'dur. Kaç yıl sonra anne ve 3 çocuğunun yaşları toplamı 65 olur?

A) 16 B) 8 C) 5 D) 4

4. Bir çıkarma işleminde eksilen sayının binler basamağındaki sayının değeri 2 artırılıp, çıkan sayının onlar basamağındaki sayının değeri 2 azaltılıyor. Buna göre fark ilk duruma göre ne kadar değişir?

A) 2020 artar B) 2020 azalır
C) 1980 artar D) 1980 azalır

5.

$$\begin{array}{r} 4719 \\ + 2561 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{} \\ - \boxed{} \\ \hline 1897 \end{array}$$

Yukarıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerine göre $\boxed{}$ içine yazılması gereken sayı kaçtır?

A) 5393 B) 5383
C) 6383 D) 9177

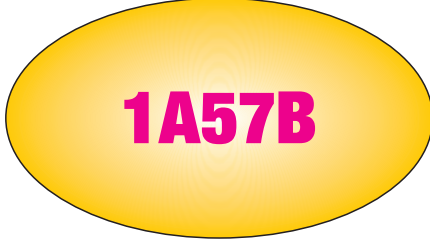
6.

9	12	17	24	33	?	57
---	----	----	----	----	---	----

Yukarıda verilen örüntüde “?” ile gösterilen yere yazılması gereken sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 40 B) 42 C) 44 D) 46

7.



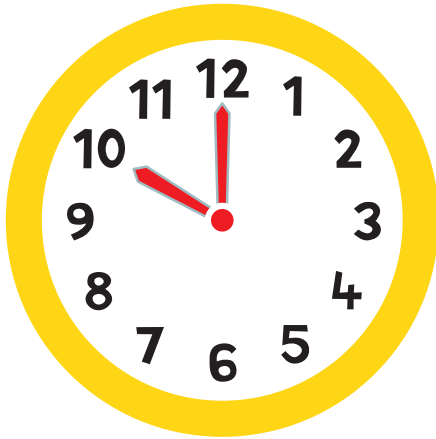
Yukarıda verilen beş basamaklı sayı ile ilgili olarak,

- Tek sayıdır.
- Sayı değerleri toplamı 21'dir.

Bu şartları sağlayan en küçük 1A57B beş basamaklı sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 11577 B) 18571
C) 17571 D) 15573

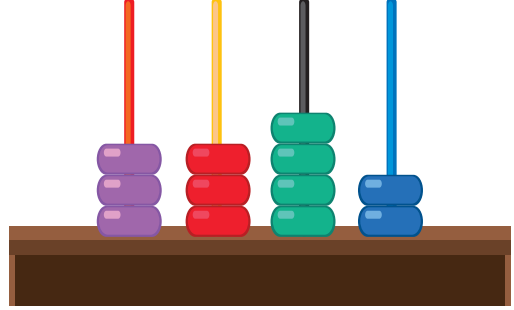
8.



Yukarıdaki duvar saatinde akrep ile yelkovan arasındaki açı kaç derece olabilir?

- A) 10 B) 20 C) 60 D) 90

9.

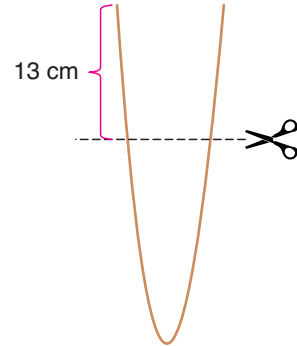


Beren yukarıdaki abaküste 3342 sayısını pulları çubuklara takarak modellemiştir. Beren en az sayıda pulu çubuklara yerleştirdiğinde oluşan sayıyı en yakın yüzlüğe yuvarladığında 4400 sayısı, en yakın onluğa yuvarladığında ise 4450 sayısı oluşuyor.

Buna göre Zeynep çubuklara en az kaç tane pul yerleştirdiğinde istediği sonuca ulaşabilir?

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

10.



Yukarıdaki tel parçası bir makas yardımıyla şekildeki gibi uçlarından 13 cm bırakılarak kesiliyor. Ardından altta kalan tel parçası bükülüp tamamı kullanılarak bir kare yapılıyor. Oluşturulan karenin bir kenarı 12 cm'dir.

Buna göre telin kesilmeden önceki uzunluğu kaç cm'dir?

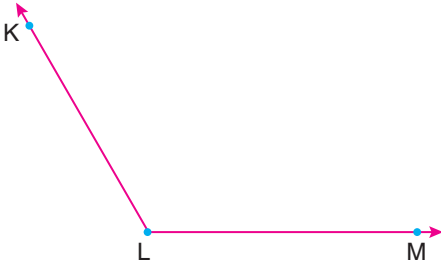
- A) 81 B) 74 C) 71 D) 61

11. Bir sınıftaki öğrencilerin $\frac{3}{5}$ 'i erkektir. Bu sınıfta 14 kız öğrenci vardır.

Buna göre sınıftaki erkek öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 15 B) 21 C) 28 D) 35

12.



Yukarıda verilen açı hangi seçenekte yanlış isimlendirilmiştir?

- A) \widehat{L} B) \widehat{KLM}
C) \widehat{MLK} D) \widehat{KML}

13.

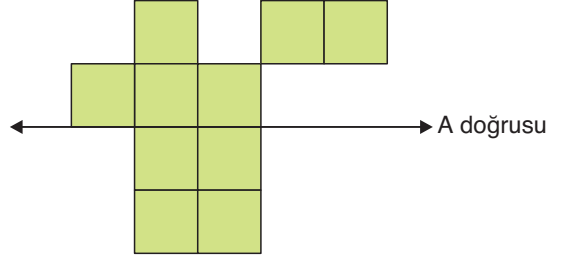


Yukarıdaki dikdörtgen biçimindeki tarlanın kısa kenarı 40 metredir. Uzun kenarının uzunluğu kısa kenarının uzunluğunun 3 katından 10 metre eksiktir. Bu bahçenin çevresine 3 sıra dikenli tel çözülecektir.

Buna göre kaç metre dikenli tele ihtiyaç vardır?

- A) 300 B) 450
C) 840 D) 900

14.



Yukarıdaki A doğrusunun simetri doğrusu olabilmesi için eklenmesi gerek birim küp sayısı en az kaçtır?

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

15. Okunuşu “yüz bir bin yüz bir” olan sayı aşağıdakilerden hangisidir ?

- A) 101001 B) 10101
C) 101101 D) 100101

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. • “Kur’an okuduğun zaman, kovulmuş şeytandan Allah’a sığın.” (Nahl suresi, 98. ayet)
• “Ey iman edenler! Allah’ı çokça zikredin.” (Ahzâb suresi, 41. ayet)
• “...Siz beni anın ki ben de sizi anayım...” (Bakara suresi, 152. ayet)

Bu ayetlerden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Bir işe başlarken Allah’ın adı anılarak başlanmalıdır.
- B) Yüce Allah’ın günlük hayatta sıkça anılması gerekir.
- C) Allah kendisini hatırlayıp ananlarla beraberdir.
- D) Allah’ı en çok ananlar peygamberler olmuştur.

2. • Allah’ın rızasını kazandıracak güzel söz ve davranışlar için Allah’ın verdiği karşılık
• Dinin emir ve yasaklarına aykırı olarak yapılan ve bazı durumlarda cezayı gerektiren söz ve davranışlar
• Allah’ın büyüklüğünü tüm varlıkların üstünde tuttuğumuzu gösteren dini kelime

Bu açıklamalar aşağıdakilerden hangisi ile ilişkilendirilemez?

- A) Tekbir
- B) Salâvat
- C) Sevap
- D) Günah

3. İslam’ın iman esaslarından biri de her şeyin Allah’ın bilgisi ve dilemesi ile gerçekleştiğine inanmaktır. Bu iman esasları ile Müslümanlar her şeyin Allah’ın gücü ve iradesiyle yaratıldığını bilir. Aynı zamanda Allah’ın verdiği iradeyle tercihlerde bulduklarının ve davranışlarından sorumlu olduklarının farkına varırlar.

Bu parçada bahsedilen iman esasları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah’a iman
- B) Meleklerle iman
- C) Kaza ve kadere iman
- D) Peygamberlere iman

4. Yüce Allah’ın insanlığa gönderdiği son ilahi kitap Kur’an-ı Kerim’dir. Kur’an-ı Kerim kendine has bir düzene sahiptir.

Buna göre Kur’an-ı Kerim ve onun okunması ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İlk suresinden son suresine kadar tamamının okunmasına hafız adı verilir.
- B) İçinde bulunan her bir cümleye ayet ismi verilir ve ayetlerin uzunlukları birbirinden farklı olabilir.
- C) Her bir yirmi sayfasına cüz ismi verilir ve içinde otuz cüz bulunur.
- D) Farklı sayılarda ayetlerin bir araya gelmesiyle başı ve sonu belli olan 114 sureden oluşur.

5. İnsanların güzel ahlaklı olmasında dinin çok önemli bir rolü vardır. Zaten İslamiyet'in temel amaçlarından biri insanları güzel ahlaka yöneltmek, toplumda iyiliklerin yaygınlaşmasını, kötülüklerin de en aza inmesini sağlamaktır. Bunun için dinimiz bizlerden güzel ahlaklı olmamızı ister. Bizlere bu doğrultuda tavsiyelerde bulunur, yapmamız ve kaçınmamız gereken davranışları bildirir. Eğer insan, dinimizin emir ve yasaklarına uyarsa iyiliklere yönelir ve kötülüklerden kaçınır. Böylece güzel ahlaklı bir birey olur. Hz. Ali (r.a) bir sözünde, "Davranışların en üstünü, dinî kurallara uygun olanlardır." demiştir. Böylece o, din ile ahlak arasındaki yakın ilişkiye dikkat çekmiştir.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Din güzel ahlakı öğütler.
- B) Ahlak dinden bağımsızdır.
- C) Ahlaki davranışlar dinin emridir.
- D) Din ile ahlak arasında ilişki vardır.

6. "İyi arkadaşla kötü arkadaş, misk (güzel koku) taşıyan kimse ile körük üfüren (ateşi canlandırmak için üfleyen) kimse gibidir. Misk taşıyan ya sana onu ikram eder yahut sen ondan (miski) satın alırsın ya da ondan güzel bir koku duyarsın. Körük üfleyen kimse ise ya elbiseni yakar ya da ondan kötü bir koku duyarsın!"

Bu hadisten aşağıdakilerden hangisi çıkarılmaz?

- A) İyilerle arkadaşlık kurmak gerekir.
- B) Arkadaş seçimine dikkat edilmelidir.
- C) İnsan arkadaşının huyundan etkilenir.
- D) Bütün arkadaşların yaptıkları yapılmalıdır.

7. Hz. Muhammed'in (s.a.v) toplam 7 tane çocuğu olmuştur. Bunlardan 3 tanesi erkek, 4 tanesi de kızdır. Ancak çocuklarından bir tanesi hariç hepsi kendinden önce vefat etmiştir. Hz. Muhammed'in (s.a.v) soyu bir kız çocuğundan devam etmiştir.

Buna göre Hz. Muhammed'in soyu aşağıdaki çocuklarından hangisinden devam etmiştir?

- A) Fatıma
- B) Ümmü Gülsüm
- C) Rukiye
- D) Zeynep

8. I. Hudeybiye Barış Antlaşması imzalanması
II. Mescid-i Nebi'nin yapılması
III. Veda Hutbesi'ni vermesi
IV. İsrâ ve Miraç olayları

Yukarıdakilerden hangisi Mekke Dönemi'nde gerçekleşmiştir?

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

9. Temizlik, sadece bedenimizi, elbiselerimizi ve çevremizi temiz tutarak görünen kirlilerden arınmaktan ibaret değildir. Bunların yanı sıra duygu ve düşüncelerimizin de temiz olması gerekmektedir. Buna iç temizliği, kalp temizliği ya da manevi temizlik denir.

Aşağıdaki hadislerden hangisi bu parçada anlatılan temizlikle ilişkilendirilebilir?

- A) “Her yedi gün de (en az) bir (kez) yıkanmak, Allah'ın her Müslüman üzerindeki hakkıdır.”
- B) “Yolları ve gölgelikleri kirliletmekten sakının.”
- C) “Münafığın alameti üçtür: Konuştuğu zaman yalan söyler, vadederse (söz verirse) sözünü yerine getirmez, kendisine bir şey emanet edildiği zaman ona hıyanet eder.”
- D) “Ümmetime zor gelmeyeceğini bilseydim her abdestten önce misvak kullanmalarını emrederdim.”

10. Yüce Allah, evreni mükemmel bir uyum ve düzen içinde yaratmış ve insana da bu düzeni korumasını emrederek düzene zarar verecek davranışlardan kaçınmasını şu ayette belirtmiştir; “Gökyüzünü, O yükseltti ve mizanı (dengeyi) koydu. Sakın dengeyi bozmayın.” (Rahmân suresi, 7 ve 8. ayetler)

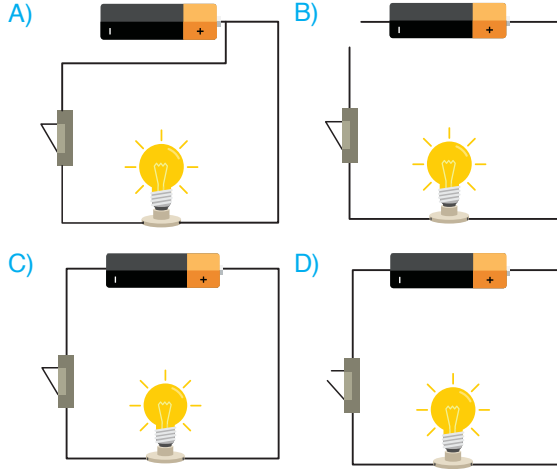
Aşağıdaki olaylardan hangisinin oluşumu bu parçada anlatılanlarla ilişkili değildir?

- A) Ozon tabakasının delinmesi
- B) Küresel ısınma
- C) Çevre kirliliği
- D) Depremler

FEN BİLİMLERİ TESTİ

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Aşağıda verilen basit elektrik devrelerinin hangisinde lambanın ışık vermesi beklenir?



2. Kullanılıp atılan, yeniden değerlendirilebilme olanağı olan atıkların tesislerde tekrar yeni ürün haline getirilmesine Geri Dönüşüm denir.

Buna göre;

- Çelik tencere
- Plastik tabak
- Muz kabukları
- Çürümüş sebzeler

yukarıda verilenlerden hangilerinin geri dönüşümü yapılamaz?

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

3.



Görseldeki resme bakarak yerkabuğu ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisinin söylenmesi yanlıştır?

- A) Canlı kalıntılara rastlanabilir.
B) Yerkabuğu kayalardan oluşur.
C) Yerkabuğunun yapısında toprak, kaya ve taş parçaları bulunur.
D) Fosiller yalnız yerkabuğunda bulunur.

4.



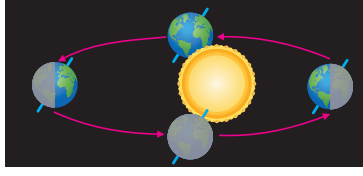
Görselde verilen bilim insanı seçeneklerde verilen hangi bilim dalıyla ilgilidir?

- A) Jeoloji
B) Meteoroloji
C) Paleontoloji
D) Arkeoloji

5.



Şekil - I



Şekil - II

Görselde Dünya'mızın iki farklı hareketi verilmiştir. Görseldeki şekillerle ilgili olarak aşağıda bazı bilgiler veriliyor.

- I. Şekil - I'de Dünya'mızın dolanma hareketi, Şekil - II'de Dünya'mızın dönme hareketi görsellenmiştir.
- II. Dünya'mız Şekil I ' deki hareketini 24 saatte tamamlar.
- III. Dünya'mızın Şekil II ' deki hareketi mevsimlerin oluşmasını sağlar.
- IV. Güneş sabit olup dönme ya da dolanma hareketi yapmaz.

Verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

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

6. Yediğimiz yiyecekler besin içeriklerine göre; karbonhidrat, yağ, vitamin, protein, su ve mineraller olarak gruplandırılır.

Buna göre aşağıda verilen besinlerden hangisi aynı besin grubunda değildir?

- | | |
|------------|-------------|
| A) Buğday | B) Mercimek |
| C) Fasulye | D) Et |

7. Sesin kuvvetli ya da zayıf çıkmasına sesin şiddeti denir.

Buna göre;

- I. Fonograf
- II. Stateskop
- III. Megafon
- IV. İşitme cihazı

araçlarından hangileri sesin şiddetini artırır?

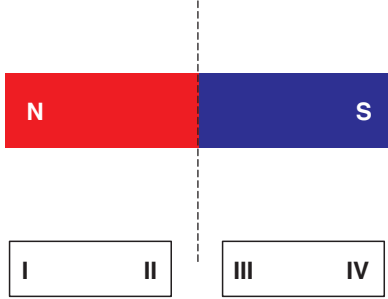
- | | |
|------------------|---------------------|
| A) I ve III | B) II ve IV |
| C) II, III ve IV | D) I, II, III ve IV |

8. Kuvvetin hareketli bir cismin hızını, yönünü ve şeklini değiştirme etkisi vardır.

Aşağıdakilerden hangisinde kuvvetin farklı bir etkisine örnek verilmiştir?

- A) Yerde yuvarlanan topun durması
- B) Hareket halindeki aracın şoförünün gaza basması
- C) Uçaktan atlayan sporcunun paraşütünü açması
- D) Kavanoz kapağının açılması

9.



Görselede bir mıknatıs tam ortasından bölünerek iki parçaya ayrılıyor.

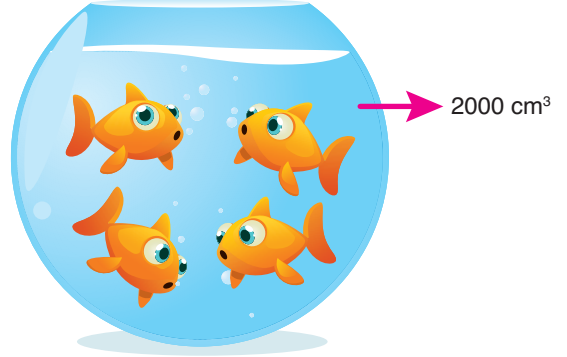
Bu durumda oluşan iki parçanın I, II, III ve IV ile gösterilen bölümlerinin kutupları seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

	I	II	III	IV
A)	N	S	S	N
B)	N	N	S	S
C)	N	S	N	S
D)	S	N	N	S

10. Aşağıda verilen olaylardan hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) Kolonya sürdüğümüzde serinlememiz
- B) Denizden çıktığımızda üşümemiz
- C) Güneş'e bırakılan karpuzun soğuması
- D) Güneş'te kalan dondurmanın erimesi

11.



Ahmet içinde bir miktar su bulunan kap içerisine aynı büyüklükte dört balık koyuyor ve sıvı seviyesi 2000 cm^3 oluyor.

Buna göre her bir balığın hacmi ne olabilir?

- A) 250 cm^3
- B) 500 cm^3
- C) 1000 cm^3
- D) 2000 cm^3

12. Tanecik boyutu farklı katı-katı karışımları ayırmak için eleme yöntemi kullanılır.

Aşağıda verilen seçeneklerin hangisinde eleme yöntemi kullanılmıştır?

- A) Tuzlusu karışımının ayrılması
- B) Kum ve demir tozu karışımının ayrılması
- C) Unun kepekten ayrılması
- D) Makarnanın süzülmesi

13.



- | | |
|--------------|----------------|
| 1. Meşale | 5. Ampul |
| 2. Kandil | 6. Floresan |
| 3. Mum | 7. Gaz lambası |
| 4. Led Ampul | 8. Halojen |

Fatma öğretmen aydınlatma araçlarının değişim ve gelişimini görseldeki gibi tahtaya yazıyor.

Öğrencilerinden sıralamadaki hatanın ne olduğunu bulmalarını istiyor.

Aşağıdaki öğrencilerin verdiği cevaplardan hangisi doğrudur?

A)



Led ampul ve gaz lambası yer değiştirmelidir.

B)



Gaz lambası ve halojen yer değiştirmelidir.

C)



Mum ve kandil yer değiştirmelidir.

D)



Led ampul ve ampul yer değiştirmelidir.

14. Işık kirliliği; yanlış yerde, yanlış miktarda, yanlış yönde ve yanlış zamanda ışık kullanılmasıdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ışık kirliliğinin olumsuz etkisine örnek verilemez?

- A) Göçmen kuşların gökdelenlerin yaydığı ışık nedeniyle binaya çarpmaları
- B) Denize ulaşmak için kara ile deniz arasındaki aydınlık farkını kullanan kaplumbağaların yapay ışıklandırmalara yönelmeleri
- C) Gökyüzünün incelenmesini zorlaştırmaları
- D) Sokak lambalarının sokağı aydınlatması

15. Aşağıdaki durumların hangisinde aydınlatma aracı uyarı amaçlı görev yapmamıştır?

- A) Ütünün çalıştığı anda ışığının yanmasında
- B) Trafik lambalarında
- C) Okul binalarının girişinin aydınlatılmasında
- D) Ambulansın üstündeki ışığın yanıp sönmesinde

SOSYAL BİLİMLER – GENEL YETENEK TESTİ

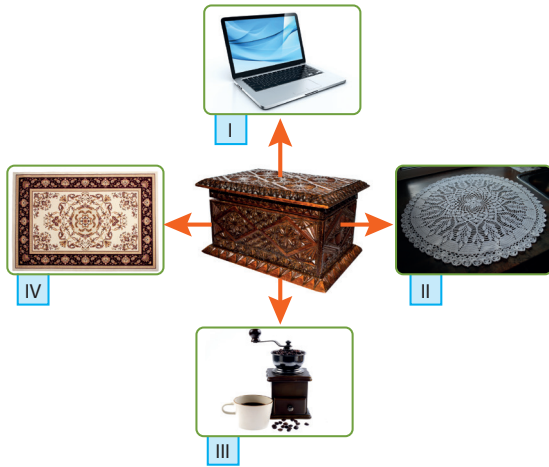
1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. “Kimi insanlar çok hareketliyken kimileri sakinidir. Bazıları dikkatli ve özenli, bazıları dağınıktır. Çekingen insanlar olabileceği gibi girişken insanlar da vardır.”

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Her insanın duygusal olduğuna
- B) İnsanların farklı karakterlere sahip olduğuna
- C) İnsanların çoğunluğunun girişken olduğuna
- D) Bazı insanlara önyargı ile yaklaşıldığına

2.



Anneannesinin ceviz ağacından yapılmış el oyması çeyiz sandığını inceleyen Aslı yukarıdaki görsellerin hangisini sandıkta göremez?

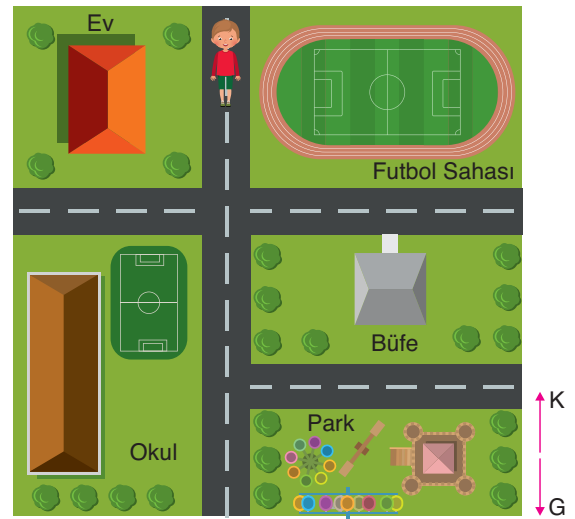
- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

3. Samet arkadaşlarıyla ne oynayacaklarına karar verememektedir. Hepsinin bir oyun önermesini ister. Semih'in yaptığı öneriye Samet şöyle cevap verir. “Koyun, keçi ya da daha nerden bulacağız da ön diz kemiklerini çıkaracağız?”

Buna göre Semih hangi geleneksel oyunumuza oynamayı teklif etmiştir?

- A) Topaç
- B) Bilye
- C) Saklambaç
- D) Aşık

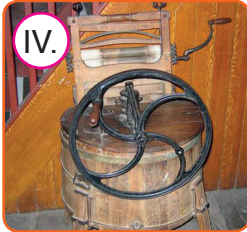
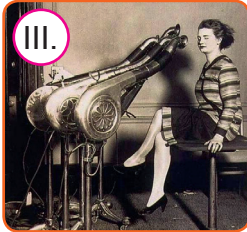
4.



Evden çıkan Ender parka gitmek için hangi güzergahı izlemelidir?

- A) Önce doğuya sonra batıya gitmelidir.
- B) Önce Kuzeye sonra doğuya gitmelidir.
- C) Önc batıya sonra güneye gitmek.
- D) Önce güneye sonra doğuya gitmelidir.

5.



Yukarıda teknolojik kronoloji ile ilgili yapılan eşleştirmede yapılan hata hangilerinin yer değişikliği ile giderilebilir?

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

6.

Kol saati almak istediğini annesine söyleyen Esmâ'ya annesi haftalıklarından biriktir diye öğüt verdi. Esmâ'da her gün okulda tost yemek yerine bazı günler evden yemek götürerek kol saati almak için gerekli parayı toparlayabileceğini düşündü.

Buna göre, Esmâ'nın davranışını aşağıdaki kavramların hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- A) Para B) İsrâf
C) Tasarruf D) İhtiyaç

7. Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin ulusal egemenlik ilkesine dayanan bir kurum olduğuna aşağıdaki özelliklerinden hangisi kanıt oluşturur?

- A) Ankara'da toplanması
- B) Halk tarafından seçilmesi
- C) Üyelerinin 4 yıl görev yapması
- D) Kurtuluş Savaşı'nda açılması

8. 4A. sınıfından Nazlı Türkiye'nin sınır komşularını araştırıp bir albüm oluşturmak istemektedir.

Buna göre, Nazlı hangi ülkeyi albüme alamaz?

- A) Bulgaristan
- B) Ürdün
- C) Suriye
- D) Gürcistan

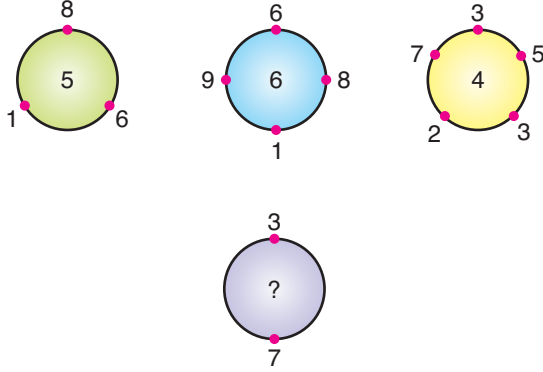
9. 4. Sınıfa giden Selim'in ailede üstlenmesi gereken sorumluluklar arasında aşağıdakilerden hangisi sayılamaz?

- A) Para kazanarak aile bütçesine katkı sağlamak
- B) Ailenin aldığı kararlara uymak
- C) Odasını toplamak
- D) Sofranın toplanmasına yardım etmek

10. Mustafa Kemal'in Millî Mücadele'yi örgütlemek için çalışma yaptığı şehirler arasında aşağıdakilerden hangisi sayılamaz?

- A) Muş
- B) Amasya
- C) Erzurum
- D) Sivas

11.

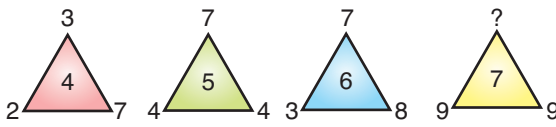


Yukarıdaki çemberlerin içindeki sayılar, çemberlerin üzerindeki sayılara bağlantılı olarak belli bir kurala göre yazılmıştır.

Buna göre “?” ile gösterilen yere hangi sayı yazılmalıdır?

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

12.



Üçgen içindeki sayılar köşelerdeki sayılarla ilişkilidir.

Buna göre sondaki üçgende “?” yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

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

13. Aynı hızdaki üç tane fotokopi makinesi 45 saniyede 45 sayfa fotokopi çekebiliyor.

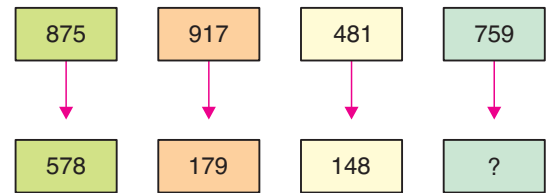
Buna göre aynı hızdaki 5 fotokopi makinesi 45 saniyede kaç tane fotokopi çekebilir?

- A) 45 B) 60 C) 75 D) 90

14. OMNATYESİ kelimesindeki harflerle bir şehir ismi oluşturulduğunda hangi harf açığa kalır?

- A) T B) O C) Y D) S

15.



Yukarıdaki sayılar belirli bir kurala göre dizilmiştir.

Buna göre ? ile gösterilen yere hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 975 B) 957 C) 795 D) 579

YABANCI DİL (İNGİLİZCE)

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1 – 4. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz

1. Daren : Do you want a sandwich?

Carla : - - - - . I feel hungry.

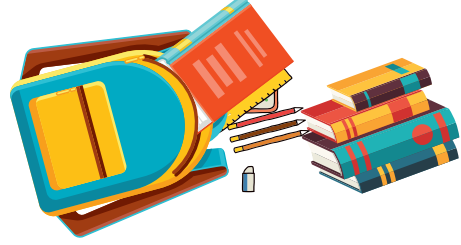
- A) Not, now
- B) No, thanks
- C) Maybe later
- D) Yes, please

2. Nick : - - - - ?

Tim : I meet friends and play football.

- A) What does she look like
- B) What do you do in the afternoon
- C) What do you have for dinner
- D) What do I need in winter

3.



There are - - - - pencils in the bag.

- A) three
- B) thirteen
- C) four
- D) fourteen

4.



The cat is - - - - the ball.

- A) in front of
- B) near
- C) behind
- D) under

5. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Japan → Japanese
- B) The USA → English
- C) Pakistan → Pakistani
- D) Iran → Iranian

6. My favourite cartoon character can drive, dive into the water and play the guitar and but he can't fly.

Verilen cümlede bahsedilen çizgifilm kahramanı seçeneklerden hangisi olamaz?

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

7.



What does she have for breakfast?

- A) She has cheese, butter and jam.
- B) She has olives, tea and bread.
- C) She has egg, cheese and olives.
- D) She has egg, cheese and bread.

8. It's rainy today. What do I need?

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

9- 10. soruları verilen metne göre cevaplayınız.

Melis is a doctor. She works at a hospital. She's tall and slim and she has curly, brown hair. She goes to the hospital at 8 o'clock. She has fish and chips for lunch. She leaves the hospital at five o'clock and goes to the gym. She comes home at seven. She watches TV in the evening and reads books.

10. Metne göre hangisi doğrudur?

- A) She reads books at the hospital.
- B) She watches TV in the morning.
- C) She goes to the gym after work.
- D) She has a sandwich for lunch.

9. Seçeneklerde verilenlerden hangisi Melis'tir?