

## TÜRKÇE TESTİ

- Bu testte toplam 12 soru vardır.
- Cevaplarınızı optik formun Türkçe kısmına işaretleyiniz.
- Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

1. Dün okuldan çıktım, belediyeye uğradım. Gazeteyi sordum. Tahminimce bir şey yoktu. Hep başka işleri vardı. Bugün yine gideceğim. Keşke Ahmet de benimle gelse. Gel, desem gelir mi?

Yukarıdaki paragrafta kaç tane çekimli fiil vardır?

- A) 7  
B) 8  
C) 9  
D) 10

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **altı çizili** olan fiil anlam özelliğine göre diğerlerinden farklıdır?

- A) Dili değiştirerek farklı şekillerde kullanıyorum.  
B) Günlerce yazı yazarak köşkte durdum.  
C) Şair, şiirlerini okuyucusunu etkilemek için yazar.  
D) Yazar, eserlerinde sade bir anlatımı yeğlemiştir.

4. Okurumla bütünleşmek gibi bir sorunum yok. Çünkü ben ne bir siyasal liderim ne de yaşamını yazdıklarıyla kazanmak zorunda olan bir köşe yazarıyım. Dünyada benden başka insan kalmasa da ben yine de sürdürürüm şiir yazmayı. Bir yaşam biçimi şiir yazmak benim için. Bir şiir yazmak, benim için hazların en büyüğü. Öyleyse okur tarafından beğenilmek gibi sıradan bir hazla ağzımın tadını neden bozayım?

Yukarıdaki paragrafta sözü edilen yazarla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Okur tarafından beğenilmemek onun için önemli değildir.  
B) Şiir yazmak, yazar için bir yaşam şeklidir.  
C) Okurlarıyla arasına her zaman sınır koyan bir yazardır.  
D) Şiiri sevdiğinden kendisi için yazmaktadır.

2. Lokumlu bisküviden horoz şekerine her şeyin satıldığı o küçük bakkallarımız artık mazide kaldı. Sokaklarda özgürce oynadığımız ,kavga edip ardından barıştığımız o samimi arkadaşlarımız da maalesef yok. Artık takma adları olan bilgisayar oyunlarındaki arkadaşlarımız var .Bahçelerden kirazı, eriği, elmayı dalından topladığımız en doğal ürünleri tükettiğimiz günler geçmişte kaldı. Mis gibi meyveler yerine fazlaca paketli gıdalar tüketiyoruz ve bugün onlarca katlı apartman dairelerinden bakıyoruz gökyüzüne.

Yukarıdaki paragrafta asıl anlatılmak istenen nedir?

- A) Günümüzde büyükşehirlerde yaşamının zorluklarını anlatmaktadır.  
B) Çocukluk arkadaşlarının samimiyetinden bahsedilmektedir.  
C) Geçmiş ve şimdi arasında ikilemde kalındığı anlatılmaktadır.  
D) Geçmişte yaşanan güzel, doğal günlere özlem duymaktan bahsedilmektedir.

5. "Acı patlıcanı kırağı çalmaz." atasözünün anlamı nedir?

- A) Herhangi bir duruma alışkın olan kimseyi benzer kötü durumlar etkilemez.  
B) Kötü bir insanı yapılan iyilikler yola getiremez.  
C) Kötü günlerin sonunda mutlaka aydınlık, iyi günler vardır.  
D) Söylenilen kötü, acı sözlerin pişmanlığı sonradan yaşanır.

6. Aşağıdaki deyimlerden hangisinin anlamı yanlış verilmiştir?

- A) Ot yoldurmak: Çok zor bir işi gördürmek, çok uğraştırmak  
B) O tarakta bezi olmamak: O şeyle ilişkisi bulunmamak  
C) Ocağını yeşertmek: Ev almak, ağaç dikmek  
D) Okkanın altına gitmek: Haksız yere ezilmek, bir zarar veya ceza görmek

8. Ömer oyun oynarken oyuncaklarından otomobilini, tırını, trenini, kamyonunu, bisikletini, motosikletini bir sıraya göre dizmiştir.

Bu sıra ile ilgili bilinenler şunlardır:

1. Tırını en son sıraya koymamıştır.
2. Treni sıranın en başındadır.
3. Otomobil ve tren arasında iki tane araç vardır.
4. Otomobilden sonraki sıraya motosikletini koymuştur.
5. Bisikletle motosiklet arasında bir araç vardır.

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Otomobili dördüncü sıradadır.  
B) Motosikleti beşinci sıradadır.  
C) Tırı üçüncü sıradadır.  
D) Tren ile otomobil arasında iki tane araç vardır.



7. Şair, şiiri dünyası yapmıştı. Şiirle yatıyor, şiirle kalkıyordu. Duygularını en iyi şiirle ifade edebildiğini bir röportajında söylemişti. O, şiirlerinde hayallerinin hudutlarını aşmasını sevdiğini ve kendini bulduğunu söyleyerek şiir yazmayı engin bir denize benzetmişti.

Yukarıdaki altı çizili söz grubuyla anlatılmak istenen nedir?

- A) Hayal dünyasında yaşadığını  
B) Hayallerinin sınırları olmadığını  
C) Hayallerinin gerçeğe dönüştüğünü  
D) Hayallerinin gerçeğe uymadığını

9. Aşağıdaki kurallı birleşik fiillerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) Okuyuverdi.  
B) Gidedurdu.  
C) Süregeldi.  
D) Bakakaldı.

10. \* Cumalıkızık köyü, Osmanlı Devleti'nin Bursa'da yerleştiği ilk bölgelerden biridir.  
\* Burada Osmanlı sivil mimarisinin en muhteşem örneklerini günümüze ulaştıran 270 adet ev bulunmaktadır.

**Yukarıdaki iki cümlede ifade edilenlerin anlamca doğru bir biçimde birleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)** Bursa'da Osmanlı Devleti'nin yerleştiği ilk bölgelerden biri olan Cumalıkızık köyünde, Osmanlı sivil mimarisinin en muhteşem örneklerini günümüze ulaştıran 270 adet ev bulunmaktadır.  
**B)** Cumalıkızık köyü Osmanlı Devleti'nin Bursa'da yerleştiği ilk bölgelerden biri olarak Osmanlı mimarisinin muhteşem örneklerini günümüze ulaştırmıştır.  
**C)** Osmanlı mimarisinin en muhteşem örneklerini günümüze ulaştıran Cumalıkızık köyü, Osmanlı Devleti'nin yerleştiği ilk bölgelerden biridir.  
**D)** Osmanlı sivil mimarisinin en muhteşem örneklerini günümüze ulaştıran 270 adet evin bulunduğu Cumalıkızık köyü, Osmanlı Devleti'nin yerleştiği ilk bölgedir.

12. Ural-Altay dil ailesinin en değerli üyelerinden biri olan Türkçenin yapılan son araştırmalarla Sümerce ve Japonca ile akrabalığı ortaya çıktı.

**Yukarıdaki cümle ile ilgili söylenecek en kesin bilgi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A)** Ural-Altay dil ailesinden başka dil aileleri de vardır.  
**B)** Ural-Altay dil ailesinin en değerli üyesi Türkçedir.  
**C)** Türkçe ile ilgili yapılan araştırmalar son bulmuştur.  
**D)** Japonca ve Sümerce ile Türkçe akrabadır.

11. \* Temelde bir şeyle ilgili olmak  
\* Zarar görmemek, varlığını korumak  
\* Karşı koymak, karşı durmak, tutunmak  
\* Güç bir duruma katlanmak, sabretmek

**Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "dayanmak" kelimesi yukarıda verilen anlamlarından biriyle kullanılmamıştır?**

- A)** Karşılıklı bilmece sormaya dayanan seyirlik oyunlar vardır.  
**B)** Bu gemi fırtınaya iyi dayanır.  
**C)** Mezarın önüne geldiğinde daha fazla dayanamayıp çöktü.  
**D)** İki genç kırarcasına küreklere dayandılar.



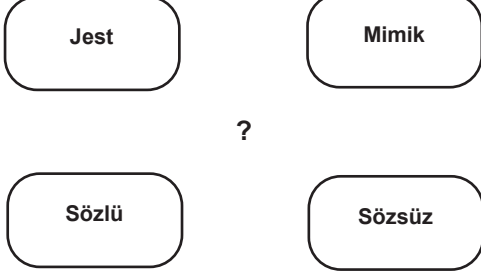
**Türkçe Testi Bitti.**

**Sosyal Bilgiler Testine Geçiniz.**

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ**

- Bu testte toplam 12 soru vardır.
- Cevaplarınızı optik formun Sosyal Bilgiler kısmına işaretleyiniz.
- Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

1.



**Yukarıda ? ile gösterilen yere aşağıdaki seçeneklerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) İletişim çeşitleri
- B) Doğru iletişim için yapılması gerekenler
- C) Geçmişten günümüze iletişim araçları
- D) İletişimde en etkili yol

3.

Kitle iletişim araçlarının kullanılarak çok sayıda kişiyi etkileyecek biçime getirilmesine kitle iletişimi denir. Kitle iletişim araçları bilgilendirme amaçlı kullanıldığı gibi toplumun kültürel yapısını istenilen yönde değiştirmek için de kullanılabilir. Bu araçlarda yayınlanan reklamlar toplumun bazı değerlerini yıpratır ya da değiştirebilir.

**Yukarıdaki metinde kitle iletişim araçlarının hangi özelliği üzerinde durulmuştur?**

- A) Kültürel yapıya etkisi
- B) Teknolojiye etkisi
- C) Ticari faaliyetlere etkisi
- D) Bağımlılık oluşturmaları

2.

14 yaşında bir çocuk otobüsle giderken birden bağırdı.  
- Anne arabalar. Arabaları görüyor musun? Onlar da ilerliyor.  
Çocuk bir süre daha dışarıyı izledi ve sonra birden yine bağırdı.  
- Anne bulutlar harika görünüyorlar.  
Anne gülümseyerek kızına baktı.  
- Anne çiçeklere bak ne kadar da güzeller.  
Arkada oturan yaşlı adam bu bağırmalardan rahatsız olmuş olacak ki;  
Annenin omzuna dokundu.  
- Hanımefendi kızınızı iyi bir doktora götürmelisiniz.  
Problemi var herhalde.  
Anne geriye dönerek "O zaten iyi bir doktordan geliyor. Kızım doğuştan görme engelliydi ve ameliyat sonrası gözleri açıldı." Dedi...

**Verilen diyalogda olumsuz iletişim kurulmasına neden olan davranış aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mimik Kullanma
- B) Etkili Dinleme
- C) Ön Yargı
- D) Sen Dili Kullanma

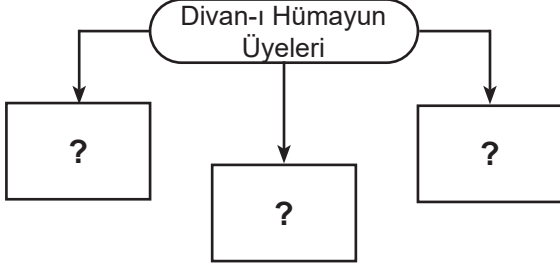
4.

Basının başlıca görevi, topluma yararlı haberlerin doğru bir şekilde aktarılmasını sağlamaktır.

**Yukarıda verilen kurala uyulmaması durumunda hakkında yanlış haber yapılan kişi veya kurum aşağıdakilerden hangisini yaparsa doğru hareket etmiş olur?**

- A) Basın kuruluşuna sansür uygulama
- B) Haberi görmezden gelme
- C) Basın kuruluşu ile ilgili sosyal medyada hakaret içeren içerik yayınlama
- D) Mahkeme kararı ile tekzip yayınlama

5.



Yukarıda ? ile boş bırakılan yerlere aşağıdaki görevlilerden hangisi getirilemez?

- A) Şeyhülislam                      B) Kazasker  
C) Tımarlı Sipahi                      D) Reisülküttap

6. - İstanbul'u kuşattı fakat alamadı.  
- 1444 Varna Savaşı'nda Haçlı ordusunu bozguna uğrattı.  
- 1448 yılında 2. Kosova Savaşı'nda intikam almak isteyen Haçlıları tekrar yendi.

Yukarıda verilen bilgiler aşağıdaki padişahlardan hangisinin dönemine aittir?

- A) 1.Murat                              B) 2.Murat  
C) 1.Bayezid                              D) 1.Mehmet

7. Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecinde etkili olan birtakım faktörler bulunmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu faktörlerden birisi değildir?

- A) İstimalet Politikası  
B) İskan Siyaseti  
C) Gaza Politikası  
D) Nazırlık Sistemi

8. 15 ve 16. Yüzyılda pusulanın geliştirilmesi ile birlikte insanların denizlere açılması, yeni ticaret yollarının, okyanusların ve kıtaların keşfini sağlamıştır. Bu gelişmelere Coğrafi Keşifler denir. Coğrafi Keşifler sonucunda İpek ve Baharat yolları önemini kaybedince Osmanlı Devleti'nin gelirleri azaldı. Keşfedilen yerlerden getirilen altın Osmanlı Devleti'nin parasının değerini düşürdü. Osmanlı Devleti ülkesindeki ticareti canlandırmak için Avrupalı Devletlere kapitülasyonlar vermek zorunda kaldı.

Metne göre Coğrafi Keşifler'in uzun süreçte Osmanlı Devleti'nde aşağıdakilerden hangisine neden olduğu söylenebilir?

- A) Sanayileşmenin hız kazanmasına  
B) Milliyetçilik akımı etkisiyle azınlıkların isyan etmesine  
C) Askeri alanda ıslahatlar yapılmasına  
D) Ekonomik bağımsızlığın zarar görmesine

9. Osmanlı Devleti'nde;

- İlk defa kanun üstünlüğü kabul edilmiştir.
- Kişilerin gelirin göre vergi ödemesine karar verilmiştir.
- Mülk edinme devlet güvencesine alınmıştır.

Yukarıda verilen gelişmeler aşağıdaki hangi olay sonucunda gerçekleşmiştir?

- A) Tanzimat Fermanı  
B) Islahat Fermanı  
C) Sened-i İttifak  
D) 1. Meşrutiyet

10.



Osmanlı Devleti'nin kuşlara yönelik şefkat ve merhametini sembolize eden kökleşmiş görkemli uygulamalarından birisi "Aşiyân" yani "Kuş Evleri" idi. Hatta mezar taşlarına da kuşların su içebileceği bölümler yaptırılmıştır.

**Bu durum Osmanlı Devleti'nde aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?**

- A) Kutsal mekanlara önem verildiğinin
- B) Mimaride çok ileri gidildiğinin
- C) Hayvan sevgisinin
- D) Eğitime önem verildiğinin

12. Tımarlı Sipahiler tamamı atlı askerlerden oluşan, maaş almayıp geçimini dirliklerden sağlayan, Osmanlı Devleti'nin asıl gücünü oluşturan birliklerdir.

**Tımarlı Sipahiler Osmanlı kara ordusunun hangi bölümünde yer alırlar?**

- A) Kapıkulu Askerleri
- B) Yardımcı Kuvvetler
- C) Yeniçeri Ocağı
- D) Eyalet Askerleri



11. Nüfusun yeryüzüne dağılışını etkileyen faktörleri doğal ve beşeri faktörler olarak ikiye ayırmak mümkündür.

**Aşağıdaki seçeneklerden hangisi doğal faktörler arasında yer alır?**

- A) Sanayi
- B) Yer altı kaynakları
- C) Tarım
- D) Ulaşım

**Sosyal Bilgiler Testi Bitti.**

**Din Kültürü Testine Geçiniz.**

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ**

- Bu testte toplam 12 soru vardır.
- Cevaplarınızı optik formun Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi kısmına işaretleyiniz.
- Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

1. Zeynep Naz o gün derste manevi varlıkları öğrenmişti. Ama hala kafasında oturtamadığı şeyler vardı. Cinler hakkında daha çok bilgi sahibi olmak istiyordu. Dedesinden ona cinlerin özelliklerinden bahsetmesini istedi. Dedesi de” Dinle bakalım Zeynep Naz ! söyleyeceğim ayet cinlerin hangi özelliğini anlatacak sana: ‘Süleymanın ölümüne hükmettiğimiz zaman, onun ölümünü onlara ancak değneğini yemekte olan bir kurt gösterdi. Süleyman yere yığılınca cinler anladılar ki eğer gaybı bilmiş olsalardı aşağılayıcı azap içinde kalmamış olacaktı.’ dedi. (Sebe Suresi; 14. Ayet)
- Buna göre Zeynep Naz cinlerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisini söyleyebilir?**
- A) Geleceği bilemeyeceklerini  
B) Ateşten yaratılmış olduklarını  
C) Görünmez olduklarını  
D) Allah’a iman ettiklerini
3. Suzan Öğretmen iki saatlik Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinin ilk satinde meleklerin özelliklerinden , ikinci ders saatinde ise; dört büyük melekten bahsetmişti. Öğrenciler de aktif olarak derse katılmışlardı. Buna göre;
- Jale:** Melekler nurdan yaratılmışlardır
- İbrahim:** Azrail ölüm meleğidir
- Lale:** Doğa olaylarıyla ilgilenen meleğin adı Mikail'dir
- Selin:** İsrail sur'a üfleyecek olan meleğin adıdır
- Yukarıda verilen bilgilere göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?**
- A) Jale ilk ders saatinde söz hakkı almıştır  
B) İbrahim ikinci ders saatinde söz hakkı almıştır  
C) Lale ilk ders saatinde söz hakkı almıştır  
D) Selin ikinci ders saatinde söz hakkı almıştır.



2. Bugün hava çok sıcak ama bir o kadar da güzeldi. Çünkü bugün tatile gidiyorduk. Dışarı çıkarken olabildiğince ince giyinerek, güneşe karşı şapka taktık. Araba ile giderken yolun kenarında bir trafik kazası olduğunu ve bir kişinin vefat ettiğini öğrendik. Bu vefat haberine çok üzüldük. Annem ‘inşallah amel defteri güzel yazılmıştır, güzel amellerle doludur. İnşallah ölen kişinin kabir hesabı kolay olur. Onu sorguya çeken meleklerin sorgusundan güzelce geçer ve kabri cennet bahçelerinden olur.’ dedi.
- Yukarıdaki metinde hangi meleğin görevinden bahsedilmemiştir?**
- A) Münker-Nekir  
B) Hafaza melekleri  
C) Kiramen Katibin  
D) Melek-ül Mevt (Azrail)
4. Bekleme Salonu anlamına gelen kabir hayatının diğer ismine.....denir. Hesap gününde insanların sevap ve günahlarının tartılacağı ilahi adalet terazisine .....denir. İkinci defa sura üfledikten sonra insanların yeniden dirilmesine.....denir Dünya hayatının son bulup her şeyin yok olmasına.....denir.
- Yukarıda verilen boşluklar sırasıyla aşağıda verilen hangi kelimeler ile doldurulursa doğru olur?**
- A) Mahşer- Mizan- Ba's -Kıyamet  
B) Ba's – Mizan - Berzah - Kıyamet  
C) Haşr – Hesap – Berzah - Sırat  
D) Berzah – Mizan- Ba's- Kıyamet

6 ŞUBAT 2023

5. - Türkiye'de 11 şehri yerle bir eden büyük bir deprem meydana geldi.  
- II. Ahmed'in vefatı (1695)  
- Onun (insanın) önünden ve arkasından gidenler vardır ki kendisini Allah'ın emriyle korurlar.

**Yukarıda verilen takvim yapılarında hangi meleğin görevlerinden bahsedilmemiştir?**

- A) Kiramen Katibin  
B) Mikail  
C) Azrail  
D) Hafaza Melekleri

7. Ayşe Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinden düşük not almıştı. Sözlü olmak istedi. Peki dedi öğretmeni ve Ayşe'yi tahtaya çağırdı. Aşağıda bulunan tabloyu çizmesini istedi.

Sadece hacda yapılacak ibadetler

1.....

Hem hac hemde umrede yapılacak ibadetler

2.....

Hacda olmayan sadece umrede yapılacak ibadetler

3.....

**Buna göre Ayşe aşağıdaki cevaplardan hangisini verirse öğretmenine doğru cevap vermiş olur?**

- A) 1. bölümdeki boşluğa ; Arafat'ta vakfe , Sa'y ve Şeytan taşlama yazılmalıdır.  
B) 2. Bölümdeki boşluğa ; İhram, tavaf ve şeytan taşlama yazılmalıdır.  
C) 3. Bölümdeki boşluğa ; hiçbir şey yazılmamalıdır. Hacda olmayıp sadece umrede yapılan bir ibadet yoktur.  
D) Kurban kesme ibadeti 2. Bölümdeki boşluğa yazılmalıdır.

6. Hac yapmak için havaalanına gittiğimizde bize ayrılan bölümde üstümüzü değiştirdik ve beyaz bir elbise giydik.

- Mekke'ye geldiğimizde Kabe'yi karşımda görünce adeta mutluluktan havaya uçtum. Hemen Kabe'nin etrafında dönmeye başladım  
- Safa ve Merve tepeleri arasında hızlı adımlar ile yedi defa gidip geldik. Böylece Hacer annemizin oğlu İsmail için çabasını hatırladık.  
- Hac ve Umre yapmak için Mekke'ye gideceğimizde bir sınıra geldik. Bu sınırdan itibaren dikişli elbise giymeyi bıraktık.

**Yukarıda Ali'nin hac görevi esnasında yapmış olduğu davranışlar ve hareketler anlatılmıştır. Dini bir terim olarak, Ali'nin yaptığı hac ile ilgili kavramların sırasıyla doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Mikat – İhram – Sa'y – Vakfe  
B) İhram – Tavaf – Sa'y – Mikat  
C) İhram – Tavaf – Mikat -Sa'y  
D) İhram – Tavaf – Sa'y – Vakfe

8. **Aşağıdaki durumlardan hangisinde bu yıl için hac farz olur?**

- A) Henüz cezaevinde bulunan ama 2 yıl sonra çıkacak olan Ruhi amcaya,  
B) 8 yaşındaki dünya tatlısı bir kız olan Zeynep'e  
C) Geçen yıl geçirdiği rahatsızlık sebebiyle yatağa bağımlı olan Hanife teyzeye  
D) Bu yıl hasat zamanında çok verim alan ve geçiminden çok daha fazla maddi güce sahip olan Şemsettin Bey'e



9. Hz. İsa ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

1. Babasız olarak dünyaya gelmiştir
2. İsrailoğullarına gönderilen bir peygamberdir
3. 40 yaşında peygamber olmuştur
4. Kur'an'a göre kavmi tarafından çarpmıha gerilerek öldürülmüştür.
5. Hz. İsa'ya inanan ilk 12 kişiye havari denir
6. Ölülerini diriltebilme mucizesine sahiptir.

- A) 4  
C) 6

- B) 3  
D) 5

11. Ahmet Din Kültürü ve Ahlak bilgisi dersinden ahiret hayatıyla ilgili proje ödevi almıştı. Ödevinin sunumunu yaptıktan sonra, arkadaşlarından hazırladığı şu soruya cevap vermelerini istedi.

**Aşağıdakilerden hangisi dünyada yapılan herşeyin ahirette karşılığı olacağını kabul eden bir müslümanın durumunu anlatan bir ifade değildir?**

- A) Ne ekersen onu biçersin  
B) Dünya ahiretin tarlasıdır  
C) Üzüm üzüme baka baka kararır  
D) Ne verirsene elinle o gelir seninle



10. I. Melikin' nas  
II. Min şerril vesvasil hanna  
III. Min şerri ma halak  
IV. Ellezi yüvesvisu fi sudurin' nas  
V. Ve min şerrin neffasati fi'l ugađ.

**Yukarıda verilen ayetlerden hangileri Nas suresinde yer alır?**

- A) I,III,IV  
C) I,II,V

- B) I,II,IV  
D) I,II,III,IV

12. Dünya ve ahiret hayatı ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ahirette herkes dünyadaki amellerine göre hesaba çekilecektir  
B) Ahirete inanan insan kul hakkına girmekten kaçınır, güzel davranışlarda bulunur.  
C) Ahirette pişman olmamak için bu dünya hayatını iyi değerlendirmek gerekir  
D) Ahiret hayatına önem veren müslüman dünyadaki olaylara ilgisiz kalmalı ve kendini sadece ibadetlere adanmalıdır.

**Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi Bitti.**

**İngilizce Testine Geçiniz.**

## İNGİLİZCE TESTİ

- Bu testte toplam 12 soru vardır.
- Cevaplarınızı optik formun İngilizce kısmına işaretleyiniz.
- Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

<b>Susan:</b>	Hey Mike! How are you?
<b>Mike:</b>	Not good. My new boss makes me crazy.
<b>Susan:</b>	What is he like?
<b>Mike:</b>	.....

## 1. Which sentence completes the dialouge?

- A) He is really kind.  
 B) He is stubborn and selfish.  
 C) He is tall and handsome.  
 D) He has long blonde hair and dark eyes.

Look at the chart and information about Albert Einstein.

<b>1879</b>	He was born in Ulm, Germany.
<b>1880</b>	His family moved to Munich.
<b>1896</b>	He graduated from high school.
<b>1921</b>	He received the Nobel Prize in Physics for 1921.
<b>1955</b>	He died in New Jersey, America.

## 3. Which of the following IS NOT correct?

- A) He grew up in Ulm.  
 B) His family moved when he was a baby.  
 C) He got an important award.  
 D) He died in a different country.



Hi, my name is Laura. I want to talk about my friends. Barney is a ..... boy. He's good at thinking of new ideas. John is a friendly boy, but sometimes looks ..... I mean he's sometimes worried and anxious. Liz is my best friend because she's always polite and ..... I sometimes get angry when something takes a long time, but she always stays calm and makes me relaxed.

## 2. Which of the following DOES NOT complete the text above ?

- A) creative  
 B) selfish  
 C) nervous  
 D) patient

Monk seals live in the Mediterranean. The population of these cute animals is decreasing because fishers harm their sea caves and kill them in large numbers. If we don't protect them, they will become extinct in a short time. Monk seals are endangered animals because .....

## 4. Which of the following completes the text above ?

- A) people go on deforestation.  
 B) people should protect their sea caves.  
 C) people should start campaign to protect them.  
 D) people hunt them in a large numbers.

My brother often goes to gym to keep his body fit.  
He is really ..... . However, he never changes his  
mind about his diet. Sometimes he can be .....

5. Which of the following completes the sentences?

- A) plump / polite
- B) thin / selfish
- C) well-built / stubborn
- D) slim / rude

- (I) He was a great musician.
- (II) Even though he was deaf, he could play the piano better than everyone.
- (III) Beethoven was born in 1770.
- (IV) His greatest piece was "Moonlight".

8. Put these sentences in order.

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

Jason: I am a great fan of Thomas Edison.

Becky: .....

Jason: He invented the electric bulb.

6. Which one completes the sentence?

- A) Where did he live?
- B) What did he study?
- C) What did he do?
- D) When did he invented the electric bulb?

**Körfezim**<sup>®</sup>  
EĞİTİM KURUMLARI  
1995

(I) Nicola Tesla was in many fields of science. (II) But he was known with his interest in physics and electricity.(III) He died alone in a hotel room. (IV) He had 700 patents which made him one of the greatest inventors of all time.

7. Which one does NOT fit the paragraph?

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

- \* You should have a good balance on it or you fall down.
- \* You should wear it while skating.
- \* 22 players run after and try to score with it.

9. Which option is NOT mentioned above?

- A) skate
- B) football
- C) goggles
- D) helmet

Answer the questions 10,11 and 12 according to the passage.

Wild animals are fascinating creatures that (10) ..... in various habitats around the World. These animals play essential roles in (11) ..... ecosystems, and they come in a wide range of shapes, sizes, and behaviours. Some of the most well-known wild animals include lions, tigers, and bears, but there are also countless (12) ..... species waiting to be discovered and protected.

10. A) dance  
B) exist  
C) hide  
D) sleep



11. A) human  
B) artificial  
C) natural  
D) urban

12. A) rare  
B) common  
C) other  
D) imaginary

İngilizce Testi Bitti.

Matematik Testine Geçiniz.

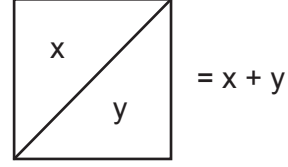
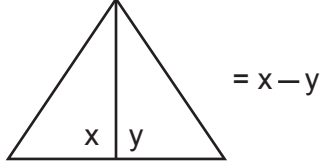
**MATEMATİK TESTİ**

\* Bu testte toplam 12 soru vardır.

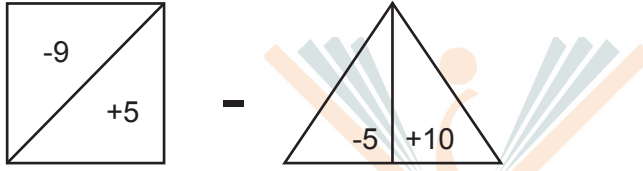
\* Cevaplarınızı optik formun Matematik kısmına işaretleyiniz.

\* Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

1.



Yukarıda verilen şekillerdeki işlem kurallarına göre



Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

A) -19

B) -9

C) 1

D) 11

2. Bir kombi, bulunduğu odayı her 8 dakikada  $3^{\circ}\text{C}$  ısıtmaktadır. Kombi 1 saat 12 dakika aralıksız çalıştığında odanın sıcaklığı  $27^{\circ}\text{C}$  olmuştur. **Buna göre, kombi açılmadan önce odanın sıcaklığı kaç derecedir?**

A) 0

B) 12

C) 16

D) 18

3. Palindromik sayı, sağdan veya soldan okunduğu zaman okunuş yönüyle aynı olan sayılara verilen isimdir. Örneğin, 32123 sayısı bir palindrom sayıdır.

**A846BCD2**Yukarıda verilen sayı bir palindromik sayı olduğuna göre  $A+B+C-D=?$ 

A) 4

B) 12

C) 16

D) 20

- 4.
- 5

+4

+9

-10

-3

+7

Ömer Öğretmen üzerinde tam sayıların yazılı olduğu altı kartı öğrencileri Çınar, Emir ve Mira'ya göstererek ikişer kart almalarını söylüyor.

Çınar'dan çarpımları en küçük olan iki tam sayıyı bulup bu kartları almasını istiyor. Emir'den kalan dört kartta yazan tam sayılardan toplama işlemine göre terslerinin toplamı en büyük iki tanesini bulup almalarını istiyor. Mira'dan ise kalan iki kartta yazan tam sayının farkını bulmasını istiyor.

**Buna göre bu üç öğrenci de istenilenleri doğru olarak yaptığında Mira'nın bulacağı sonuç aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

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



- 5.
- 

Yukarıda verilen iki farklı küpün her birinin karşılıklı yüzlerindeki tamsayıların toplamı (-2)'dir.

**Buna göre bu küpler birlikte rastgele atıldığında üst yüze gelen iki sayının toplamı aşağıdakilerden hangisi olamaz?**

- A) -18  
B) -7  
C) -3  
D) 8

6. a ve b sıfırdan farklı birer tamsayı olmak üzere  $a + b = 0$ 'dır. **Buna göre a tam sayısının kendisi ile iki kere çarpımını b tam sayısının kendisi ile iki kere çarpımına bölümü kaç eşittir?**

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

7. Aşağıda içleri boş, hacimleri farklı üç farklı kap gösterilmektedir.



Defne  $\frac{21}{4}$  kg mercimeğin tamamını bu kaplara eşit miktarda olacak şekilde paylaştırdıktan sonra 1 numaralı kabın  $\frac{2}{5}$ 'inin, 2 numaralı kabın  $\frac{2}{3}$ 'ünün dolu olduğunu, 3 numaralı kabın ise  $\frac{7}{8}$ 'inin boş olduğunu görüyor.

**Buna göre kapların tamamı kaç kg mercimek ile doldurulabilir?**

- A) 21                      B) 20                      C) 16                      D) 14

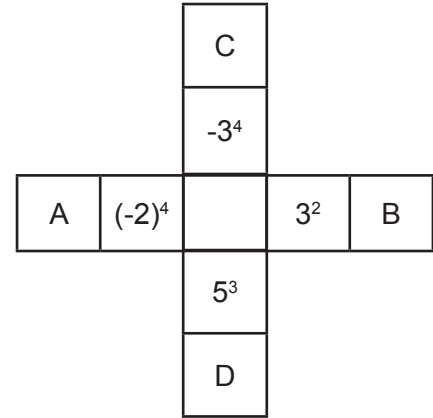
**KÖRFEZİM**<sup>®</sup>  
EĞİTİM KURUMLARI  
1995

8. Boş bir kutuya; Meltem 5 saniyede bir kırmızı bilye, Cem ise 10 saniyede bir siyah bilye atacaktır. Süre başlatılıyor ve 5. saniyede Meltem, 10. saniyede Cem ilk bilyelerini atmaya başlıyorlar. İkinci dakikanın sonunda bilye atmaya bırakıyorlar.

**Buna göre, son durumda torbadaki bilyelerin kaçta kaçı kırmızıdır?**

- A)  $\frac{25}{38}$       B)  $\frac{3}{4}$       C)  $\frac{2}{3}$       D)  $\frac{24}{37}$

9.



Yukarıdaki şekilde art arda gelen herhangi üç karede yazan ifadelerin toplamı birbirine eşittir.

**Buna göre:**

**C : ( A + B ) – D işleminin sonucu kaçtır?**

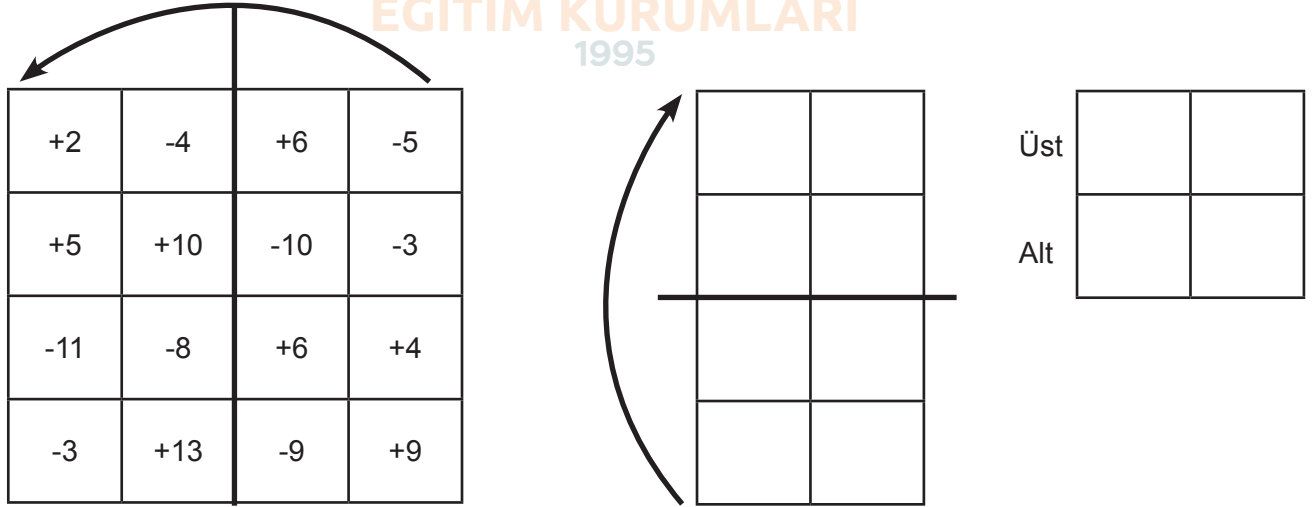
- A) 86      B) -76      C) 106      D) -56

10. Aşağıda arka yüzü boş ön yüzüne ise Şekil-1'deki gibi tam sayıların yazılı olduğu 4x4 'lük kare kağıt verilmiştir.

+2	-4	+6	-5
+5	+10	-10	-3
-11	-8	+6	+4
-3	+13	-9	+9

Şekil - 1

Şekil-1'deki kağıt aşağıdaki gibi iki kez ortasından oklar yönünde üst üste gelecek şekilde katlanmıştır. Her katlama sonucunda üst üste gelen sayıların toplamı kağıdın katlama sonucu görünen arka yüzüne yazılıyor.



En son oluşan kağıtta yazan tam sayılardan altta bulunan sayı taban, tabana seçilen sayının üst kısmında bulunan sayı üs olacak şekilde üslü sayılar oluşturuluyor.

**Buna göre oluşturulan üslü sayıların toplamı kaçtır?**

A) 189

B) 61

C) -61

D) -189



11. Serdar arkadaşları ile tasarladıkları 'Sayı Tombalası' adlı oyunu oynamak için bir kart seçiyor. Serdar'ın seçtiği kartın üzerindeki bazı sayılar hakkında aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

- En küçük asal sayı
- En küçük iki basamaklı negatif tam sayı
- Mutlak değeri 3'ten küçük olan tam sayıların tamamı
- En büyük rakam
- Mutlak değeri 23'e eşit tam sayılar

Buna göre, Serdar'ın seçtiği kart aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A)

	-2	23	18	10
0		1	3	9
	-3	10	99	-23

B)

-3		-23	1	9
99	23		7	11
-1		0	2	3

C)

-2	9	23	2	
6	0	-1		-99
1	-23	18	36	

D)

99	23	1		9
5	-1		15	-99
21	-2	32		2

12. Bir fiçinin içerisinde 240 L ayran vardır. Bu ayran 1 L,  $\frac{1}{2}$  L,  $\frac{1}{4}$  L ve 4 L'lik şişelere doldurularak satışa sunulacaktır. Bu şişelere kaç litre ayran doldurulacağı ise aşağıda verilmiştir.

- Ayranın  $\frac{1}{4}$ 'ü 1 L'lik
- Kalanın  $\frac{1}{5}$ 'i  $\frac{1}{2}$  L'lik
- Kalanın  $\frac{2}{9}$ 'u  $\frac{1}{4}$  L'lik
- Geriye kalan ayran ise 4 L'lik şişelere konuluyor.

Buna göre kullanılan toplam şişe adedi kaçtır?

- A) 200      B) 248      C) 260      D) 288

Matematik testi bitti.

Fen Bilimleri testine geçiniz

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

\* Bu testte toplam 12 soru vardır.

\* Cevaplarınızı optik formun Fen Bilimleri kısmına işaretleyiniz.

\* Bu test için önerilen süre 15 dakikadır.

1. "Ay'ın kütlesi Dünya ile kıyaslandığında daha küçük olduğu için Ay üzerinde bulunan maddelere 6 kat daha az çekim kuvveti uygular." Buna göre Dünya üzerinde ağırlığı 600 N olan bir kişinin Ay'daki kütlesi kaç kilogramdır? (Dünya'da  $1\text{kg}=10\text{N}$ )

A) 100      B) 10      C) 60      D) 20

3.

I.  $\xrightarrow{10\text{N}}$   $\boxed{10\text{kg}}$  .....

II.  $\xrightarrow{10\text{N}}$   $\boxed{20\text{kg}}$  .....

III.  $\xrightarrow{10\text{N}}$   $\boxed{30\text{kg}}$  .....

Görselde gösterildiği gibi kütleleri farklı olan cisimlere 10'ar Newton kuvvet uygulanarak her biri 5 metre hareket ettiriliyor. Buna göre yapılan işlerin büyüklük sıralaması nasıl olur?

- A) III > II > I  
B) I > II > III  
C) I = II = III  
D) II > I > III

2. 1. Organizma  
2. Hücre  
3. Organ  
4. Doku  
5. Sistem

Yukarıdaki yapılar karmaşıktan basite doğru sıralandığında doğru sıralama aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

- A) 2-4-3-5-1  
B) 4-2-3-5-1  
C) 5-1-4-3-2  
D) 1-5-3-4-2

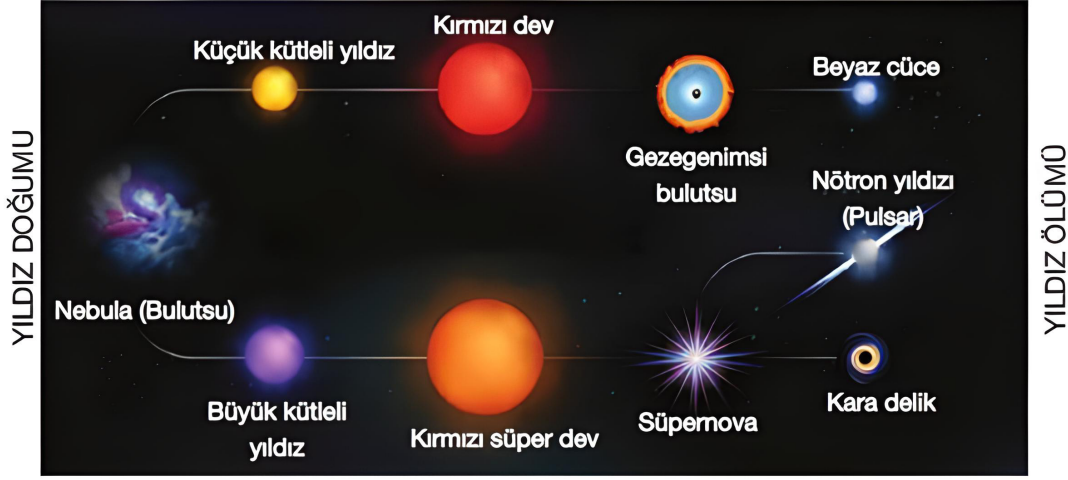
4.

- Sırtında çanta ile merdiven çıkan çocuk.  
- Ağaçtan elma toplayan adam.  
- Elindeki çantayı sallamadan yürüyen çocuk.  
- Yerde duran halteri yukarıya kaldıran sporcu.

Yukarıda verilen olayların kaç tanesinde fiziksel anlamda iş yapılmıştır?

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

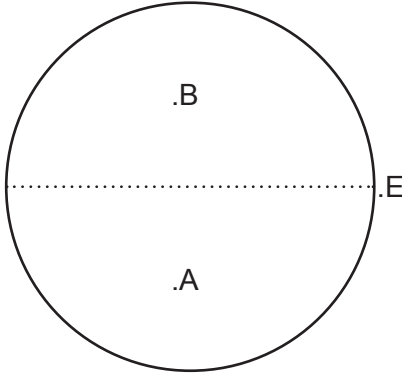
5.



Yukarıda yıldızların yaşam döngüsünü gösteren bir görsel verilmiştir. Bu görsele göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yıldızların yaşamlarını sıcaklıkları belirler.
- B) Yıldızların da canlılar gibi belirli ömürleri vardır.
- C) Bütün yıldızların kara deliğe dönüşme ihtimali vardır.
- D) Büyük kütleli yıldızlar kesinlikle kara deliğe dönüşürler.

6.



700 N ağırlığındaki bir kişi A şehrinden B şehrine doğru seyahat etmektedir. Bu kişinin seyahati boyunca kütlesi nasıl değişir?

- A) Önce azalır sonra artar
- B) Sürekli azalır
- C) Önce artar sonra azalır
- D) Sürekli sabit kalır

7. - Vücut hücrelerinde görülür.  
- DNA kendini eşler.  
- Hücre sayısı artar.  
- Kromozom sayısı artar.  
- Tüm canlılarda görülür.

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi mitoz ve mayoz hücre bölünmeleri için ortaktır?

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

8.

Hücrede protein sentezi yapar. En küçük organeldir.	Ribozom
Hücre içi madde iletimini gerçekleştirir.	Mitokondri
Hücre için gerekli olan enerjiyi üretir.	Koful
Hücre içerisinde depolamadan sorumludur	Endoplazmik retikulum
	Lizozom

**Yukarıda bazı organellerin görevleri verilmiştir. Bu organeller uygun görevlerle eşleştirildiğinde hangi organel açıkta kalır?**

- A) Ribozom  
B) Koful  
C) Endoplazmik retikulum  
D) Lizozom



9. 1. Kromozomlar oluşur.  
2. Kardeş kromotidler ayrılır.  
3. Kromozomlar hücrenin ortasına dizilir.  
4. Dna kendini eşler.  
5. İki yeni hücre oluşur.  
6. Sitoplazma bölünür.

Yukarıda mitoz bölünme sırasında gerçekleşen olaylar karışık olarak verilmiştir.

**Bu olayların gerçekleşme sırası aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 4-1-3-2-6-5  
B) 4-1-3-6-2-5  
C) 1-4-6-3-5-2  
D) 1-4-3-2-5-6

10. I. En sıcak yıldızlar kırmızı, sıcaklığı en az olan yıldızlar ise beyaz renklidir.  
II. Kaç yaşında oldukları ışık yılı ile ifade edilir.  
III. Bulutsulardan meydana gelirler.

**Yukarıda yıldızlarla ilgili verilen bilgilerden hangisi veya hangileri yanlıştır?**

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

11.

Rasat	Bilsat	Türksat 2A
Göktürk 1	Türksat 3A	Türksat 1B
Türksat 4B	İmece	Türksat 5B

Yukarıda verilen tabloda aktif haberleşme uydularımız taranırsa tablonun görüntüsü aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

A)

■	■	
■	■	■

B)

■	■	
■		
		■

C)

■	■	
■		■

D)

■	■	
■		■

12.- Hücre çeperi bulundurma.

- Sentrozom bulundurma
- Hücre zarı bulundurma.
- Mitokondri bulundurma.
- Koful bulundurma.

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi bitki ve hayvan hücresi için ortaktır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

Test Bitti

Cevaplarınız Kontrol Ediniz.