



## TÜRKÇE TESTİ

1.



Yukarıdaki görselde anlatılmak istenen atasözü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağacı kurt, insanı dert yer.
- B) Bakarsan bağ olur, bakmazsan dağ olur.
- C) Tavşan dağa küsmüş, dağın haberi olmamış.
- D) Dağ ne kadar yüce olsa yol üstünden aşar.

2. Marketteki temizlik ürünlerine göz gezdirip çıkacağım.

Bu cümlede altı çizili deyimın anlamı aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Gözlerini dolaştırıp gelmek
- B) Ürünleri iyice inceleyip çıkmak
- C) Bir yeri, bir şeyi çabucak incelemek
- D) Beğendiği ürünü alıp çıkmak

3. Atık kâğıtlar hamur hâline getirilerek geri dönüştürülür. Böylece kâğıt üretimi için ağaç kesmek gerekmez. 1 ton kâğıt ve kartonun geri dönüşümü ile 17 ağacın kesilmesi önlenir. Atık kâğıtlardan yeniden kâğıt elde edilmesi sonucunda çevre daha az zarar görmüş olur.

Bu metnin ana fikri aşağıdakilerden hangisidir?

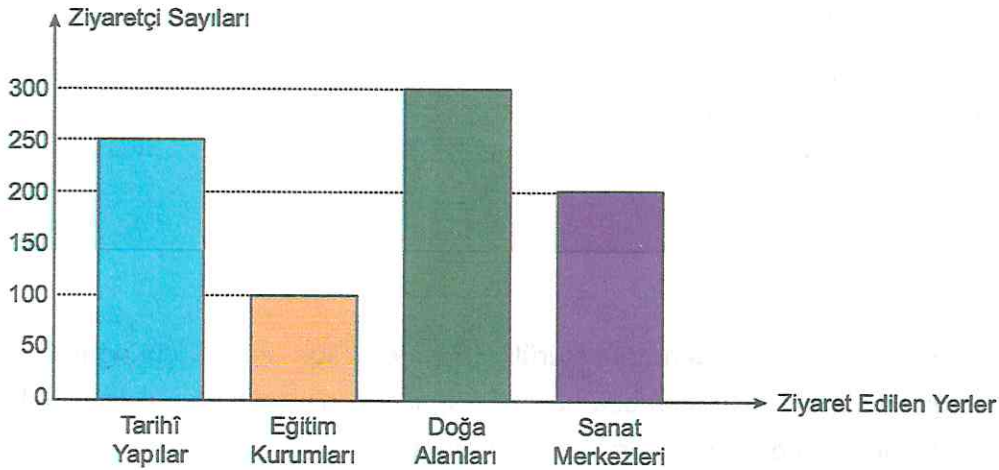
- A) Çevre kirliliğini önlemek için kâğıtlar çöpe atılmalıdır.
- B) Kâğıtların geri dönüştürülmesi çevremiz için faydalıdır.
- C) Tüm atıklar doğaya kazandırılmalıdır.
- D) Ağaç dikimi konusunda insanlar bilinçlendirilmelidir.

4. Arıların küçüklüğüne bakıp aldanmayın. Belki çayırlarda beraber yaşadığı diğer hayvanlara göre çok miniktir ama bir arı büyük işler yapar! Arılar, polen ve nektar toplamak için saatler boyunca yorulmak nedir bilmeden çiçekten çiçeğe gezinir durur. Çalışkanlıkları ile bilinen arılar için yardımlaşma ve iş bölümü çok önemlidir. Bir arı ailesinde "ana arı, işçi arı ve erkek arı" yer alır. Ana arıya "kraliçe" veya "arı beyi" adı da verilir.

Bu metinde arılarla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisine yer **verilmemiştir**?

- A) Polen ve nektarı ne amaçla topladıklarına
- B) Boyutlarına göre önemli işler yaptıklarına
- C) Yorulmadan saatlerce çalışabildiklerine
- D) Arı ailesindeki her arının bir görevi olduğuna

5. Bir şehirdeki ziyaret edilen yerler ve bu yerlerin ziyaretçi sayıları aşağıdaki grafikte verilmiştir.



Grafiğe göre "ziyaretçi sayıları" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Tarihî yapıları ziyaret edenler, eğitim kurumlarını ziyaret edenlerden azdır.
- B) Eğitim kurumlarını ziyaret edenler, doğa alanlarını ziyaret edenlerden fazladır.
- C) Sanat merkezlerini ziyaret edenler ile eğitim kurumlarını ziyaret edenlerin sayısı aynıdır.
- D) Doğa alanlarını ziyaret edenler, tarihî yapıları ziyaret edenlerden fazladır.

6. 23 Nisan sabahı heyecanla yatağımdan kalktım. Gösteri için hazırladığımız kostümlerimi giydim. Kahvaltımı yapıp okula geldiğimde arkadaşlarımda heyecanlı olduğunu gördüm. Arkadaşlarım ve öğretmenimizle birlikte hazırladığımız gösteriyi sergilerken herkes bizi alkışladı. Gösterimizi izlemeye gelen dedemin ve anneannemin yüzündeki gülümsemeyi görmek beni çok mutlu etmişti. Bana "Esra seninle gurur duyuyoruz." dediler.

**Verilen metne göre Esra bu gösteride ne tür bir etkinliğe katılmış olabilir?**

- A) Şiir okuma
- B) Sunuculuk
- C) Resim sergisi
- D) Yöresel halk oyunları

7. Yaşam alanımız, hayat kaynağımız, aldığımız oksijen, içtiğimiz su, yediğimiz besindir doğa. Doğayı işte bu yüzden korumamız gerekiyor. Peki, doğayı korumak çok mu zor? Hayır... Doğayı korumak çok kolaydır aslında. Sadece bize karşılıksız fedakârlıkta bulunan bu yaşam alanımıza saygı göstermek yeterli olacaktır.

**Bu metinde aşağıdakilerin hangisinden söz edilmektedir?**

- A) Doğaya nelerin zarar verdiğiinden
- B) Doğadaki yerimizin ne olduğundan
- C) Doğayı neden ve nasıl korumamız gerektiğinden
- D) Doğada insanlardan başka canlıların da olduğundan

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Yolda giderken arabaları arızalanmış.
- B) Listede adını görünce çok heyecanlandı.
- C) Bozuk araçların hepsi evlerin önünde yatıyor.
- D) Misafirler için temiz havlu ve çarşaf çıkardılar.



9.



Yukarıda verilen görseller kullanılarak hazırlanan metnin konusu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Vatan sevgisi
- B) Mevsimler
- C) Çevre kirliliği
- D) Küresel ısınma

10. Aşağıdaki tabloda bir okul kitaplığında bulunan bazı kitaplardan öğrencilerin okuduğu kitap türleri ve sayıları verilmiştir.

Öğrenci Adı	Kitap Türü	Okunan Kitap Sayısı
Deniz	Hikâye	4
Özgür	Şiir	3
Gökçe	Masal	2
Mustafa	Roman	5

Bu tablodan aşağıdaki bilgilerin hangisine ulaşamaz?

- A) Okunan toplam kitap sayısına
- B) Kitaplıkta bulunan toplam kitap sayısına
- C) Kitap okuyan öğrencilerin kim olduğuna
- D) En çok ve en az okunan kitap türleri bilgisine

11. Ormanlar kralı aslan avlanmaktan gelmiş; ormanda yatmış, uyuyormuş. Minik bir fare aslanın üzerinde dolaşmaya başlamış. Aslan sinirlenerek uyanıp fareyi yakalamış. Tam öldüreceği sırada fare yalvarmış:

– Ne olur beni bırak! Gün olur benim de sana bir iyiliğim dokunur, demiş.

Aslan farenin bu sözlerine gülerek:

– Sen küçük bir faresin, bana ne iyiliğin dokunur ki deyip fareye acımış ve fareyi bırakmış.

Fare sevinerek oradan uzaklaşmış.

Aradan zaman geçmiş, aslan bir gün avcılarının kurduğu tuzağa yakalanmış.

Aslan çırpınmış, bağırmış ama tuzaktan bir türlü kurtulamamış. Oradan geçmekte olan minik fare aslanın bu durumunu görmüş. Hemen dişleri ile tuzağın iplerini kemirerek kesmiş. Aslanı tuzaktan kurtarmış.

Fare aslana:

– Beni küçük diye beğenmiyordun; bak senin canını kurtardım, demiş.

Aslan, böylece yapılan bir iyiliğin karşılıksız kalmayacağını anlamış.

**Yukarıdaki metinde aşağıdaki hikâye unsurlarından hangisi yoktur?**

A) Ana karakter

B) Yer

C) Olay

D) Zaman

12. Aşağıda bir resim sergisine ait bir afiş verilmiştir.

**RESİM SERGİSİ**

Sakarya İlköğretim Okulu

19 Mart 2024

Açılış: 13.00



**Buna göre bu afiştten yararlanılarak resim sergisi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşamaz?**

A) Yeri

B) Hedef kitle

C) Tarihi

D) Saati

Diğer Sayfaya Geçiniz

13. • İşine bağlılıkta onun gibisini görmedim.
- Sabırsızlıkla bekledikleri haber sonunda gelmişti.
  - Bizimkinden daha detaylı hazırlanmış bir sunumdu.
  - Yetkililer, bu sene daha çok yarışmacı olduğunu açıkladı.

**Yukarıdaki cümlelerin kaç tanesinde karşılaştırma yapılmıştır?**

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

14. Ercan uzun boylu bir çocuktur. Bu yüzden hep arka sırada otururdu. Ayrıca çok kiloluydu. Sınıfta herkes onun temiz ve titiz oluşundan bahsedirdi. Kendisine şaka yapılmasından hiç hoşlanmazdı. Ağırbaşlı ve çok ciddi bir çocuktur.

**Aşağıdaki şıkların hangisinde Ercan'ın farklı bir özelliğinden bahsedilmiştir?**

- A) Uzun boylu olması  
B) Ciddi biri olması  
C) Ağırbaşlı olması  
D) Temiz ve titiz olması

15. Yay ayaç; tiyatro eserlerinde konuşanın hareketlerini, durumunu açıklamak için kullanılır.

**Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yukarıdaki açıklamaya uygun bir örnek verilmiştir?**

- A) Okulların(mekteplerin) açılmasına çok az bir zaman kaldı.  
B) Yaşlı kadın (Ağır adımlarla yaklaştı.) – Evladım, bana yardım eder misin?  
C) Atatürk, Meclis'in açıldığı gün (23 Nisan 1920) konuştu.  
D) Kıyametler koparmak neydi ey bülbül, nedir derdin? (Mehmet Akif Ersoy)



## MATEMATİK TESTİ

1. Üzerinde rakamlar yazan 6 tane kart yan yana dizilerek görseldeki altı basamaklı doğal sayı elde edilmiştir.

1	2	7	5	3	4
---	---	---	---	---	---

Buna göre bu kartlardan hangi ikisinin yerleri değiştirilirse bu sayının değeri 1800 azalır?

- A) 7 ile 5      B) 1 ile 4      C) 2 ile 3      D) 5 ile 3

2. 4, 5, 6 ve 7 rakamları birer kez kullanılarak dört basamaklı doğal sayılar yazılmıştır. Yazılan en küçük doğal sayı onlar basamağına, en büyük doğal sayı ise yüzler basamağına yuvarlanmıştır.

Buna göre yuvarlamalar sonucunda elde edilen bu iki doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 11 170      B) 12 170      C) 12 221      D) 12 270

3. Bir sayının 3246 eksiği rakamları farklı dört basamaklı en küçük tek sayıya eşittir.

Buna göre bu sayı kaçtır?

- A) 4268      B) 4269      C) 4270      D) 4271

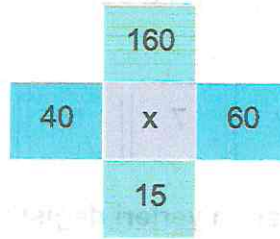
4. Dört günde gelen ziyaretçi sayısı 7000 olan bir kütüphaneye günlük gelen ziyaretçi sayısı bir önceki güne göre sürekli artmıştır. 1. gün gelen ziyaretçi sayısı dört basamaklı bir doğal sayıdır. 4. gün gelen ziyaretçi sayısı ise 3500'dür.

Buna göre 3. gün gelen ziyaretçi sayısı **en fazla** kaç olabilir?

- A) 1238      B) 1499      C) 2500      D) 3500



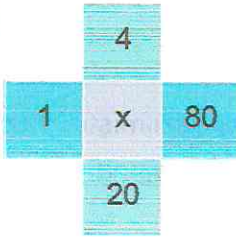
5. Görseldeki çerçevenin içindeki sayılar, karşılıklı karelerde yazan sayıların çarpımı birbirine eşit olması kuralına göre yerleştirilmiştir.



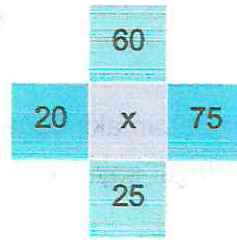
$$160 \times 15 = 24 \times 100$$

Buna göre aşağıdaki çerçevelerden hangisi bu kurala göre **oluşturulmamıştır**?

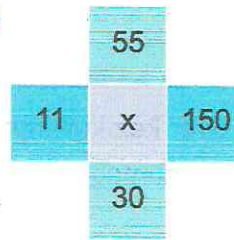
A)



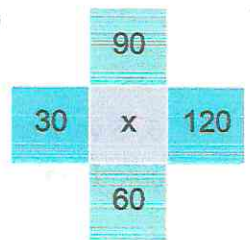
B)



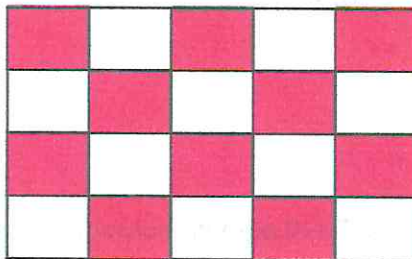
C)



D)



6. Aşağıdaki şekil 20 eş parçaya ayrılmış ve bu parçalardan bazıları kırmızıya boyanmıştır.



Bu şekilde kırmızıya boyalı parçalara karşılık gelen kesrin  $\frac{15}{20}$  olması için kaç parça daha boyanmalıdır?

A) 5

B) 6

C) 7

D) 8

7.  $\blacksquare : 4 = 24 + 6$

$20 \times 21 = \blacksquare + (30 \times \blacktriangle)$

Verilen eşitliklerde  $\blacksquare$  ve  $\blacktriangle$  birer doğal sayıdır.

Buna göre  $\blacksquare : \blacktriangle$  kaçtır?

A) 8

B) 10

C) 12

D) 14

8. Ankara'dan 08.30'da uçağa binen bir yolcu, 1 saat 5 dakika sonra İstanbul'da uçaktan inmiştir. Bu yolcu uçaktan indikten 1 saat 55 dakika sonra Kıbrıs uçağına binmiş ve 1 saat 30 dakika sonra Kıbrıs'ta uçaktan inmiştir.

Buna göre bu yolcu Kıbrıs'ta uçaktan indiğinde saat kaçtır?

A) 13.30

B) 13.00

C) 12.30

D) 12.25

9. Beş aylık toplam müşteri sayısı 2400 olan bir mağazaya birinci ay 324, üçüncü ay 336 ve beşinci ay 441 müşteri gelmiştir.

Bu mağazaya en fazla müşteri ikinci ayda geldiğine göre dördüncü ayda gelen müşteri sayısı **en fazla** kaçtır?

A) 472

B) 648

C) 649

D) 650

10. Bir karpuzun kütlesi ölçülürken 4 tane "1 kg", 3 tane "250 g" ağırlık kullanılmıştır.

Buna göre bu karpuzun kütlesi aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

A) 4 kg 250 g

B) 4 kg 500 g

C) 4 kg 750 g

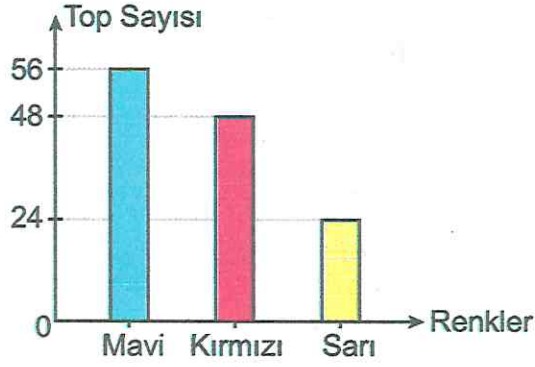
D) 5 kg





14. Bir torbadaki mavi, kırmızı ve sarı renkli topların renklerine göre sayıları grafikte verilmiştir.

Grafik: Renklerine Göre Top Sayısı

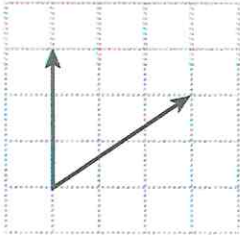


Bu torbaya bir miktar daha sarı top eklenmiştir. Bu durumda torbadaki sarı topların sayısı, mavi ve kırmızı topların toplam sayısının yarısı olmuştur.

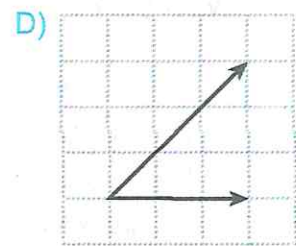
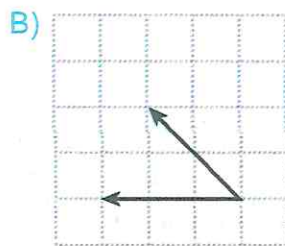
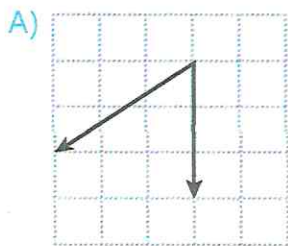
Buna göre son durumda bu torbadaki toplam top sayısı kaçtır?

- A) 28                      B) 52                      C) 134                      D) 156

- 15.



Kareli kâğıtta verilen açının ölçüsü aşağıdakilerden hangisinin ölçüsüne eşittir?



## FEN BİLİMLERİ TESTİ

1. Madenlerle ilgili sorulan sorulara verilen cevaplar aşağıdaki tabloda kaydediliyor.

Soru	Evet	Hayır
1. Madenler, doğal yolla oluşan mineraller midir?		✓
2. Taş kömürü, enerji elde etmek için mi kullanılır?	✓	
3. Madenlerin ekonomik değeri var mıdır?	✓	
4. Madenler ham madde olarak kullanılır mı?		✓

Buna göre hangi soruların cevapları tabloya **yanlış** kaydedilmiştir?

A) 1 ve 2

B) 1 ve 4

C) 2 ve 3

D) 3 ve 4

2. Mevsimlerin oluşumu aşağıdakilerden hangisi ile açıklanır?

- A) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi  
 B) Dünya'nın Güneş etrafında dolanması  
 C) Dünya'nın her noktasında bir günün 24 saat olması  
 D) Günün bir kısmının gece bir kısmının gündüz olması

3. Fırıncı, hamura kuvvet uygulayarak hamurların şeklini değiştirir, fırına koyup onlardan poğaçalar yapar.

Buna göre aşağıdaki kuvvetlerden hangisi fırıncının hamura uyguladığı kuvvet ile aynı etkiyi yapar?

- A) Kalemle yazı yazılmasını sağlayan kuvvet  
 B) Duran bir otomobilin itilerek hareket etmesini sağlayan kuvvet  
 C) Duran bir kutunun çekilerek hareket etmesini sağlayan kuvvet  
 D) Bir gazete kâğıdının buruşturulmasını sağlayan kuvvet

4. Bir öğrenci iki mıknatısı farklı biçimlerde birbirine yaklaştırarak aralarındaki etkileşimi şekildeki gibi gözlemliyor.

Mıknatıslar birbirini itiyor 

Mıknatıslar birbirini çekiyor 

**Bu gözlemden yola çıkarak aşağıdaki sorulardan hangisine cevap verilebilir?**

- A) Mıknatıslar hangi maddelere etki etmez?
- B) Mıknatıslar birbirine ne tür kuvvet uygular?
- C) Mıknatıslar günlük yaşamda nerelerde kullanılır?
- D) Parçalanmış mıknatıslar özelliklerini korumaya devam eder mi?

5. Işık kirliliğinin sebep olduğu bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

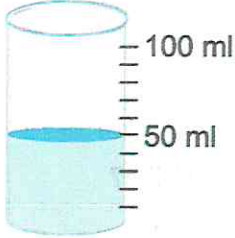
- I. Gökyüzünü rahat izleyebilmek için gözlemevlerinin çatılarının açılacak şekilde inşa edilmesi,
- II. Şehirlerin kumsal alanlarında yumurtadan çıkan kaplumbağa yavrularının şehir aydınlatmasından dolayı yönlerini şaşırması sonucu denize ulaşamaması,
- III. Takım yıldızlarından yön bularak uçan kuşların gökdelenler ve deniz feneri gibi yüksek yapılardan yayılan ışıklara aldanmaları sonucu ışık etrafında dönmeleri ya da doğrudan bina-ya çarpıp zarar görmeleri

**Bu olaylardan hangileri ışık kirliliğinin doğal hayata etkisi sonucu gerçekleşir?**

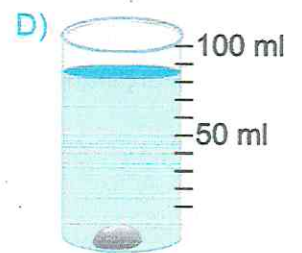
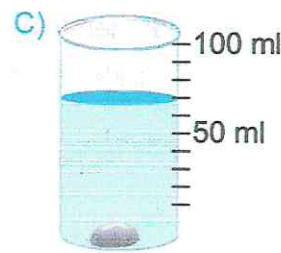
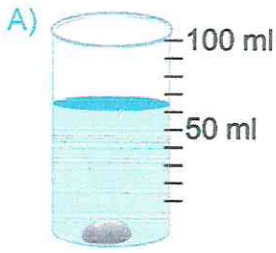
- A) Yalnız I
- B) Yalnız III
- C) I ve II
- D) II ve III



6. Bir taş ustasından doğal taşlarla zemin döşemesi yapması istenmiştir. Ustanın kullandığı taşların hacminin 10 ml'den küçük 30 ml'den büyük olmaması gerekmektedir. Usta, kullanabileceği taşları seçmek için 50 ml su doldurduğu dereceli silindire sırayla taşları atarak hacimlerini ölçmüştür.



Buna göre ustanın hacmini ölçtüğü taşlardan hangisi kullanıma uygun **değildir**?



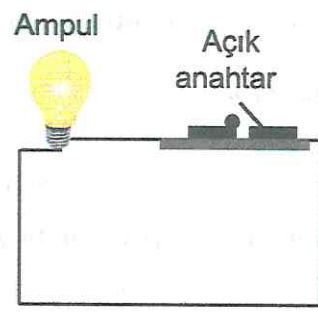
7. K, L ve M elektrik devreleri aşağıdaki gibi kurulmuştur.



K devresi



L devresi



M devresi

Buna göre hangi elektrik devrelerindeki ampul ışık verir?

- A) Yalnız K      B) Yalnız L      C) L ve M      D) K ve L

8. Bir öğretmen derse üç farklı karışım getirerek "Bu karışımları hangi yöntemleri kullanarak ayırabiliriz?" diye sormuştur. Öğrencilerin vermiş olduğu cevaplar aşağıdaki gibidir.

**Mehmet:** Pirinç-su karışımını eleme yöntemi ile ayırabiliriz.

**Ayşe:** Kum-çakıl taşı karışımını süzme yöntemi ile ayırabiliriz.

**Kerem:** Demir tozu-odun talaşı karışımını mıknatısla ayırma yöntemi ile ayırabiliriz.

**Buna göre hangi öğrencilerin ifadeleri doğrudur?**

- A) Yalnız Ayşe
- B) Yalnız Kerem
- C) Mehmet ve Ayşe
- D) Ayşe ve Kerem

9. Ali, bir kabın içine bir miktar kolonya döküyor. Bir süre sonra kap içerisinde kolonya kalmadığını gözlemliyor.

**Buna göre kolonya ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Donmuştur.
- B) Ortama ısı vermiştir.
- C) Sıvı hâlden gaz hâle geçmiştir.
- D) Katı hâlden sıvı hâle geçmiştir.

10. Zeynep, maddelerin ısınıp soğumasıyla ilgili aşağıdaki deneyi gerçekleştiriyor.

- Ocağa ısıttığı demir bilyeyi bir maşa yardımıyla alıp buzdolabından çıkardığı soğuk su dolu bardağın içine atıyor.
- Bir süre sonra bardağa dokunduğunda suyun ılık olduğunu gözlemliyor.

**Buna göre, Zeynep'in deneyle ilgili aşağıdaki yorumlarından hangisi yanlıştır?**

- A) Su, ısı almıştır.
- B) Bilye, ısı vermiştir.
- C) Suyun sıcaklığı artmıştır.
- D) Sudan bilyeye ısı akışı olmuştur.

11. Geçmişten günümüze yaygın olarak kullanılan aydınlatma araçları sürekli değişmiş ve geliştirilmiştir.

Aşağıda verilen aydınlatma teknolojisinde kullanılan araçlar gruplandırılırsa hangi araç bu grublamanın dışında kalır?

- A) Mum                      B) Floresan                      C) Ampul                      D) Led lamba

12. Ses kirliliğini azaltmaya yönelik birçok çözüm yolu bulunmaktadır.

Aşağıda verilenlerden hangisi ses kirliliğini azaltmaya yönelik bir çözüm yolu **değildir**?

- A) Trafikte mümkün olduğunca korna çalmaktan kaçınılması  
 B) Trafiğin fazla olduğu yerlerde yol kenarlarının ağaçlandırılması  
 C) Ev araç-gereçlerinin erken veya geç saatte kullanılması  
 D) Binalarda ses yalıtımı için köpük, elyaf gibi maddeler kullanılması

13. Elektrik, su, besin ve diğer kaynakları özenli ve gerektiği kadar kullanmalıyız. Tasarruf için kaynaklarımızı bilinçli tüketmeliyiz.

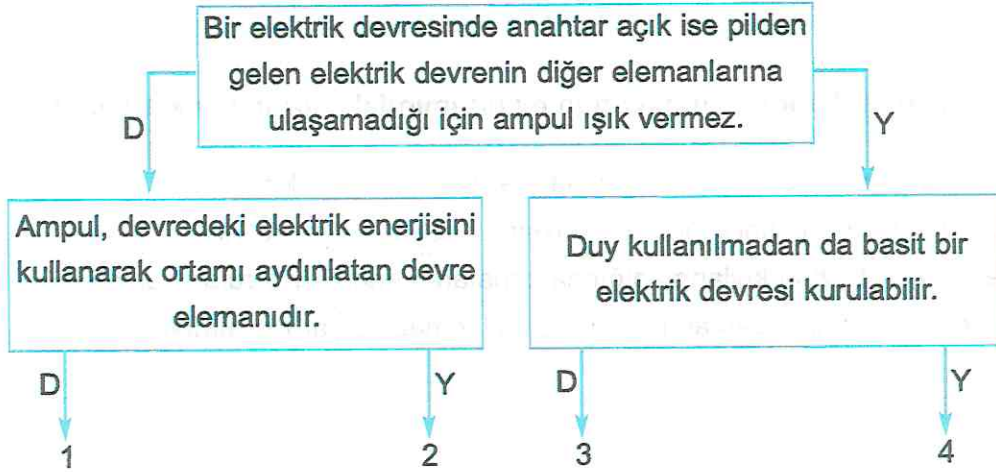
- Tabagımıza yiyebileceğimiz kadar yemek almak
- Kaliteli olacağını düşünerek pahalı ürünler almak
- Buzdolabının kapağını uzun süre açık bırakmamak
- Her öğün için yiyebileceğimizden fazla yemek pişirmek
- Çabuk bozulabilecek ürünlerden fazla miktarda almak
- Buzdolabını güneş ışığını daha az alan bir yere koymak
- Reklamı daha çok yapılan ürünleri almaya özen göstermek

Buna göre yukarıda verilen davranışlardan kaç tanesi doğrudur?

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



14.



Yukarıdaki şemada verilen ifadeleri doğru cevaplayan bir öğrenci kaç numaralı çıkışa ulaşır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

15. Ayşe öğretmen, basit bir elektrik devresi kurmak için öğrencilerden malzeme istemiştir. Aşağıda öğrencilerin getirdiği malzemeler verilmiştir.

Oya: Ampul, anahtar, pil

Eda: Anahtar, ampul, kablo

Ege: Kablo, pil, ampul

Can: Pil yatağı, duy, pil

Buna göre, hangi öğrencinin getirdiği malzemelerle basit bir elektrik devresi kurulabilir?

A) Oya

B) Ege

C) Can

D) Eda

4

Bu teste 10 soru vardır.

Cevaplarınızı cevap kağıdının Sosyal Bilgiler Testi bölümüne işaretleyiniz.

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

A

1. Aşağıdakilerden hangisi bir çocuğun ev ortamındaki sorumluluklarından **değildir**?

- A) Üyesi olunan eğitsel kulüp toplantılarına düzenli olarak katılmak
- B) Oyun oynadıktan sonra tüm oyuncakları toplayıp yerine kaldırmak
- C) Elektronik cihazları kullanmadığında kapatarak enerji tasarrufu sağlamak
- D) Yemek masasının hazırlanmasına ve toplanmasına yardım etmek

2. Merhaba, ben Emir. 10 yaşındayım ve 7 yaşından beri tenis oynuyorum. Tenise olan ilgimde babamın etkisi çok fazla oldu. Daha iyi tenis oynayabilmek ve kendimi geliştirebilmek için belediyenin açmış olduğu tenis okuluna gidiyorum. Ayrıca bağlama çalmayı ve türkü söylemeyi de seviyorum.

Buna göre Emir'le ilgili aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Birden fazla ilgi alanı vardır.
- B) Kendini geliştirmeye açık bir kişiliğe sahiptir.
- C) Bağlama çalmayı tenis oynamaya tercih etmiştir.
- D) İlgiilerinin oluşmasında ailesi etkili olmuştur.

3. Krokiler herhangi bir yeri basit ve anlaşılır şekilde tarif eden kuşbakışı çizimlerdir. Krokideki yerlerin (bina, yol vb.) boyutu göz kararı çizilir. Bu çizimlerde insanlar tarafından bilinen ve göze çarpan park, hastane, okul ve banka gibi yapılara yer verilmesi ve doğru gösterilmesi aranan yerin bulunmasını kolaylaştırır.

Buna göre krokiler için aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Ölçekleri yoktur.
- B) O yerin tepeden görünümüdür.
- C) Bilinirliği yüksek olan yapılara yer verilmesi işlevselliğini artırır.
- D) Üst kısmı daima kuzeyi göstermelidir.

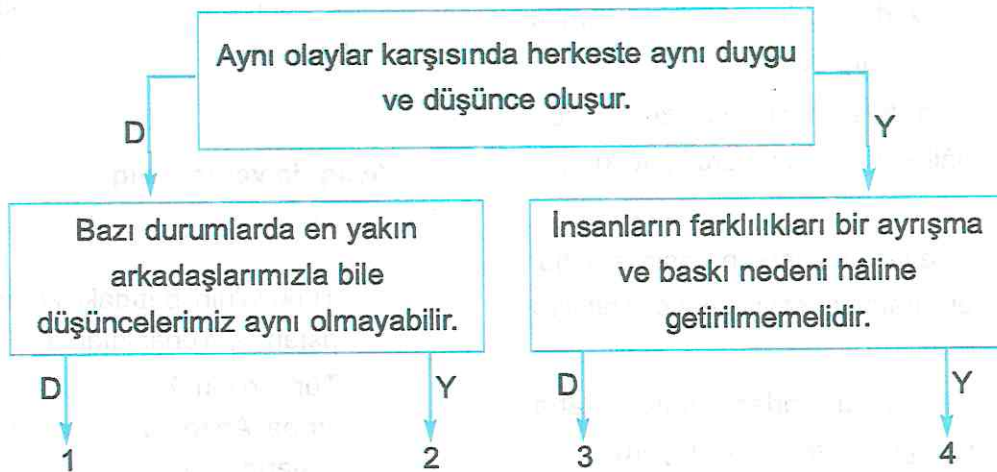
4. Bir yerleşim yerinde dört gün boyunca hava durumu takip edilmiş, belli saatlerdeki gözlemler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Günler	Saatler			
	09.00	13.00	15.00	19.00
Pazartesi	Çok bulutlu	Güneşli	Güneşli	Çok bulutlu
Salı	Parçalı bulutlu	Parçalı bulutlu	Parçalı bulutlu	Çok bulutlu
Çarşamba	Güneşli	Parçalı bulutlu	Yağmurlu	Karlı
Perşembe	Çok bulutlu	Çok bulutlu	Çok bulutlu	Karlı

Bu tabloya göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A) Pazartesi günü dışarı çıkacak biri yanına şemsiye almalıdır.  
 B) Hava durumu en fazla çarşamba günü değişiklik göstermiştir.  
 C) Hava sıcaklığı dört gün boyunca 0 derecenin altına inmemiştir.  
 D) Hava sıcaklığı akşam saatlerine yaklaştıkça artış göstermiştir.

5.



Yukarıdaki şemada verilen ifadeleri doğru cevaplayan bir öğrenci kaç numaralı çıkışa ulaşır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4



6.



Görseli verilen kimlik kartıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Belirli bir geçerlilik süresi vardır.
- B) Vatandaşlarına devletçe verilen ve onların kişisel durumlarını gösteren resmî belgedir.
- C) T.C. kimlik numarası kişiye özel bir numaradır.
- D) Kimlik kartının sahibi yabancı uyrukludur.

7. Ege: Gece ders çalışırken masa lambası kullanıyorum.

Cem: Cep telefonunu yalnızca gerekli hâllerde ve kısa süreliğine kullanıyorum.

Ali: Televizyon izlerken yaşıma uygun programlar seyretmeye çalışıyorum.

Can: Okumakta zorlandığımda babamın gözlüklerini kullanıyorum.

Öğrencilerden hangisi teknolojik ürünleri bilinçli **kullanmamıştır**?

- A) Can
- B) Ali
- C) Cem
- D) Ege

8. Aşağıda yönlerle ilgili verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Pusula yatay olarak düz bir zemine konulduğunda ibrenin renkli ucu her zaman doğu yönünü göstermektedir.
- B) Ağaçların yosunlu tarafı önümüze gelecek şekilde durursak sol kolumuz doğuyu gösterir.
- C) Kutup Yıldızı her zaman kuzeyi gösterir.
- D) Güneşin doğduğu yöne sol kolumuzu uzattığımızda arkamız kuzeyi gösterir.

9. Birbirimizden farklı fiziksel özelliklerimiz olduğu gibi benzer fiziksel özelliklerimiz de vardır. Aynı şekilde ilgi, ihtiyaç ve yeteneklerimiz de benzerlik ve farklılık gösterebilir. Örneğin - - - -, - - - - ve - - - - gibi temel ihtiyaçlarımız benzerdir.

Bu bilgide boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi **yazılamaz**?

- A) beslenme
- B) spor yapma
- C) barınma
- D) giyinme

10. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Türkiye'nin batıdaki komşuları Bulgaristan ve Yunanistan'dır.
- B) Türkiye'nin Avrupa kıtasındaki topraklarına Anadolu, Asya kıtasındaki topraklarına ise Trakya adı verilmiştir.
- C) Türkiye'nin güney komşusu olan Suriye'nin Akdeniz'e de kıyısı vardır.
- D) Bakü, kardeş ülke Azerbaycan'ın başkentidir.

## DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

### 1. “Eûzübillâhimineşşeytânirracîm, Bismillâhirrahmânirrahîm”

“Kovulmuş şeytanın şerrinden Allah’a sığınırım. Rahman ve Rahim olan Allah’ın adıyla” anlamına gelir.

**Besmele ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Besmele ile işlerimize başlamak; işlerimizin güzel ve bereketli sonuçlanmasını Allah’tan (cc) istemektir.
- B) Besmele çektiğimizde Allah’ın (cc) işlerimizi kolaylaştıracağına inanırız.
- C) İnsanlarla karşılaştığımızda besmele ile söze başladığımızda birbirimize güven ve esenlik dilemiş oluruz.
- D) Bu sözü söyleyerek bizi koruyan ve bize merhametli davranan Yüce Allah’ı her işimizde hatırladığımızı göstermiş oluruz.

2. İnsan bakıma muhtaç olarak doğar. Anne, baba ya da büyüklerinin desteği ile hayata tutunur. Yeme, içme, giyinme, barınma gibi temel ihtiyaçları aile büyükleri tarafından karşılanır. Anne ve babalar, çocukları için her türlü fedakârlığı yapar. Çocuklarıyla ilgilenir, sorunlarını çözmede onlara yardımcı olurlar. Sevgi ve merhametle çocuklarını büyütür, çocuklarına maddi ve manevi her türlü konuda destek verirler. Tüm bu fedakârlıkları da karşılıksız olarak yaparlar.

**Aşağıdakilerden hangisi anne ve babayla ilişkileri düzenleyen ayetlerden biridir?**

- A) “Şeytan sizi fakirlikle korkutur; sizi her türlü hayasızlığı ve ahlâksızlığı yapmaya teşvik eder. Allah ise size bağışlamayı ve bol nimet vermeyi va’deder.”
- B) “İnsanlardan bir grup da vardır ki, gerçekte mü’min olmadıkları halde “Allah’a ve âhiret gününe iman ettik” derler.”
- C) “Eğer onlardan biri ya da her ikisi senin yanında ihtiyarlık çağına ulaşırsa, sakın onlara ‘Öf!’ bile deme, onları azarlama, onlara tatlı ve güzel söz söyle.”
- D) “Velisi bulunduğunuz yetimleri evlilik çağına varıncaya kadar gözetip deneyin.”



3. Aşağıdaki ayetlerden hangisinde namaz ibadeti için yerine getirilmesi gereken bir uygulamadan bahsedilmektedir?

- A) "Sabır ve namazla Allah'tan yardım isteyin. Doğrusu namaz çok ağır ve çetin bir iştir. Ancak o, Allah'a duyduğu derin saygıdan kalbi ürperenlere ağır gelmez."
- B) "Ey iman edenler! Namaza kalktığınızda yüzlerinizi, dirseklere kadar ellerinizi ve kollarınızı yıkayın, başınıza meshedin ve topuklara kadar da ayaklarınızı yıkayın!"
- C) "Gündüzün iki tarafında ve gecenin gündüze yakın saatlerinde namazı dosdoğru kıl. Şüphesiz ki iyilikler kötülükleri giderir."
- D) "Yeryüzünde sefere çıktığınız zaman, kâfirlerin size bir fenâlık yapmasından korkarsanız, namazı kısaltmanızda üzerinize bir günah yoktur."

4. Bu inanç esası Allah'ın (cc) gönderdiği tüm kitaplara iman etmeyi ifade eder. Allah (cc) emir, yasak ve öğütlerini bildirmek için insanlar arasından elçiler seçmiştir. Bu elçilere kitap denir. Kitaplar Allah'tan (cc) aldıkları mesajı insanlara iletirler. Allah (cc), her toplum için kitap göndermiştir. Müslümanlar Hz. Âdem'den (as), Hz. Muhammed'e (sav) kadar tüm peygamberlere inanırlar.

Verilen bilgide yapılan hata aşağıdakilerden hangisi ile düzeltilebilir?

- A) "kitap" yerine "peygamber" yazarak
- B) "inanç esası" yerine "imanın şartı" yazarak
- C) "emir, yasak ve öğütlerini bildirmek için" yerine "örnek olmaları için" yazarak
- D) "her toplum için" yerine "her ümmet için" yazarak

5. Hz. Muhammed'in (sav) ailesine ve akrabalarına Ehl-i Beyt (ev halkı) denir. Ancak Ehl-i Beyt kavramı özel olarak şu beş kişi için kullanılır: Hz. Muhammed (sav), Hz. Fâtıma (ra) - - - -

Verilen bilgileri aşağıdakilerden hangisi ile **tamamlanamaz**?

- A) Hz. Hasan (ra)
- B) Hz. Ali (ra)
- C) Hz. Hüseyin (ra)
- D) Hz. Ömer (ra)



6. "Allah izin verirse" anlamına gelen ve ileride yapmayı planladığımız işler için kullandığımız dinî ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maşallah
- B) İnşallah
- C) Elhamdülillah
- D) Sübhânallah

7. AMENTÜ DUASI

"Allah'a, meleklerine, kitaplarına, peygamberlerine, ahiret gününe, kadere, hayır ve şerrin Allah'tan geldiğine inandım. Öldükten sonra diriliş haktır. Allah'tan başka ilah olmadığına, Hz. Muhammed'in O'nun kulu ve elçisi olduğuna şahitlik ederim."

**Bu duada altı çizili olarak verilen kısım imanın hangi şartıyla ilişkilidir?**

- A) Meleklerle iman
- B) Kitaplara iman
- C) Ahirete iman
- D) Kader ve kazaya iman

8. Kelime olarak "açılış, başlama, başlangıç" gibi anlamlara gelir. Kur'an-ı Kerim'in ilk suresidir, yedi ayetten oluşur; bütün namazların her rekâtında, ayaktayken bu sure okunur.

**Bu bilgiler aşağıdakilerden hangisine aittir?**

- A) Fatiha suresi
- B) Subhâneke duası
- C) Rabbena duaları
- D) Kevser suresi

9. İslam'dan önce, Hz. Muhammed'in (sav) de içinde bulunduğu bir grup duyarlı insan bir araya gelerek Mekke'de haksızlıkların önüne geçmek, can ve mal güvenliğini sağlamak, iyilikte dayanışma içinde olmak amacıyla bu cemiyeti kurmuşlardır.

**Metinde bahsedilen bu cemiyet aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Medine Sözleşmesi
- B) Danışma Meclisi
- C) Erdemliler Birliği
- D) Mescid-i Nebi

10. Sevgili Peygamberimiz (sav) İslam'ın ilk yıllarında, zayıf ve güçsüz Müslümanları Mekkeli müşriklerin zulmünden korumak için Müslümanların Mekke dışında güvenli bir bölgeye hicret etmelerini istemiştir.

**İslam'da ilk hicret olan bu yolculuk aşağıdaki yerlerden hangisine yapılmıştır?**

- A) Taif
- B) Şam
- C) Medine
- D) Habeşistan

4

Bu teste 5 soru vardır.

Cevaplarınızı cevap kağıdının Genel Yetenek Testi bölümüne işaretleyiniz.

A

## GENEL YETENEK TESTİ

1. "İAİPŞMNLK" kelimesinden harflerinin yerleri değiştirilerek elde edilecek anlamlı bir kelime aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) Bir ülkeyi  
B) Bir bitkiyi  
C) Bir yemeği  
D) Bir duyguyu

2. Bir manav tezgahında kavun, karpuz ve elma satılmaktadır.

- 2 karpuzun ağırlığı 3 kavun kadardır.
- 1 karpuz ile 2 kavunun toplam ağırlığı 10 adet elma kadardır.

Buna göre 30 elmanın ağırlığı kaç karpuz eder?

- A) 5      B) 6      C) 7      D) 8

3.  $43 = 14$

$82 = 20$

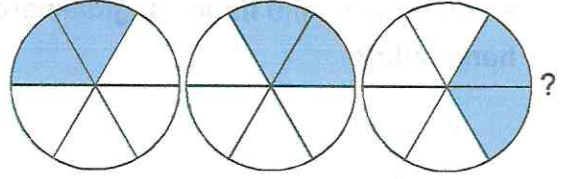
$123 = ?$

Soldaki sayıların rakamları arasında bir ilişki kurularak eşitliğin sağındaki sayılar elde edilmiştir.

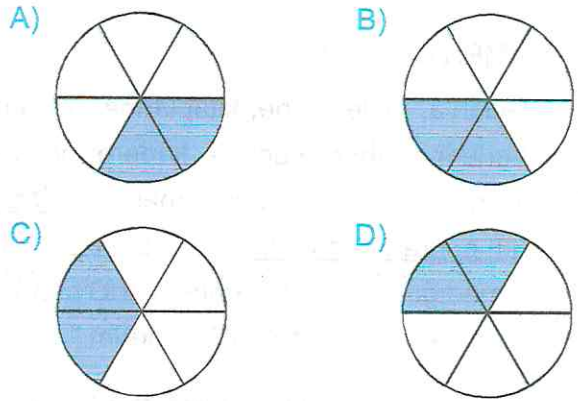
Soru işareti olan yere kaç gelmelidir?

- A) 24      B) 20      C) 16      D) 12

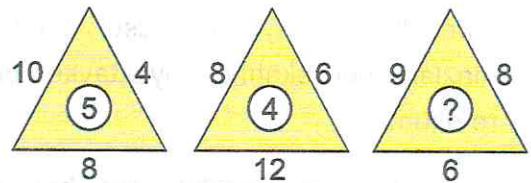
4.



İlk 3 adımı verilen örüntüde ? yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?



5.



Yukarıdaki şekilde sayılar aynı kurallara göre dizilmiştir.

Buna göre ? yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 12      B) 10      C) 8      D) 6





## **SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ!**

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar.
2. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları; kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
3. Sınav sırasında cep telefonu, iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları kullanmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Soru kitapçığının sayfalarını görevlilerin uyarıları doğrultusunda kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
5. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
6. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
7. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
8. Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kurşun kalemle kodlayınız.
10. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
11. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
12. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
13. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları kaydetmeyiniz, hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
14. Sınav bitiminde, cevap kâğıdını ve soru kitapçığını salon görevlilerine teslim ediniz.
15. Sınav evraklarını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.
16. Puanlama: Her bir ders testine ait ham puan; ilgili teste ait doğru cevap sayısından yanlış cevap sayısının üçte biri çıkarılarak hesaplanacaktır.

**Hepinize başarılar dileriz.**

**(Sınav görevlisi başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)**

