



# TARSUS ULUSLARARASI ASHABI KEHF PROJE İMAM HATİP LİSESİ



## OKULA KABUL SINAVI

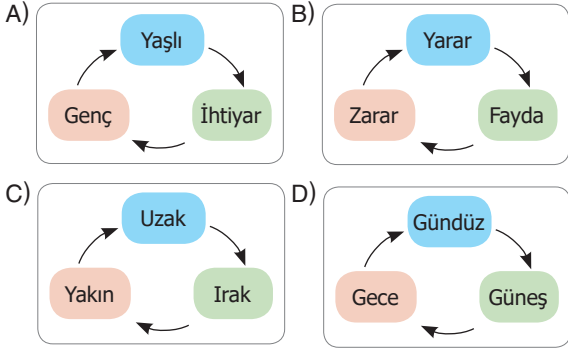
2021-2022 ve 2022-2023 YILLARINDA ÇIKMIŞ SORULAR

DERS ADI	SORULARI HAZIRLAYAN ÖĞRETMEN	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	Gülşah EKİZ DİNLER	15	75	90
MATEMATİK	Abdurrahman TEKELİ	15		
FEN BİLİMLERİ	Hüseyin GÜDÜL	15		
SOSYAL BİLGİLER	Metin ÖZDAMARLAR	15		
İNGİLİZCE	Burcu LAL	10		
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	Ahu KÜÇÜKYEŞİL	5		

### **CEVAP KAĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR**

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz.
2. **Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.**
3. **Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.**
4. Cevap kâğıdında Türkçe, Matematik, Fen Bilimleri, Sosyal Bilgiler ve İngilizce testleri için beş ayrı sütun bulunmaktadır. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili sütunlara yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
5. **Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.**
6. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
7. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
8. Cevaplamaya istediğiniz testin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
9. Puanlama; her test için yanlış cevap sayısının üçte biri, doğru cevap sayısından çıkarılarak elde edilecek geçerli cevaplar üzerinden yapılacağı için cevap kâğıdı üzerinde rastgele cevaplama yapmayınız.
10. **Sınav bitimindeki optik formu teslim ediniz. Soru kitapçığı sizde kalabilir.**

1. Seçeneklerde yer alan sözcükler arasındaki anlam ilişkisi hangisinde farklıdır?



2. Köyümüzün yanından küçük bir çay geçirdi. Yaz günleri çayın yanında oyunlar oynar, sonra da soğuk sularında yüzümüzü yıkardık. Akşama doğru evimizin önünde saklambaç oynardık. Çaya bazen sürü sürü kaz gelirdi. Onları kovalamaya çalışarak eğlenirdik. Dedemin bir eşeği vardı, adı: Kıtır. Dedem bazen bana , istersen Kıtır'a bin seni gezdireyim, derdi. Şimdi o günlerim geri gelsin istiyorum.

Yukarıdaki parçada altı çizili sözcüklerin eş seslerinin anlamları aşağıdaki seçeneklerin hangisinde yanlış verilmiştir.

- A) Herhangi bir araçla toprağı açmak, oymak.  
 B) Çaygillerden, nemli iklimlerde yetişen bir ağaççık.  
 C) Yüksek bir şeyin veya bir hayvanın üstüne çıkıp ayaklarını sallandırarak oturmak.  
 D) Kol, bacak, yüzgeç vb. organların özel hareketleriyle su yüzeyinde veya su içinde ilerlemek.

3. Gülşah Öğretmen, Türkçe dersinde öğrencilerinden "perde" sözcüğünü gerçek, mecaz ve terim anlama gelecek şekilde birer cümlede kullanmalarını istemiştir. Aslı, Berat, Cemil, Derya isimli öğrencilerin cevapları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

	GERÇEK	MECAZ	TERİM
Aslı	Annem mutfağımıza yeni bir perde aldı.	Ali'nin gözüne perde inmiş sanki, doğruları hiç görmüyor.	Tiyatro salonumuzdaki perde bordo renkli ve çok büyüktü.
Berat	Sınıfımızın perdesi arkadaşım ile oynarken düşüverdi.	Doğruları perdelemeye çalışsan da er ya da geç doğrular ortaya çıkar.	Ördek, kaz gibi kuşların ayaklarına "perde ayak" denir.
Cemil	Otobüsün perdesini aralayıp manzarayı seyrettim.	Kapının önündeki perdeyi aralayınca içeride olanları gördüm.	Seyrettiğimiz tiyatro üç perdeden oluşmuştu.
Derya	Yaptığım oyuncak evin içine küçük bir perde yerleştirdim.	Amcamın gözündeki perde acaba ne zaman kalkacak, dedi.	Dün akşamki piyesin son perdesinde uyumuşum.

Yukarıdaki tabloya göre hangi öğrencilerin cevaplarında yanlışlık vardır?

- A) Aslı ve Berat  
 B) Berat ve Derya  
 C) Aslı ve Cemil  
 D) Cemil ve Berat

4. "Deyimler, cümlenin anlamına uygun kullanılmalıdır."

Aşağıdaki cümlelerde kullanılan altı çizili deyimlerden hangisi bu kurala uymamaktadır?

- A) Kardeşim hastalanınca ilaçlarını düzenli kullanıp şifayı kaptı.  
 B) Senin bu olur olmaz şakaların artık kabak tadı vermeye başladı.  
 C) O dükkânı satmayı düşünmüyorum, orası benim ekmek kapım.  
 D) Oğlumuzun yanında biz de gidelim ki oralarda başı boş kalmasın.

5. Ahırın avlusunda oynarken aşağıda, gümüş söğütler altında görünmeyen derenin hazin şırlılığını işitirdik. Evimiz iç çitin büyük kestane ağaçları arkasında kaybolmuş gibiydi. Annem, İstanbul'a gittiği için benden bir yaş küçük olan kardeşim Hasan'la artık Dadaruh'un yanından hiç ayrılmıyorduk. Bu, babamın seyisi, ihtiyarca bir adamdı. Sabahleyin erkenden ahıra koşuyorduk. En sevdiğimiz şey atlardı. Dadaruh'la beraber onları suya götürmek, çıplak sırtlarına binmek, ne doyulmaz zevkti. Hasan korkar, yalnız binemezdi. Dadaruh onu kendi önüne alırdı. Torbalara arpa koymak, yemliklere ot doldurmak, ahırını süpürmek, gübreleri kaldırmak eğlenceli bir oyundan çok hoşumuza gidiyordu.

**Yukarıdaki metinde altı çizili sözcüklerin hangisinin anlamı aşağıdaki seçeneklerin herhangi birinde yoktur?**

- A) Bir yapının ortasında kalan üstü açık, duvarla çevrili alan.
- B) Hayvanları tımar etmek için kullanılan, sacdan, dişli tarak.
- C) Kayıngillerden, ılıman iklimlerde yetişen, bir tür ağaç.
- D) Genellikle pamuktan dokunmuş, ağzı büzülüp bağlanabilen araç.

6. Yeşilay, insan onurunu ve saygınlığını temel alan, toplumu ve gençliği ayırım gözetmeden zararlı alışkanlıklardan korumak için çalışan, milli ve ahlaki değerleri gözeterek ve bilimsel metotlar kullanarak tütün, alkol, uyuşturucu madde, teknoloji, kumar vb. bağımlılıklarla mücadele eden; önleyici ve rehabilite edici halk sağlığı ve savunuculuk çalışmaları yürüten bir sivil toplum kuruluşudur. Yeşilay bu çerçevede bağımlılıklarla mücadele etmek üzere, toplumun bilinç, güç ve kaynaklarını harekete geçirir; insan onur ve saygınlığının korunması doğrultusunda her koşulda, yerde ve zamanda desteğe muhtaç insanlara yardım eder; toplumun bağımlılıklarla mücadele kapasitesinin geliştirilmesine sürekli katkıda bulunur.

**Yukarıdaki metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bağımlılıkla mücadele
- B) Sivil toplum kuruluşları
- C) Muhtaçlara yardım etmek
- D) Yeşilay'ın tanıtımı ve amacı

7. İnsanoğlu hep merak etti. Nehrin öte yanını, ormanın sonunu, tepenin arkasını... Hep aradı; verimli ve zengin toprakları, daha iyi yaşam olanaklarını. Böylece serüvenlerle dolu keşifler tarihi başladı! İnsanların keşif yapmakla ilgili pek çok hayali de vardı. 1804 yılında Etienne Gaspard Robert (Etiyen Gaspar Rober) adlı bir buluşçu sıra dışı bir keşif aracı tasarladı. Robert, bu araçla okyanus ötesi keşif gezilerine çıkabileceğini hayal etmişti. Araç hiçbir zaman yapılmadı ama insanlar keşif yapmayı hep sürdürdü.

**Yukarıdaki metinde asıl anlatılmak istenen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsanlar her zaman hayal edip keşifler yapmak istemiştir.
- B) Nehrin nereye döküldüğünü öğrenmek merak sonucudur.
- C) Bazı bilim adamları yaptıkları buluşlarda başarısız olmuşlardır.
- D) Keşifler tarihi çok eski zamanlardan günümüze kadar gelmiştir.

8. Baloncu önde, küçük çocuk arkada mahalleyi baştan sona birlikte geçiyorlardı. Baloncu ara sıra dinlenmek için durduğunda o da duruyor ve sonra yine izlemeyi sürdürüyordu. Baloncu dinlenmek için durduğunda küçük çocuk bütün cesaretini toplayarak yanına gitti. Önce balonları yakından bir süre izledikten sonra "Baloncu Amca!" dedi. "Biliyor musun, benim hiç balonum olmadı."

**Yukarıdaki metne aşağıdaki sorulardan hangisini sorduğumuzda bir cevabı yoktur?**

- A) Olay nedir?
- B) Olay nerede geçmektedir?
- C) Olay ne zaman geçmektedir?
- D) Kahramanlar kimlerdir?

9. "Aslan; fareye, dostum ipi kemir ve beni kurtar, dedi." cümlesi hayal ürünüdür.
- "Yolculuğumuz sırasında çok dik kayalıkların diplerinden geçtik" cümlesi hayal ürünüdür.
- "Bugün güneş çok güzel, çiçekler baharın şarkısını söylüyor" cümlesi gerçektir.
- D Y D Y
- ★ ● ▲
- Yukarıdaki etkinliği doğru tamamlayan Furkan hangi sembole ulaşmıştır?
- A) ■ B) ★ C) ● D) ▲

11. Uçun kuşlar uçun, doğduğum yere  
Şimdi dağlarında mor sümbül vardır.  
Ormanlar koynunda bir serin dere,  
Dikenler içinde sarı gül vardır.
- Yukarıdaki şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Doğa sevgisi B) Yaşama sevinci  
C) Memleket özlemi D) Vatandaşlık bilinci

10. Okulda düzenlenen koşu yarışmasında Adil, Büşra, Cafer, Dudu, Erhan adlı öğrenciler ilk beşte yer almışlardır.

Sıralama ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Kız öğrenciler ilk ve son sırada yer almamaktadır.
- Büşra, Erhan'dan hemen sonra, Adil'den hemen önce yarışı tamamlamıştır.
- Cafer yarışı birinci sırada tamamlamıştır.

Yukarıda verilen bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Adil yarışı üçüncü bitirmiştir.  
B) Erhan son sırada yer almaktadır.  
C) Dudu yarışı ikinci tamamlamıştır.  
D) Büşra yarışta üçüncü olmuştur.

- 12.

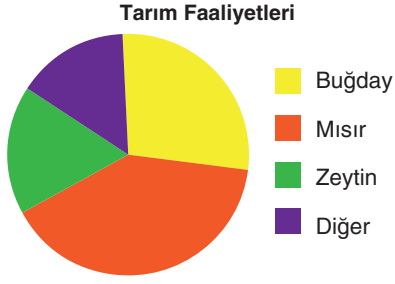


Yukarıdaki görsel, Yeşilay tarafından düzenlenen yetenek yarışması ile ilgili bir afişten alınmıştır.

Bu afişe göre aşağıdaki çalışmalarını yapan öğrencilerden hangisinin eseri yarışmaya katılamaz?

- A) "Dijital Bağımlılık" konusunda heykel çalışması yapan lise son sınıf öğrencisi Ömer.  
B) "Bağımlılığın Zararları" adlı şiir yazan ilkokul öğrencisi Bülent.  
C) Tütün ve alkol bağımlılığı konusunda kısa film hazırlayan 6. sınıf öğrencisi Cahit.  
D) Sigaranın vücuda verdiği zararları anlatan resim çalışması yapan 4. sınıf öğrencisi Efe.

13.



Yukarıdaki grafikte bir yöreye ait tarım ürünleri üretiminin yüzdelerle değerleri verilmiştir.

**Yukarıdaki grafiğe göre aşağıda yer alan değerlendirmelerden hangisine ulaşamaz?**

- A) Yörede en çok mısır üretimi yapılmaktadır.
- B) Buğday, zeytinden daha fazla; mısırdan daha az üretilmektedir.
- C) Diğer ürünler içerisinde en çok üzüm üretimi yapılmaktadır.
- D) Buğday ve zeytin üretiminin toplamı, mısır üretiminden fazladır.

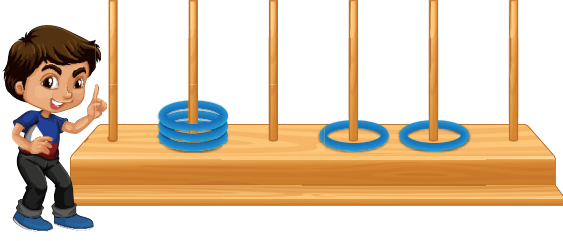
**14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sayıların yazımı ile ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?**

- A) Okulumuzda düzenlenen satranç yarışmasında 5. oldum.
- B) Öğretmenimiz derste bizleri 3'er kişilik gruplara ayırdı.
- C) Bugün okulda yapılan etkinlikte üç tane ödül kazandım.
- D) Bu tablo açık artırmada tam 12 bin liraya alıcı bulunmuş.

**15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımı ile ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?**

- A) Amcam Ankara'da Milli Eğitim Bakanlığında çalışıyor.
- B) Sistemimizdeki gezegenlerden en uzak olanı Uranüs'tür.
- C) Ayşe teyzemin yaptığı börek ve pastayı afiyetle yedik.
- D) Kedim pamuk yine biz yokken evi darmadağın etmişti.

1.

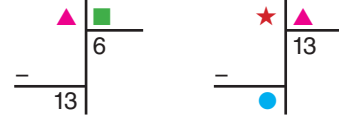


Ahmet bir halka oyunu yarışmasına katılıyor. Yerde bulunan çubuklara halkalarını atarak bu çubukta biriken halka sayısı soldan sağa doğru yazıldığında oluşan sayıya göre yarışma sonuçlanacaktır. Ahmet on binler basamağında 7 olan rakamları farklı en küçük altı basamaklı doğal sayıyı oluşturduğunda yarışını kazanacaktır. Bazı çubuklarda isabet eden halkalar vardır.

**Ahmet yarışmayı kazanabilmek için kaç tane daha halkayı doğru şekilde çubuklarına atmalıdır?**

- A) 17      B) 15      C) 12      D) 10

3.



Yukarıda verilen bölme işlemlerinde ▲, ■, ★, ● birer doğal sayıyı temsil etmektedir.

**▲ sayısının en küçük değeri için ★ sayısının en büyük değeri kaçtır?**

- A) 1019      B) 1357      C) 1019      D) 2160

4. Bir çıkarma işleminde eksilen 180 azaltılırsa fark 2960 oluyor.

**Bu çıkarma işleminde çıkan sayı 240 artırılsaydı fark kaç olurdu?**

- A) 2900      B) 3020      C) 3140      D) 3380

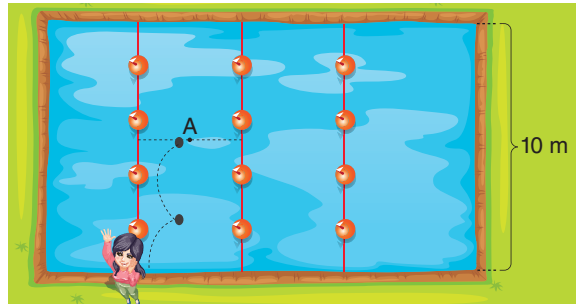
2.

Ashab Bey tarlasına buğday ekmek için sürecektir. Birinci gün 15 dönüm, ikinci gün 50 dönüm, üçüncü gün ise birinci ve ikinci gün ektiği miktarın farkının 2 katı kadar dönüm tarla sürmüştür.

**Üçüncü günün sonunda tarlanın tamamı ekildiğine göre Ashab Bey'in tarlası toplam kaç dönümdür?**

- A) 65      B) 90      C) 115      D) 135

5.



Yemliha ailesi ile beraber gittiği piknik alanında bulunan yapay gölette kardeşleri ile suda taş sektirme oyunu oynamıştır.

**Gölet üzerinde eşit mesafelerde yerleştirilmiş şamandıralar bulunmaktadır. Yapay göletin genişliği 10 m dir. Yemliha'nın attığı taş A noktasına kadar gidebildiğine göre taşı kaç m. Uzağa atabilmiştir?**

- A)  $\frac{15}{4}$       B)  $\frac{19}{3}$       C)  $\frac{14}{3}$       D)  $\frac{17}{2}$

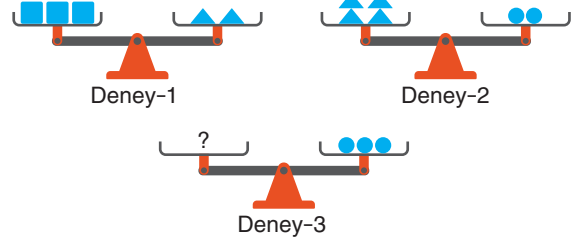


6. Tarsus Eshab-ı Kehf Anadolu İmam Hatip Lisesi velilerine yemekli okul aile birliği toplantısı tertip edilmiştir. Yemek hanedeki masalara en fazla 4 kişi oturabilmektedir. Toplantıya 1470 kişi katılmıştır. Yemek hane görevlisi Tahsin bey her masada bulunan bir tane saksının her birine 3'er adet karanfil koyacaktır.

Buna göre Tahsin Bey kaç adet karanfil almalıdır?

- A) 1000 B) 1100 C) 1101 D) 1104

8.



Araştırmacı bir genç olan Memüş elinde bulunan üç farklı cismin ağırlıklarını karşılaştırmak için fen laboratuvarındaki eşit kollu teraziyi kullanarak üç farklı deney yapıyor.

Yukarıdaki üç farklı terazi modeline göre deney-3'te dengeyi sağlayabilmek için sol kefeye kaç tane ■ cismi konulmalıdır?

- A) 3 B) 4 C) 6 D) 9

7.

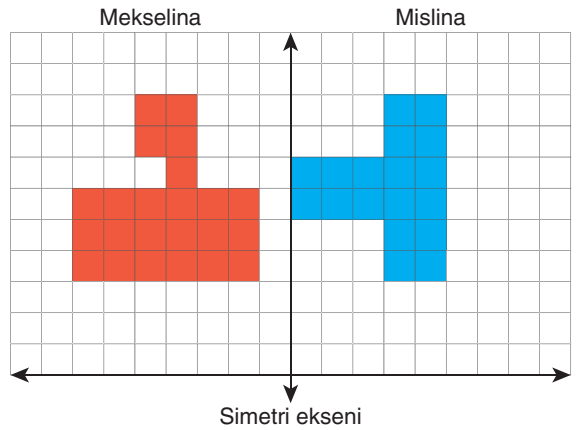


Akrep ve yelkovanı olan bir saat her üç saatte 20 dakika geri kalmaktadır. Bu saat 15.00'e ayarlanıp çalıştırılıyor.

Buna göre ertesi gün aynı saatte kaç gösterir?

- A) 11.50 B) 12.20 C) 13.30 D) 14.20

9.



Misba ve Mekselina kırmızı ve mavi boyaları kullanarak kareli kâğıt üzerine iki farklı şekil çizip boyalar kurumadan kâğıt üzerinde belirledikleri simetri eksenini boyunca boyalar dağılmayacak şekilde katlı yerler Deney şema-da üst üste gelen kısımlar mor renk oluşturuyor.

Buna göre kâğıt tekrar açıldığında Mekselina'nın çizdiği şekil üzerinde kaç tane mor kare oluşmuştur?

- A) 15 B) 14 C) 13 D) 12

10. Asaf Bey'in kenar uzunlukları 65m. Ve 55m. Olan dikdörtgen şeklinde bir bahçesi vardır. Bu bahçenin etrafına bahçeyi 3 tam ve 1 yarım tur çevirebilecek uzunlukta tel alıyor. Daha sonra bu bahçeyi tellemekten vazgeçip aldığı teli kullanarak kare şeklindeki diğer bahçenin etrafını 3 tam tur olacak şekilde çeviriyor.

**Buna göre Asaf Bey'in kare şeklindeki bahçesinin bir kenarının uzunluğu kaç metre olur?**

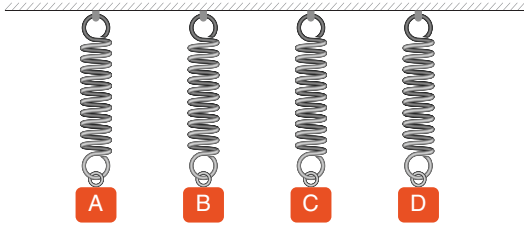
- A)60 B) 70 C) 80 D) 85

12. Uluslararası Eshab-ı Kehf Anadolu İmam Hatip Lisesi Beden Eğitimi Öğretmeni atletizm müsabakalarına hazırlamak için 235 metre uzunluğunda bir parkur hazırlıyor. Parkur üzerine 10'un tam katlarına denk gelecek şekilde engeller yerleştiriliyor. Çalışmalara katılan 5 öğrenciden Hakan 127 metre sonra, Murat 83 metre sonra, Ahmet ise 195 metre sonra yarışı bırakmak zorunda kalmıştır.

**Diğer öğrenciler yarışı tamamladığına göre yarışa katılan öğrencilerin atlayarak geçtikleri toplam engel sayısı kaçtır? (10'un tam katları 10-20-30-... şeklindedir.)**

- A) 40 B) 63 C) 85 D)91

11.



Abdurrahman öğretmen duvara dört adet özdeş yay asıyor ve uçlarına özdeş birer kutu bağlıyor. Seçtiği öğrencilerinden Ahmet, Muhammed, Mahmut ve Mustafa sırasıyla  $\frac{2}{3}$ ,  $\frac{11}{9}$ ,  $\frac{5}{6}$ , ve  $\frac{6}{5}$  gram ağırlığındaki cisimleri

yine verilen isim sırasına göre B, A, D ve C yaylarındaki kutulara yerleştirerek ağırlıklarını karşılaştırıyorlar.

**Buna göre hangi öğrencinin cisim koyduğu yay en fazla uzar?**

- A) Muhammed B) Mustafa  
C) Mahmut D) Ahmet

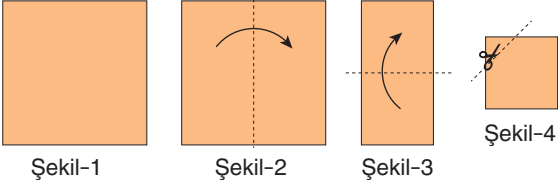
13. üçgenlerin iç açıları toplamı  $180^\circ$ 'dir.

**Bir dik üçgenin iki dar açısından küçük olan açı en çok kaç derece olabilir?**

- A)  $36^\circ$  B)  $40^\circ$  C)  $44^\circ$  D)  $48^\circ$

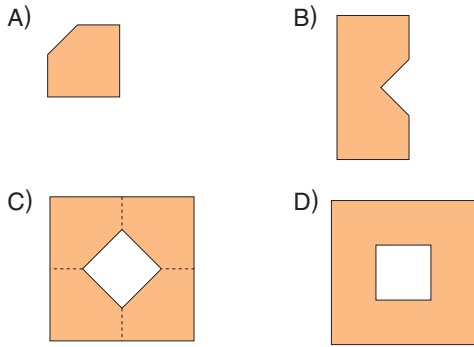


14.



Yukarıdaki şekil-1 ile gösterilen kare şeklindeki kâğıt önce şekil-2’de gösterilen çizgi boyunca tam ortadan ok yönünde katlanıp şekil-3 elde ediliyor. Daha sonra şekil-3’teki parça kesikli çizgi boyunca katlanıp şekil-4’teki kare elde ediliyor. Daha sonra şekil-4’teki kare çizgi boyunca kesilerek tekrar açılıyor.

**Buna göre açılan kâğıdın son hâli hangi seçenekteki gibi olur.**



15. Bir deney fanusunda bulunan bakteri kültürü dakikada 100 yumurta yapmaktadır.

**Bu bakteri kültürü 3 saatte kaç tane yumurta yapar?**

- A) 3000                      B) 18000  
C) 36000                    D) 108000

1. Dünya'nın kendi eksenini etrafında döndüğünü ispat etmek isteyen bir 4. Sınıf öğrencisinin aşağıdakilerden hangisini söylemesi uygun olmaz?

- A) Uyandığında Güneş'i doğuda, akşamüzeri batıda görüyorum.
- B) Bir gün gece ve gündüzden oluşur.
- C) Bir gün içinde farklı sıcaklık değerleri ölçeriz.
- D) Bir gün 24 saatten oluşur.

2. Dünya batıdan doğuya doğru döndüğüne göre,



- I. İzmir'de Güneş doğmaya başlarken Ağrı'da hava karanlıktır.
- II. Ağrı'da Güneş, Ankara'ya göre daha önce doğar.
- III. Diyarbakır ve Ankara'da Güneş aynı anda batar.

Yukarıda verilenlerden hangileri doğrudur?

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

3. I. Vücudumuzun gelişmesini ve boyumuzun uzamasını sağlayan besinlerdir.  
II. Su, mineraller ve vitaminlerin içinde bulunduğu besin grubudur.

Numaralandırılmış besin grupları hangisinde doğru verilmiştir?

	I.	II.
A)	Enerji verici	Düzenleyici
B)	Yapıcı ve onarıcı	Düzenleyici
C)	Düzenleyici	Yapıcı ve onarıcı
D)	Yapıcı ve onarıcı	Enerji verici

4. Futbol oynarken ayak parmağı kırılan bir futbolcunun hızlı iyileşebilmesi için aşağıdakilerden hangisini içeren besinleri tüketmesi gereklidir?

- A) Protein
- B) Karbonhidrat
- C) Vitamin
- D) Su ve mineraller

5. Esmâ hastalanmış ve annesi tarafından doktora götürülmüştür. Doktor, Esmâ'ya dengeli beslenmesi gerektiğini söylemiştir.

Buna göre Esmâ'nın beslenmesinde yaptığı hata hangisidir?

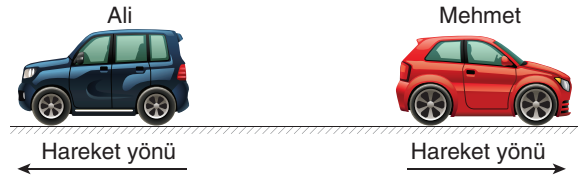
- A) Yemek yerken öğün atlamaktadır.
- B) Çok fazla yemek yemektir.
- C) Besin gruplarından bazılarını tüketmemektedir.
- D) Az yemek yemektir.

6. I. Mıknatıslar temas gerektirmeyen kuvvet uygular.  
II. Hareket halindeki cisimlere uygulanan bütün kuvvetler cisimleri hızlandırır.  
III. Kuvvet hareket halindeki cismin yönünü değiştirebilir.

Kuvvet ile ilgili yukarıda verilenlerden hangileri doğrudur?

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

7.



Ali ile Mehmet'in oyuncak arabaları şekildeki yönlerde hareket etmektedirler. Ali, arabasını hızlandırmak; Mehmet ise arabasını yavaşlatmak istemektedir.

Uygulamaları gereken kuvvetlerin yönleri hangi seçenekte verilmiştir?

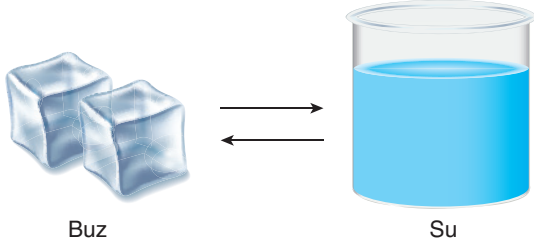
	I.	II.
A)	→	→
B)	←	→
C)	→	←
D)	←	←

8. I. Ağaçtan düşen elmanın hareketi  
II. Yeşil ışık yandığında arabanın yaptığı hareket  
III. Saatin yelkovanının yaptığı hareket

Yukarıdaki hareketlerden hangileri aynı türdür?

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

9.



Şekildeki buz parçaları suya dönüştürülüp sonra tekrar buz haline getirilmiştir.

**Yapılan bu etkinlik ile ilgili,**

- I. Buz suya dönüşürken ısı alır.
- II. Suyun buza dönüştüğü hal değişimine soğuma denir.
- III. Buzun suya dönüşürken kütlesi değişmez.

**hangileri doğrudur?**

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

10.



Tamamı su ile dolu olan bir kaba şekildeki gibi bir taş parçası atıldığında taş tamamen batmaktadır.

**Bu olay ile ilgili yapılan yorumlardan hangisi doğrudur?**

- A) Taşın kütlesi kadar su taşar.  
B) Taşın hacmi kadar su taşar.  
C) Taşın ağırlığı kadar su taşar.  
D) Taşın kütlesinden ve hacminden fazla su taşar.

11. Erime olayı nasıl gerçekleşir?

- A) Katı haldeki bir maddenin ısı alarak sıvı hale geçmesi ile.  
B) Katı haldeki bir maddenin ısı vererek sıvı hale geçmesi ile.  
C) Sıvı bir maddenin ısı alarak gaz hale geçmesi ile.  
D) Sıvı bir maddenin ısı vererek katı hale geçmesi ile.

12. Mersin ilinin Tarsus ilçesine bir gözlemevi kurarak, insanların gökyüzünü incelemesine yardımcı olmak istenmektedir.

**Bu gözlemevinin kurulabileceği en uygun yer neresidir?**

- A) Şehir merkezi  
B) İnsanların yaşadıkları mahallelerde uygun bir yer  
C) Şehir aydınlatmasının en fazla olduğu yer  
D) Şehir dışında çevre aydınlatmanın hiç olmadığı yer.

13. I. Işık bir enerji türüdür.

II. Ay, doğal bir ışık kaynağıdır.

III. Göçmen kuşların yolculuğunu kolaylaştırmak için geceleri gökyüzü aydınlatılmalıdır.

**Yukarıdakilerden hangileri doğrudur?**

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

14. **Ömer** : Işık, maddenin olmadığı ortamda yayılabilir ama ses maddenin olmadığı ortamda yayılamaz.

**Zeynep** : Bazı canlılar insanların duyamadıkları sesleri duyabilirler.

**Işık ve ses hakkında öğrencilerin yaptığı yorumlardan hangileri doğrudur?**

- A) Sadece Ömer'in yorumu  
B) Sadece Zeynep'in yorumu  
C) Her ikisinin de yorumu doğrudur  
D) Her ikisinin de yorumu yanlıştır

15. Kullanılmış kâğıt, plastik, cam, metal gibi maddelerin tekrar işlenip tüketicilerin kullanımına sunulmasına I. denir. II. bir mal veya hizmeti satın alırken gerçek ihtiyaçlarını göz önünde tutar.

**Yukarıdaki numaralandırılmış boşluklara hangileri yazılabilir?**

	I.	II.
A)	Tasarruf	Bilinçli tüketici
B)	Geri dönüşüm	Bilinçli tüketici
C)	Yeniden kullanım	Tüketici
D)	Geri dönüşüm	Üretici

1. Sevgili arkadaşlarım, ben dedeme çocukluğunda arkadaşlarıyla en çok hangi oyunu oynadıklarını sordum. Dedem, küçükken en sevdiği oyunun ----- oyunu olduğunu söyledi. Dedemin anlattığına göre bu oyun; koyun, keçi veya danaların ön dizlerinde bulunan bir eklem kemiği imiş. Bu kemik eskiden çocuklara oyuncak olurmuş. Bu kemikler çeşitli kök boylarıyla boyanır ve ortalarına kurşun dökülerek ağırlaştırılmış.

Metindeki verilen boşluğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Topaç  
B) Dalye  
C) Aşık  
D) Beştaş

2. Kurtuluş Savaşı'nda Doğu Cephesi Komutanı olarak görev yapan kişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsmet Paşa  
B) Kazım Karabekir Paşa  
C) Fevzi Paşa  
D) Ali Fuat Paşa

3. Yönleri bulabilmek için güneşten de yararlanırız. Bunun için sabahleyin ayakta durup sağ kolumuz güneşin doğduğu yöne bakacak şekilde kollarımızı açarız. Bu durumda sağ kolumuz -----, sol kolumuz ----- yönünü gösterir. Yüzümüzü döndüğümüz taraf ----- yönü, arkamız ise ----- yönüdür.

Metindeki boşluklara sırasıyla aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) doğu-batı-kuzey-güney  
B) doğu-batı-güney-kuzey  
C) batı-doğu-kuzey-güney  
D) batı-doğu-güney-kuzey

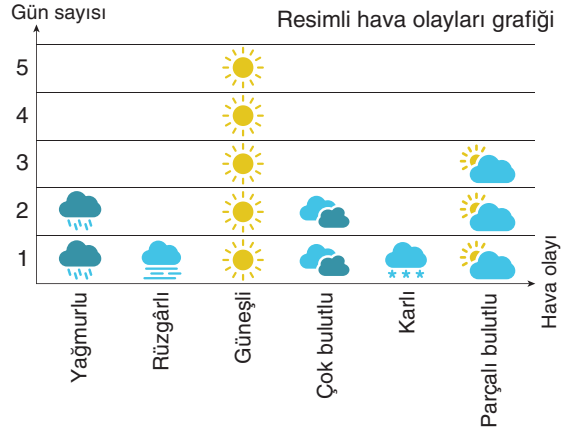
4.



Görselde verilen harita ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yaygın olarak kullanılan fiziki bir haritadır.  
B) Yeryüzündeki kabartı ve çukurlukları göstermekte kullanılır.  
C) Haritadaki renkler yükselti basamaklarını gösterir.  
D) Haritadan illerin nüfus miktarlarına ulaşılır.

5.



Görsel değerlendirildiğinde aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) En fazla görülen hava olayı güneşlidir.  
B) En az görülen hava olayı karlıdır.  
C) Yağmurlu gün ve parçalı gün sayısı aynıdır.  
D) Karlı ve rüzgârlı gün sayısı aynıdır.

6.

Yemeklerimizi, sebzelerimizi, meyvelerimizi, et ve süt ürünlerimizi buzdolabında saklarız. Eğer buzdolabımız olmasaydı gıdalarımız kısa sürede bozulurdu.

Metindeki teknolojin hangi alandaki etkisine örnek verilmiştir?

- A) Beslenme  
B) Temizlik  
C) Ulaşım  
D) Eğitim

7.

Ben ailemle birlikte taş kömürü yataklarının bulunduğu Zonguldak'ta yaşıyorum. Buralarda kara elmas olarak bilinen taş kömürü biz Zonguldaklılar için çok önemlidir. İlimizde benim ailemde dâhil olmak üzere binlerce aile geçimin bu doğal kaynaktan sağlıyor.

Verilen metne göre Zonguldak'ta hangi ekonomik faaliyetin geliştiği söylenebilir?





- A) Ulaşım  
B) Tarım  
C) Madencilik  
D) Hayvancılık

8.

Aşağıda verilen barkod numaralarından hangileri ile başlayan ürünlerin Türkiye'de üretildiği söylenebilir?

- A) 668 ve 669  
B) 768 ve 769  
C) 868 ve 869  
D) 968 ve 969

9. Aşağıda verilen görsellerden hangisini taşıyan ürünün Avrupa Birliği standartlarına uygun üretildiği söylenebilir?

- A)  B) 
- C)  D) 

10.

BURCU	KENAN	HÜSEYİN	GÜLŞAH
Gelir: 200 TL	Gelir: 100 TL	Gelir: 300 TL	Gelir: 235 TL
Gider: 125 TL	Gider: 100 TL	Gider: 350 TL	Gider: 210 TL

Yukarıda verilen kişilerden hangisinin "bütçe açığı" verdiği söylenebilir?

- A) Burcu B) Hüseyin  
C) Kenan D) Gülşah

11. Çocuk Hakları Sözleşmesine göre her insan kaç yaşına kadar çocuktur?

- A) 15 B) 16 C) 17 D) 18

12. Merve, Nüfus Müdürlüğüne giderek gerekli başvuruyu yapmış ve bilgileri vermiştir. Birkaç gün sonra da çipli kimlik kartı gelmiştir.

Merve kimlik kartında aşağıdaki bilgilerden hangisi yer almaz?

- A) Kan Grubu  
B) TC Kimlik Numarası  
C) Doğum Yeri  
D) Anne ve baba adı

13. Aşağıdakilerden hangisi milli kültür öğelerimizden biri değildir?

- A) Bayramlar B) İnançlar  
C) Diziler D) Yemekler

14. Kurtuluş Savaşı'nda yerel kahramanlar hangi seçenekte doğru eşleştirilmiştir?

	URFA	MARAŞ	ANTEP
A)	Şahin Bey	Sütçü İmam	Ali Saip Bey
B)	Şahin Bey	Ali Saip Bey	Sütçü İmam
C)	Ali Saip Bey	Şahin Bey	Sütçü İmam
D)	Ali Saip Bey	Sütçü İmam	Şahin Bey

15. Çevremize baktığımızda çeşitli beşerî unsurlarla karşılaşırız.

Aşağıdakilerden hangisi bu unsurlardan biri değildir?

- A) Yollar B) Akarsular  
C) Köprüler D) Fabrikalar

1. Murat : -----?  
The teacher : Yes, of course.  
Complete the dialogue.

- A) Come here.
- B) What is this?
- C) May I come in?
- D) Does she come in?



The teacher : Where is Mersin?  
Mert : It is in the -----

- A) South
- B) North
- C) East
- D) West

3.

Italy	
	French
Japan	

Complete the table

- A) Italian, France, Japanese
- B) Italy, French, Japan
- C) Italian, French, Japanese
- D) Italy, France, Japan



Banu : ----- pencils are those?

Demet : They are Ahmet's pencils.

Which of the following is true?

- A) Whose
- B) What
- C) Where
- D) Who

5. Ali : Can you swim?  
Yağız : Yes, I -----  
Ali : Do you like swimming?  
Yağız : Yes. I ----- swimming.

Complete the dialogue

- A) Can / likes
- B) Can / like
- C) Can't/ likes
- D) Can't / like

6. I. I meet my friends at school.  
II. I do my homework in the evenings.  
III. I get up at 7 o'clock on weekdays.

Put in order

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

7.



Look at the Picture and choose the correct one.

**Where is the brush?**

- A) It is in the bottle.
- B) It is near the bottle.
- C) It is in front of the bottle.
- D) It is on the bottle.

8.



**Tom** : Do you like watching cartoons?

**Jerry** : -----?

**Tom** : Do you like watching cartoons?

**Jerry** : Yes, I do.

**Complete the dialogue**

- A) Can you run
- B) Can you watch
- C) Can you say that again ,please
- D) Can I come in

9.



Look at he Picture and choose the best one.

**What is the weather like ?**

- A) It is rainy and I need my umbrella.
- B) It is snowy and I need my coat.
- C) It is sunny and I need my sunglasses.
- D) It is rainy and I need my sunglasses.

10. Read the text and answer.

Jane is a student. She is 9 years old. She is from England. She gets up at 6 o'clock everyday. She likes dancing. She can sing songs. She goes shopping with her mother on Saturdays. She does her homework in the evening. She goes to bed at 10.30.

**What does she do on Saturdays?**

- A) She likes dancing.
- B) She goes shopping with her mother.
- C) She does her homework.
- D) She is from England.



1. “İnsanlara teşekkür etmeyen, Allah’a da şükretmez.”  
Peygamberimizin yukarıdaki hadiste önemini vurguladığı, Allah’a şükür için kullandığımız ifade aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bismillah  
B) Allahuekber  
C) Elhamdülillah  
D) Estağfirullah
2. “La ilâhe illallah, Muhammedün resûlullah.” Şeklinde okunan “Allah’tan başka hiçbir ilah yoktur, Hz. Muhammed Allah’ın elçisidir.” Anlamına gelen dini ifade aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Kelime-i Şehadet  
B) Euzü Besmele  
C) Salava-ı Şerif  
D) Kelime-i Tevhid
3. “Allah (c.c.) olmuş ve olacak her şeyi sonsuz ilmiyle bilir. Dilediği şeyi, dilediği şekil ve zamanda yapar.”  
Evrendeki her şeyin Allah’ın (c.c.) bilgisi, iradesi (dilemesi) ve takdiri ile gerçekleşeceğine inanmaya ne denir?
- A) Kadere iman  
B) Ahiret Gününe İman  
C) Allah’a iman  
D) Kitaplara iman
4. Fatiha suresinde geçen Allah’ın iki ismi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?
- A) Fettah-Rezzak  
B) Rahman-Rahim  
C) Malik-Hakim  
D) Semi-Gaffar
5. Aşağıdaki hadislerden hangisi insan ilişkilerindeki sevgi ve saygı önemini vurgulamaz?
- A) “Büyüklerimize saygı göstermeyen, küçüklerimize merhametle davranmayan bizden değildir.”  
B) “Ben ancak güzel ahlakı tamamlamak için gönderildim.”  
C) “Komşusu açken tok yatan bizden değildir.”  
D) “Kişi, arkadaşının dini (yolu, yaşayışı) üzeredir. Öyleyse sizden her biriniz, kiminle arkadaşlık ettiğine dikkat etsin.”

## 2021-2022 ve 2022-2023 YILLARINDA ÇIKMIŞ SORULAR CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİL.	SOSYAL BİL.	İNGİLİZCE	DİN KÜL.
1.D	1.C	1.D	1.C	1.C	1.C
2.C	2.D	2.B	2.B	2.A	2.D
3.C	3.B	3.B	3.A	3.A	3.A
4.A	4.A	4.A	4.D	4.A	4.B
5.B	5.C	5.C	5.C	5.B	5.B
6.D	6.D	6.D	6.A	6.D	
7.A	7.B	7.D	7.C	7.A	
8.C	8.D	8.C	8.C	8.C	
9.D	9.C	9.B	9.A	9.A	
10.C	10.B	10.B	10.B	10.B	
11.C	11.A	11.A	11.D		
12.A	12.C	12.D	12.A		
13.C	13.C	13.A	13.C		
14.D	14.C	14.C	14.D		
15.D	15.B	15.B	15.B		