



5.
SINIF



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

VEHBİ KOÇ VAKFI, KOÇ ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEVİYE TESPİT SINAVI
(4. Sınıftan 5. Sınıfa Geçenler)
5 TEMMUZ 2020 Saat: 10.00

Adayın Adı ve Soyadı :
Aday Numarası (T.C. No) :

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	20	100	120
MATEMATİK	20		
FEN BİLİMLERİ	20		
SOSYAL BİLGİLER	20		
İNGİLİZCE	20		

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.



SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Öğretmenimiz dersleri yumuşak bir ses tonuyla anlatırdı.
 2. Yağmurdan hemen sonra yumuşak toprakları kolayca sürmüştü.
 3. Terziler, elbise dikerken yumuşak, ipek kumaşları tercih ederlerdi.
 4. Annem, kirpikleri arasından yumuşak ve şefkatli bakışlarıyla bakıyordu.

“Yumuşak” sözcüğü numaralanmış cümlelerin hangilerinde aynı anlamda kullanılmıştır?

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

2. Sessizce 1 içeri girmişti, 2 ortalıkta kimse yoktu.
 Birden 3 ışıkların açılması ve herkesin ortaya çıkmasıyla sürprizden habersiz olan Ahmet'in, 4 yüreği ağzına geldi.

Bu metinde numaralanmış sözlerin hangisi mecaz anlamda kullanılmıştır?

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

3. Aşağıdaki cümlelerdeki altı çizili sözcüklerden hangisinin eş anlamlısı doğru verilmiştir?

- A) Birer birer doğal güzelliklerimizi yok ediyoruz.
 B) Çocukluğundan beri dürüstlüğüyle bana hep güven vermiştin.
 C) Hayatı boyunca adaletten bir an olsun hukuk taviz vermemişti.
 D) İş yerimiz için herkesin katıldığı gösterişli görkemli bir açılış yaptık.

4. “Kır atın yanında duran ya huyundan ya suyundan.” atasözünün benzer anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üzüm üzüme baka baka kararır.
 B) Ak gün ağartır, kara gün karartır.
 C) Besle kargayı oysun gözünü.
 D) Az veren candan, çok veren maldan.

5. İnsan, çevresindeki arkadaşlarını sık sık ararken uzaktaki arkadaşlarını sürekli arayamadığından yavaş yavaş unuttur.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümleye anlamca en yakındır?

- A) Göz görmeyince gönül katlanır.
 B) Göz görür, gönül ister.
 C) Gözden ırak olan gönülden de ırak olur.
 D) Gözü tanede olan kuşun ayağı tuzaktan kurtulmaz.

6. 1. Kaslarımızı ısıtarak onların rahatça hareket edebilir ve esnek hâle gelmesini sağlarız.
 2. Her şeyden önce ısınma, vücudumuzu ve zihnimizi etkinliğe hazırlamada bize yardımcı olur.
 3. Spora başlamadan önce ısınma hareketleri yapmanın sayısız yararı vardır.
 4. Bu hazırlığın ilk adımı ısınma hareketleri sayesinde kaslarımızın sıcaklığını artırmaktır.

Numaralanmış cümlelerle anlamlı bir metin oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

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

7. Anadolu'da sonbaharda çeşit çeşit turşu yapılır. Kavanoza önce bir miktar sarımsak, havuç ve nohut konur. Dilimlenmiş limon ve domatesler de kavanoza yerleştirilir. Elma dilimleri ve üzüm eklenir. Salatalıklar da yerleştirildikten sonra en üste dereotu konur. Kavanoz tüm malzemeyi örtecek şekilde salamura ile doldurulur. Kavanozun ağzı sıkıca kapatılarak bir süre bekletilir. En geç bir ay içinde turşu yenabilir hâle gelir.

Bu metinde "turşu yapımı" ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Yapılma zamanına
B) Bekletilme süresine
C) Salamuranın özelliklerine
D) Kullanılan malzemelere

8. Sürekli gittiğimiz parkın bekçisi bize "Yavrum salıncağa ayakkabıyla basılır mı, in oradan ()" diye bağıyordu. Ne yalan söyleyeyim () ilk günlerde çok kızırıyordum. Bu parklar bizler oynayalım diye yapılmamış mıydı () Ne zaman parka gitmek istesem ()

Bu metinde ayraçla gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

- A) (!) (!) (?) (.)
B) (.) (!) (!) (...)
C) (!) (,) (?) (...)
D) (.) (,) (!) (.)

9. İnsanoğlu, yaklaşık elli beş yıldır ormanları,

1

denizleri, havayı ve suyu da kirletti.

2

Bir gün gelecekki insanoğlunun elinde

3

4

hiçbir şey kalmayacak.

Bu metinde numaralanmış yerlerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

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

10. Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili sözün cümlede kazandığı anlam ayraç içinde yanlış verilmiştir?

- A) Önüne fırlayan köpeğe çarpmamak için direksiyonu sağa kıvırdı. (katlamak)
B) Ben belli bir noktaya işaret etmek (dik-kat çekmek) için buraya geldim.
C) Bahçede çalışan babama seslenince babam bana döndü. (yönelmek)
D) Evimizde ince (ayrıntılı) bir temizlik yapmanın zamanı gelmişti.

11. Kayak, kar üzerinde batmadan kayarak gidebilmeyi sağlayan araçlara verilen isimdir. Kayaklar yassı ve uçları kıvrık olarak tasarlanır. Böylece kara saplanıp kalmazlar. Kayarken dengeyi sağlamak, düşmemek ve istenilen yöne gitmek için iki uzun asa şeklinde olan baton kullanmak gerekir. Kayakçılar soğuktan etkilenmemek için kalın kıyafetler, gözlerinin beyazlıktan etkilenmemesi için özel bir gözlük kullanır.

Bu metinde “kayak” ile ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Kayakların uçları neden yassı ve kıvrıktır?
B) Kayak ne zaman spor dalı olmuştur?
C) Kayarken denge nasıl sağlanır?
D) Kayakların kullanım amacı nelerdir?

12. Çocukların yemesini istediğimiz birçok besini onlar için çekici hâle getirmek gerekir. Öncelikle çocukların küçük parçalara ayrılmış yemekleri daha kolay bitirdiklerini bilelim. İştahla dört köfte yiyen bir çocuk çok miktarda eti tabağında görseydi emin olun tabak gözünde büyüdü. Bu yüzden çocuklara yemek koyarken onların istediği miktara göre tabağı doldurmak beslenme sürecini daha da kolaylaştırır.

Bu metne göre yemek yemek üzere olan bir çocuğa aşağıdaki ifadelerden hangisinin söylenmesi uygundur?

- A) Yemeğini bitirince dışarı çıkmak ister misin?
B) Büyümek istiyorsan yemeğini mutlaka bitirmelisin.
C) Vücudunun yemekteki vitaminlere ihtiyacı var.
D) Tabağına ne kadar yemek koymamı istersin?

13. Anadolu’da kilim demek, özlemi, inancı, sevgiyi ilmik ilmik dokumak demektir.

Bu cümleye göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenir?

- A) Anadolu insanı mutlu olduğu zaman kilim dokur.
B) Geleneklerimiz kilimlerde yaşatılmaya devam ediyor.
C) Anadolu’da kilimler kadınlar tarafından dokunur.
D) İnsanlar kilimlere duygularını yansıtır.

14. Kendini bir metni keşfetmeye adanmış okur; bir serüvencinin, kâşifin, gözü kara denizcinin niteliklerine sahip olur.

Bu cümlede bahsedilen “okur” ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sabırlıdır. B) Maceracıdır.
C) Korkusuzdur. D) Meraklıdır.

15. (1) Sinekler doğada bazı hayvanların üstüne konarak onları rahatsız ederler. (2) Ormanların cüssece en irileri olan fillerin bile huzurunu kaçırlar. (3) Aslında filler hortumlarını beslenmek için kullanan hayvanlardır. (4) Ama bu durumlarda da hoşlanmadığı bu sinekleri kovmak için hortumlarını sineklik gibi kullanırlar.

Numaralanmış cümlelerin hangisinde, ortaya çıkan bir sorunun çözümü verilmiştir?

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

16. (1) Hafta sonu ailemle beraber Akyaka ormanlarına pikniğe gitmiştik. (2) Ağaçlar olanca misafirperverliği ile tüm yüklerimizi taşımışlardı. (3) Kuş civıltılarını, balıkçı teknesinin motor sesini duyabilirdiniz. (4) Doğanın tüm güzelliklerini görmek mümkündü.

Bu metindeki numaralanmış cümlelerden hangisi hayalî öge içermektedir?

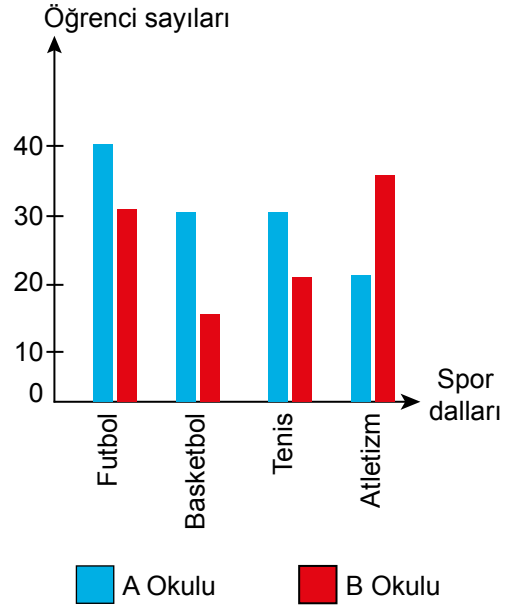
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

17. Büyük Ayı Güneş Gözlemevi'ne kurulan 1.6 metre çapındaki Yeni Güneş Teleskobu, Güneş lekelerinden birini görüntülemeyi başardı.

Bu cümleden aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Görüntülenen Güneş lekesi, tespiti yapılanların içerisinde en büyük olanıdır.
B) Güneş'te henüz görüntülenemese de başka Güneş lekeleri de bulunmaktadır.
C) Güneş lekesinde karanlık ve yarı karanlık bölgelerin bulunduğu tespit edilmiştir.
D) Elde edilen görüntü şimdiye kadar çekilmiş en net Güneş lekesi görüntüsüdür.

18. İki farklı okuldaki öğrencilerin tercih ettikleri spor dalları grafikte verilmiştir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) A okulunda basketbolu seçen öğrenciler, B okulundakilere göre daha azdır.
B) B okulunda futbolu tercih eden öğrenciler A okuluna göre daha çoktur.
C) A okulunda atletizmi seçenler, B okulunda basketbolu seçenlerden daha azdır.
D) A okulunda tenisi tercih edenler, B okulundakilerden fazladır.

19.

Yelkencilik bir spor olarak ülkemizde gittikçe yaygınlaşıyor. Resimde bir yelkenli tekne yarışının başlangıcı görülüyor. Aşağıda verdiğimiz ipuçlarından yararlanarak yarış sonundaki sıralamayı bulmaya çalışın. Bir tekne “başla” komutu verilmeden başlangıç çizgisini geçerse yarış dışı kalır. Yarış dışı kalan tekne sıralamaya alınmaz.



- ✓5 numaralı tekne yarışı 1 numaralı tekneden sonra bitirdi.
- ✓3 numaralı tekne, yarış başlamadan başlangıç çizgisini geçti.
- ✓6 numaralı tekne, yarışı 2 numaralı teknenin önünde, 4 numaralı teknenin arkasında bitirdi.
- ✓2 numaralı tekne, yarışı 6 ve 1 numaralı tekneler arasında bitirdi.

Buna göre kaç numaralı tekne, yarışı üçüncü bitirmiştir?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 6

20.



1



2



3



4



5



6

Bu görsellerde ekmeğin ortaya çıkma aşamalarını gösteren numaralanmış görsellerden hangileri yer değiştirmelidir?

A) 2 – 3

B) 2 – 5

C) 3 – 4

D) 4 – 5

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Okunuşu “Üç yüz altı bin yüz doksan iki” olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

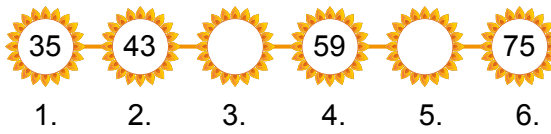
A) 306 092 B) 306 192
C) 360 092 D) 360 192

2. Rakamları farklı dört basamaklı 347A sayısı, en yakın onluğa yuvarlandığında 3480 sayısı elde ediliyor.

Buna göre A yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

A) 22 B) 23 C) 28 D) 35

3. Görseldeki artan sayı örüntüsünde üçüncü ve beşinci sayı verilmemiştir.



Buna göre üçüncü ve beşinci sayı sırasıyla aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

A) 50 ve 66 B) 50 ve 67
C) 51 ve 66 D) 51 ve 67

4.

$$\begin{array}{r} 3567 \\ + 5\star\square2 \\ \hline \triangle 049 \end{array}$$

Verilen toplama işleminde \star , \square ve \triangle birer rakamdır.

Buna göre $\star + \square + \triangle$ kaçtır?

A) 21 B) 22 C) 23 D) 24

5.

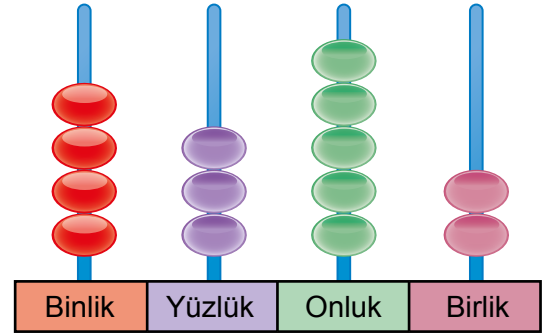


Görselde iki toplantı salonunun kapasiteleri verilmiştir.

Buna göre bu iki salonun kapasitelerinin toplamı kaçtır?

A) 2501 B) 2591
C) 2601 D) 2691

6.



Abaküs üzerinde gösterilen sayının yüzlük çubuğundan bir boncuk alınıp birlik çubuğuna takılmıştır.

Buna göre başlangıçta abaküste gösterilen sayı kaç azalmıştır?

A) 90 B) 99 C) 100 D) 101

7. $2364 < \blacksquare < 3158 < \blacktriangle < 4256$
sıralanışında \blacksquare ve \blacktriangle birer doğal sayıdır.

\blacksquare yerine yazılabilecek en küçük sayı ile \blacktriangle yerine yazılabilecek en büyük sayının toplamı kaçtır?

- A) 6510 B) 6520
C) 6610 D) 6620

8. Bir sayının 4576 fazlası, rakamları farklı dört basamaklı en büyük tek sayıdır.

Buna göre bu sayı kaçtır?

- A) 5289 B) 5299
C) 5389 D) 5399

9. Görselde verilen kutuların içine toplamaları 9000 olan dört doğal sayı küçükten büyüğe doğru yazılacaktır.

1785			2579
1.	2.	3.	4.

Birinci ve dördüncü kutuya sayılar yazılmıştır.

Her kutuda bir sayı yazacağına göre ikinci kutuya en az kaç yazılır?

- A) 1786 B) 2058
C) 2158 D) 2578

10.

$$\begin{array}{r} 5 \blacktriangle 2 \\ \times \quad 3 \star \\ \hline 4004 \\ + 17 \blacksquare 6 \\ \hline 21164 \end{array}$$

Verilen çarpma işleminde \blacktriangle , \star ve \blacksquare birer rakamdır.

Buna göre $\blacktriangle + \star + \blacksquare$ kaçtır?

- A) 8 B) 9 C) 15 D) 16

11.

$$\begin{array}{r} 6 \blacksquare 3 \overline{) 21} \\ \underline{} 3 \blacktriangle \\ 00 \end{array}$$

Verilen bölme işleminde \blacksquare ve \blacktriangle birer rakamdır.

Buna göre $\blacksquare + \blacktriangle$ kaçtır?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12

12. Bir fidan dikme etkinliğine katılan 524 kişinin her biri 12 fidan dikmiştir.

Buna göre bu etkinlik sonunda kaç fidan dikilmiştir?

- A) 1572 B) 4716
C) 6288 D) 6572

13. 2500 kişilik bir salonda verilecek olan konserin biletleri, konserden üç hafta önce satışa sunulmuştur. Birinci hafta 1394 bilet, ikinci hafta kalan biletlerin yarısı, üçüncü hafta da 478 bilet satılmıştır.

Buna göre satılmayan bilet sayısı kaçtır?

- A) 76 B) 75 C) 66 D) 65

14. $56 \blacktriangle 7 = 20 \star 12 = 4 \blacksquare 2$

Verilen eşitliklerde \blacktriangle , \star ve \blacksquare sembollerinden her biri farklı bir işlemin işaretidir.

Buna göre \blacktriangle , \star ve \blacksquare yerine sırasıyla aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) \div , $-$, \times B) \div , $-$, $+$
C) $-$, $+$, \times D) $+$, \div , \times

15. $30 \div \blacktriangle = 2 \times 5$

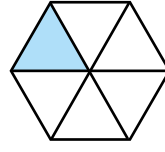
$$\blacktriangle + \blacksquare = 27 - 15$$

Verilen eşitliklerde \blacktriangle ve \blacksquare birer doğal sayıdır.

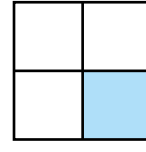
Buna göre \blacksquare kaçtır?

- A) 3 B) 6 C) 9 D) 12

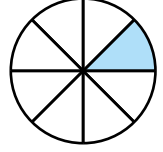
16. Görselde eş parçalara ayrılmış modeller verilmiştir.



a



b



c

a altıgendeki, b dörtgendeki ve c dairedeki maviye boyalı kısmın temsil ettiği kesrin değerini göstermektedir.

Buna göre a, b ve c'nin doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $b > a > c$ B) $a > b > c$
C) $c > a > b$ D) $a > c > b$

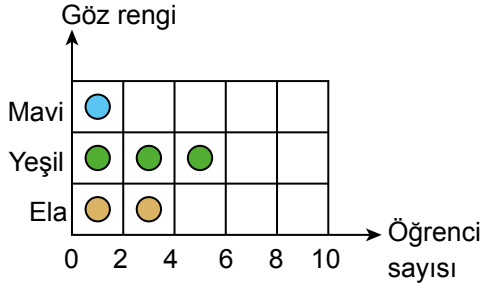
17. Tamamı 60 litre su alabilen bir deponun $\frac{1}{5}$ 'i su ile doludur.

Bu deponun $\frac{3}{5}$ 'ünün dolu olması için depoya kaç litre daha su eklenmelidir?

- A) 48 B) 36 C) 24 D) 12

18. Bir sınıftaki tüm öğrencilerin göz renklerine göre sayıları nesne grafiğinde verilmiştir.

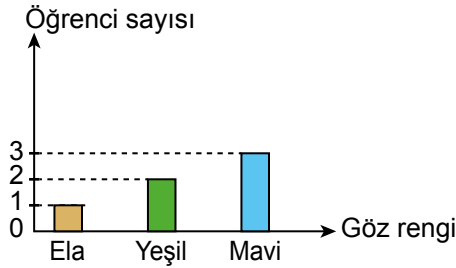
Grafik: Göz Rengine Göre Öğrenci Sayısı



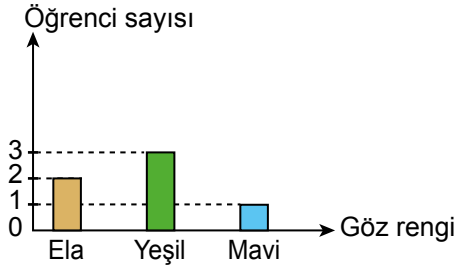
Not: Her nesne 2 öğrenciyi göstermektedir.

Verilen nesne grafiğinin sütun grafiği ile gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

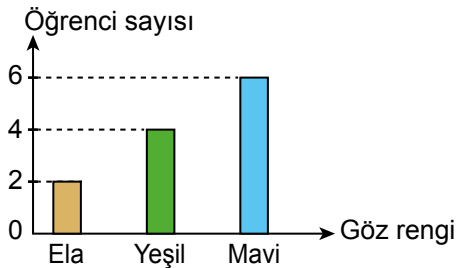
- A) **Grafik:** Göz Rengine Göre Öğrenci Sayısı



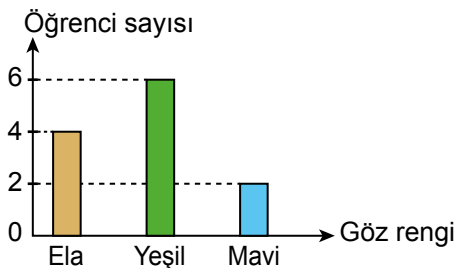
- B) **Grafik:** Göz Rengine Göre Öğrenci Sayısı



- C) **Grafik:** Göz Rengine Göre Öğrenci Sayısı

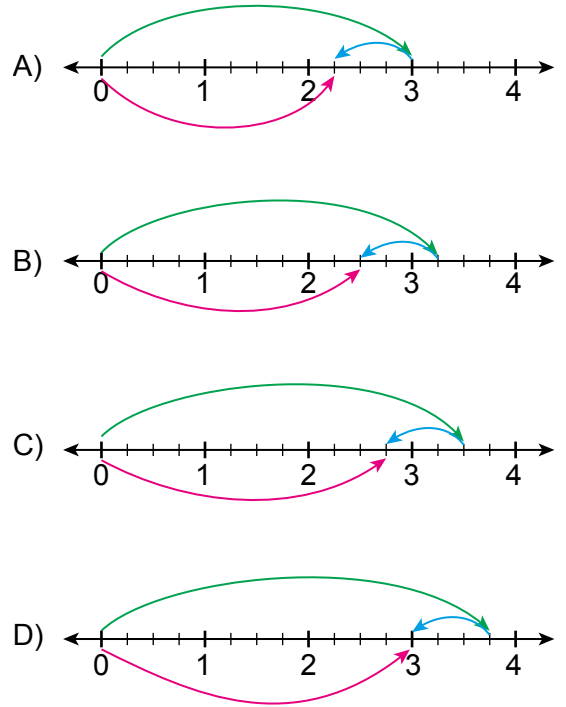


- D) **Grafik:** Göz Rengine Göre Öğrenci Sayısı



19. Pınar Hanım'ın marketten aldığı $\frac{15}{4}$ kg domatesin $\frac{3}{4}$ kg'ı çürük çıkmıştır.

Bu domateslerin sağlam olan miktarını hesaplamak için yapılan işlemin sayı doğrusundaki gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?



20. Ankara'dan 17.05'te trene binen Mustafa, 1 saat 26 dakika sonra Eskişehir'de tren-den inmiştir. Mustafa trenden indikten 15 dakika sonra otobüse binmiş ve otobüse bindikten 2 saat 15 dakika sonra Bursa'da otobüsten inmiştir.

Buna göre Mustafa otobüsten indiğinde saat kaçtır?

- A) 21.01 B) 20.01
C) 20.46 D) 19.46

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
FEN BİLİMLERİ TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Dünya'mızın bir bölgesinde gündüz yaşanırken diğer bölgesinde gece yaşanır.

Bu olay Dünya'mızın ve Güneş'in aşağıdaki hangi hareketleri ile gerçekleşir?

- A) Güneş'in, Dünya çevresinde dolanma hareketini yapmasıyla
- B) Dünya'nın, Güneş çevresinde dolanma hareketini yapmasıyla
- C) Dünya'nın, kendi çevresinde dönme hareketini yapmasıyla
- D) Güneş'in, kendi çevresinde dönme hareketini yapmasıyla

2. Öğrenciler Dünya'nın Güneş etrafındaki dolanma hareketinden dolayı oluşan etkileri aşağıdaki gibi açıklıyor:

Hatice : Yeryüzünde kayaçlar oluşur.

Fatma : Yıl gibi zaman dilimi oluşur.

Ömer : Yeryüzünün tamamında yaz mevsimi yaşanır.

Bu öğrencilerden hangilerinin açıklaması doğrudur?

- A) Yalnız Hatice
- B) Yalnız Fatma
- C) Hatice ve Fatma
- D) Hatice, Fatma ve Ömer

3. Dünya'nın Güneş etrafında dolanma hareketinden dolayı sıcaklık değişimleri yaşanır.

Bu sıcaklık değişimleri beraberinde aşağıdaki hangi olayı meydana getirir?

- A) Mevsimleri
- B) Haftaları
- C) Gece ve gündüzü
- D) Ayları

4. Ahmet kuvvetin cisimler üzerindeki etkisini araştırmak için aşağıdaki etkinlikleri yapıyor.



Duran takoza bir kuvvet uyguladı, takoz hareket etti.



Küre şeklindeki hamura bir kuvvet uyguladı, parmakları hamurun içine girdi.

Bu etkinliklere göre;

- I. Cisimlerin hareketi için kuvvet gereklidir.
- II. Cisimlerin durması için kuvvet gereklidir.
- III. Cisimler kuvvet etkisiyle şekil değiştirir.

söylenenlerden hangilerine ulaşılabilir?

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

5. Mıknatısların K, L ve M cisimlerine etki edip etmediği tabloda verilmiştir.

Cisimler	Etki eder	Etki etmez
K	✓	
L		✓
M	✓	

Buna göre K, L ve M cisimleri aşağıdakilerden hangisidir?

	K	L	M
A)	Demir çivi	Cam bardak	Toplu iğne
B)	Plastik kaşık	Sünger	Çelik bilye
C)	Demir çivi	Toplu iğne	Cam bardak
D)	Toplu iğne	Cam bardak	Plastik kaşık

6. Öğrenciler mıknatısın kullanımı ile ilgili günlük hayatımızdan örnekler veriyor:

Ayşe : Camları temizlemek için kullanılan aletlerde mıknatıslardan yararlanır.

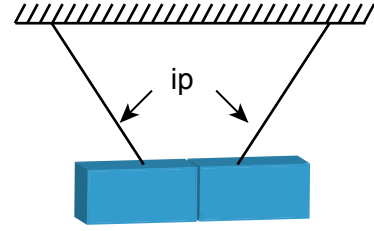
Fatma : Terziler dökülen toplu iğnelerini toplamak için kullanır.

Yavuz : Çöp içindeki metal maddeleri ayırmak için kullanılır.

Buna göre hangi öğrencilerin verdiği örnek doğrudur?

- A) Yalnız Ayşe
B) Yalnız Fatma
C) Yalnız Yavuz
D) Ayşe, Fatma ve Yavuz

7. Öğretmen üstü kapatılmış iki çubuk maddenin şekildeki gibi ipe bağlı olduğu halde yapıştığını gösteriyor.



Buna göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlış olur?

- A) İki çubuk madde mıknatıs olabilir.
B) Çubuk maddelerden biri mıknatıs diğeri demir olabilir.
C) Çubuk maddelerin yapıştığı kısım, aynı kutuplu mıknatıslardır.
D) Çubuk maddelerin yapıştığı uçlar, zıt kutuplu mıknatıslardır.

8. Aşağıdakilerden hangisinin yapımında mıknatıs kullanılmamıştır?

- A) Buzdolabı kapağında
B) Pusula iğnesinde
C) Hoparlörde
D) Futbol topunda

9. Tabloda bir maddeyi niteleyen temel özelliklere “✓” işareti konularak madde tanımlanıyor.

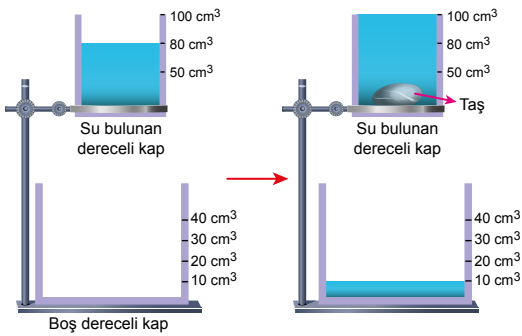
Maddenin Özellikleri			
Suyu emen	Suyu emmeyen	Mıknatıs tarafından çekilen	Mıknatıs tarafından çekilmeyen
	✓		✓

Bu madde aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Pamuklu kumaş
B) Cam bardak
C) Demir çivi
D) Kâğıt havlu

10. Şekildeki su bulunan dereceli kap, boş bir dereceli kabın üzerinde tutuluyor.

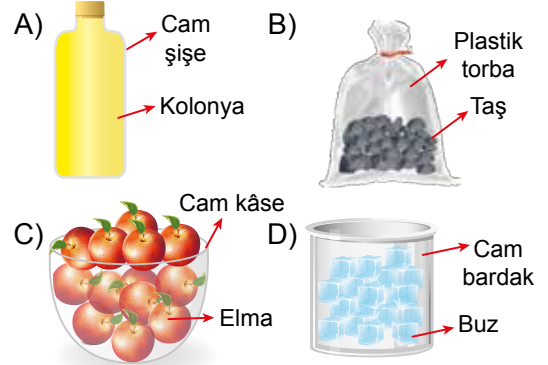
Su bulunan dereceli kabın içine bir taş parçası bırakılıyor. Taş bırakıldığında su seviyesinin yükselerek bir miktarının taştığı ve alttaki kaba aktığı gözleniyor.



Buna göre taşın hacmi kaç cm^3 tür?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40

11. Farklı kapların içinde bulunan aşağıdaki maddelerden hangisi bulunduğu kabın şeklini almıştır?



12. Bir öğrenci erime ve donma olaylarını gözlemlemek için bazı işlemler yapıyor.

Öğrencinin yaptığı aşağıdaki işlemlerden hangisi amacına göre yanlıştır?

İşlem	Amaç
A) Buz ısıtılıyor.	Erime olayını gözlemlemek
B) Sıcak suya buz ilave ediliyor.	Erime olayını gözlemlemek
C) Buzluğa su konuluyor.	Donma olayını gözlemlemek
D) Güneş alan cam kenarına buz konuluyor.	Donma olayını gözlemlemek

13. Su ve buz ile yapılan işlemler şekilde gösterilmiştir.



Soğuk su her yerinden kabarcık çıkana kadar ısıtılıyor.

I



Odada bekletilen buz parçaları sıvı hâle geliyor.

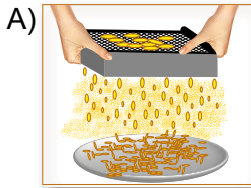
II

Bu işlemler sırasında gerçekleşen olaylarla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

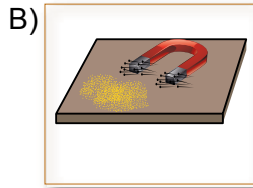
- A) I. işlemde su ısı vermiştir.
B) II. işlemde donma olayı gerçekleşmiştir.
C) I. işlemde suyun sıcaklığı artmıştır.
D) II. işlemde buz, odaya ısı vermiştir.

14. Süzme yöntemi ile katı-sıvı karışımlar birbirinden ayrılabilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu yönteme ait bir uygulamadır?



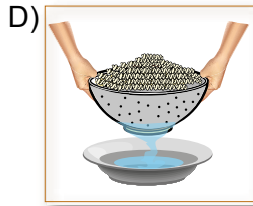
A)



B)



C)



D)

15. Yeterli ve dengeli beslenme için aşağıdakilerden hangisinin kahvaltı menüsünde olması uygun değildir?

A)



Yumurta

B)



Bal

C)



Peynir

D)



Cips

16. Besinler bulundurdıkları içeriğe göre gruplandırılır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi protein bakımından zengin bir besindir?

A)



Ekmek

B)



Tavuk eti

C)



Zeytin yağı

D)



Patates

17. Sağlıklı ve dengeli beslenme için aşağıdakilerden hangisinin yapılması doğrudur?

- A) Vücudun ihtiyacı olan besinlerden ihtiyaç kadarı tüketilmelidir.
- B) Her besinden fazlasıyla tüketmek gereklidir.
- C) İstenilen besinden istenilen kadar tüketilmelidir.
- D) Sadece karbonhidrat ağırlıklı besinler tüketilmelidir.

18. Aşağıdaki besinlerden hangisi bitkisel kaynaklıdır?

A)



Balık

B)



Et

C)



Biber

D)



İnek sütü

19. Aşağıdakilerden hangisi besinleri tüketirken yapılan yanlış davranışlardandır?

- A) Meyve ve sebzeler bol su ile yıkanmalıdır.
- B) Doğal besinler yerine bol katkı maddesi bulunduran besinler tercih edilmelidir.
- C) Yemekten önce ve sonra eller yıkanmalıdır.
- D) Yemek yapılan araç gerecin temizliğine dikkat edilmelidir.

20. Vücudumuzda düzenleyici olarak görev yapan vitaminler bizleri hastalıklara karşı korurlar.

Buna göre aşağıdaki besinlerden hangisi içeriğinde daha fazla vitamin bulundurarak bizleri hastalıklara karşı koruyan besinlerdendir?

A)



Makarna

B)



Meyve

C)



Hamburger

D)



Su

FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Yeni kimlik kartlarıyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

A) Her 5 yılda bir değiştirilmesi zorunludur.
 B) Kadınlara pembe, erkeklere mavi renkli kimlik verilmektedir.
 C) T.C. kimlik numaralarımız aile büyükelimimizle aynıdır.
 D) Akıllı kart özelliği kazandıran elektronik çip bulunmaktadır.

2. Ece'nin yaşamındaki bazı olaylar aşağıda karışık olarak verilmiştir.

2016'da birinci sınıfa başladım.	2010'da doğdum.	2014'te kreşe başladım.	Bir yaşında yürümeye başladım.	Üçüncü sınıftayken İstanbul'a taşındık.
1	2	3	4	5

Ece'nin yaşamına ait bu olayların kronolojik sıralaması aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

3. (1) Aslı yaşlıtlarına göre uzun boylu bir çocuk. (2) Kitap okumaktan zevk alıyor. (3) Beş yaşından beri keman çalabiliyor. (4) Konservatuvarda müzik eğitimi almayı çok istiyor.

Bu metinde numaralanmış cümlelerin hangisinde Aslı'nın yeteneğinden söz edilmiştir?

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

4. Murat, aile tarihi oluşturma konusundaki ödevini yaparken dedesi ve babaannesiyle görüşmeler yapmıştır. Onların verdiği bilgilerden yararlanarak ödevini tamamlamıştır.

Buna göre Murat, aile tarihini oluşturmak için aşağıdakilerden hangisini kullanmıştır?

A) Yazılı kaynakları
 B) Sözlü tarih yöntemini
 C) Görsel kaynakları
 D) Tarihî eserleri

5. Fransızlar, Anadolu'nun güneyinde tutunamayacaklarını anlayınca TBMM Hükûmeti ile bu antlaşmayı imzalayıp Adana ve Antep'ten çekildiler.

Hakkında bilgi verilen antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

A) Ankara Antlaşması
 B) Gümrü Antlaşması
 C) Mondros Ateşkes Antlaşması
 D) Lozan Barış Antlaşması

- 6.



Ahmet

Dedemler çocukken saklambaç oyununa Karaguni derlermiş.

Ahmet bu ifadesinde oyunlarla ilgili hangi değişimden söz etmiştir?

A) Oyundaki kişi sayısı
 B) Oyunun ismi
 C) Oynama süresi
 D) Oynanan mekânlar

7. Aşağıdaki gelişmelerden hangisinin sonucunda Mustafa Kemal Paşa'ya "Mareşal" rütbesi ve "Gazi" unvanı verilmiştir?

A) Büyük Millet Meclisinin açılması
B) Başkomutanlık Meydan Muharebesi
C) İnönü Savaşları
D) Sakarya Meydan Savaşı

8. • Düzenli ordu kurulana kadar Menderes ve yöresinde Kuvayımiliye komutanlığı yaptı.
• Aydın'da ilk Kuvayımiliye teşkilatını kurarak silahlı mücadeleyi başlattı.

Hakkında bilgi verilen Millî Mücadele kahramanımız aşağıdakilerden hangisidir?

A) Yörük Ali Efe B) Albay İsmet Bey
C) Ali Fuat Paşa D) Hasan Tahsin

9. I. Erzurum Kongresi
II. Mondros Ateşkes Antlaşması
III. Amasya Genelgesi
IV. Atatürk'ün Ankara'ya gelişi

Bu olayların kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

10. Ömer yön bulma yöntemleri ile ilgili afiş hazırlayacaktır.

Buna göre Ömer, afiş çalışmasında aşağıdakilerden hangisini kullanabilir?

A)



Kum saati

B)



Kuş yuvası

C)



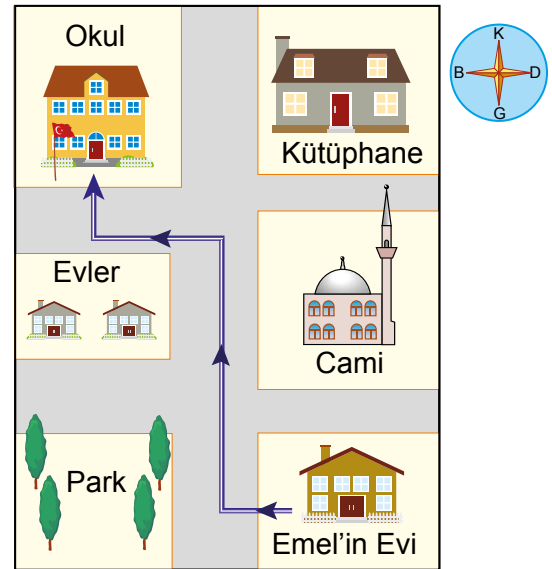
Kutup Yıldızı

D)



Köstebek yuvası

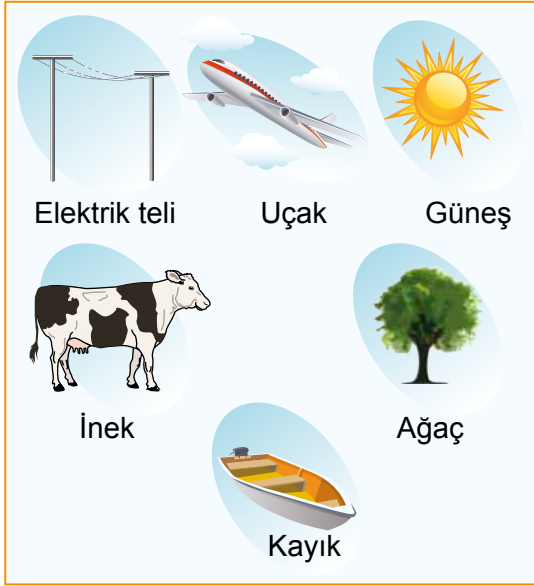
11. Emel, evinden okuluna bu görselde çizgiyle gösterilen yollardan geçerek gitmiştir.



Buna göre Emel sırasıyla hangi yönde hareket etmiştir?

A) Batı, kuzey, batı, kuzey
B) Kuzey, batı, kuzey, güney
C) Batı, güney, doğu, güney
D) Güney, doğu, güney, doğu

12.



Bu görsellerden kaç tanesi beşerî unsurdur?

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

13. Ayşe Öğretmen, öğrencilerine:

- Akarsu kenarına yerleşmeler kurulmamalı,
- Akarsu yataklarına setler ve barajlar yapılarak suyun akışı kontrol edilmeli, şeklinde açıklama yapmıştır.

Buna göre Ayşe Öğretmen aşağıdaki doğal afetlerden hangisine yönelik önlemleri açıklamıştır?

- A) Çığ B) Deprem
C) Sel baskını D) Fırtına

14. Aşağıdakilerden hangisi heyelana karşı alınması gereken önlemlerden biridir?

- A) Ağaçlandırmaya önem verilmelidir.
B) Devrilebilecek mobilyalar duvarlara sabitlenmelidir.
C) Kayak gibi kış sporları güvenli yerlerde yapılmalıdır.
D) Tarım topraklarında tek ürün yetiştirilmelidir.

15. Her teknolojik ürünün ilişkili olduğu bir kullanım alanı vardır.

Buna göre aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

	Teknolojik ürün		Kullanım alanı
A)	Buzdolabı	↔	Beslenme
B)	Cep telefonu	↔	İletişim
C)	Stetoskop	↔	Sağlık
D)	Televizyon	↔	Ulaşım

16. Cep telefonu kullanım kılavuzundan bir bölüm verilmiştir.

Cep Telefonu Kullanım Kılavuzu

Cihazın şarj aletlerinin giriş ve çıkışlarına yabancı madde sokmayınız. Aksi hâlde bu durum patlamaya veya yangına sebep olabilir.

Bu uyarı aşağıdakilerden hangisi ile ilgilidir?

- A) Enerji tasarrufu
B) Güvenlik bilgileri
C) Pilin şarj edilmesi
D) Temizlik ve bakım

17. Aşağıdakilerden hangisi teknolojik gelişmelerin hayatımıza olumlu etkilerinden biridir?

- A) Ultrason aracılığıyla hastalıkların kısa sürede teşhis edilmesi
- B) Hava ve gürültü kirliliğinin artması
- C) Çevredeki yeşil alanların azalması
- D) Taşıtların artmasıyla park sorunlarının yaşanması

18. 4/D sınıfındaki öğrenciler, yaşadığımız ortamlar aydınlatılırken göz sağlığımız için dikkat edilmesi gerekenleri şu şekilde ifade etmişlerdir:

- Ayça** : Işık parlaklığı gereğinden az veya çok olmamalıdır.
- Gökhan** : Renkli ışık veren lambalar tercih edilmelidir.
- Hülya** : Gece ders çalışırken masa lambası kullanılmalıdır.
- Mert** : Işık kaynağı odaya tavandan veya duvardan yansıyacak şekilde konumlandırılmalıdır.













Buna göre hangi öğrenci yanlış bir bilgi vermiştir?

- A) Ayça
- B) Gökhan
- C) Hülya
- D) Mert

19. 4/A sınıfı öğrencileri üç günlük hava gözlemlerini aşağıda belirtmişlerdir:

- Çarşamba hava güneşliydi,
- Perşembe yağmurlu bir gündü,
- Cuma günü parçalı bulutlu oldu.

Buna göre 4/A sınıfı öğrencilerinin üç günlük hava durumu grafiği aşağıdaki-lerden hangisidir?

	Çarşamba	Perşembe	Cuma
A)			
B)			
C)			
D)			

20. Telefonu icat eden bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orville Wright
- B) Thomas Edison
- C) Henri Giffard
- D) Alexander Graham Bell

SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.
İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.



1 - 12. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen kelime ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1.

-- ? --

French
German
Russian
Turkish

Yukarıdaki tablonun başlığı ne olmalıdır?

- A) Abilities B) Activities
C) Countries D) Nationalities

2. İrem : Do you like playing badminton?

Ezgi : ----

İrem : Do you like playing badminton?

Ezgi : Yes I do. I like playing badminton with my brother.

- A) Can you say that again, please?
B) What's this?
C) Here you are.
D) Sorry, I can not do it right now.

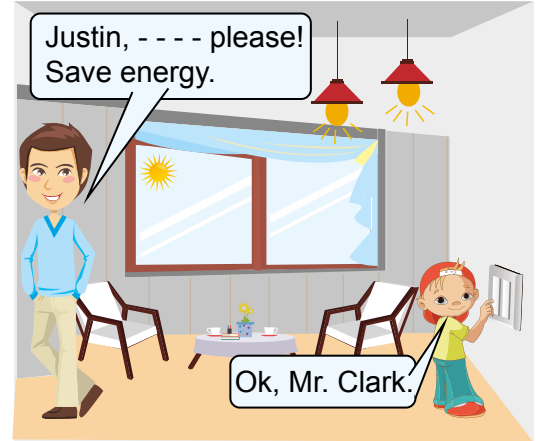
3.



I like ---- with my friends.

- A) riding a scooter
B) drawing pictures
C) playing marbles
D) flying a kite

4.



- A) close the window
B) turn off the lights
C) open the door
D) look at the board

5.

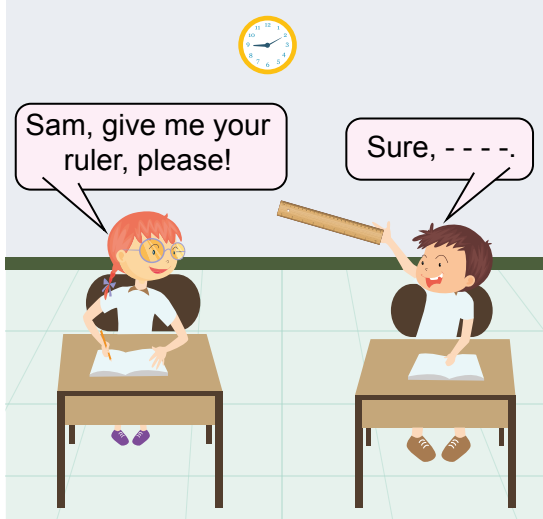


Mrs. Smile : What do you do in the afternoon, Mary?

Mary : I ----.

- A) meet my friends
B) have lunch
C) go to school
D) do homework

6.



- A) it is an eraser B) that's right
C) stay in the line D) here you are

7. **Klaus** : Are you British?**Liz** : No, I'm not. I am ----.

- A) thirteen B) a student
C) in France D) American

8.

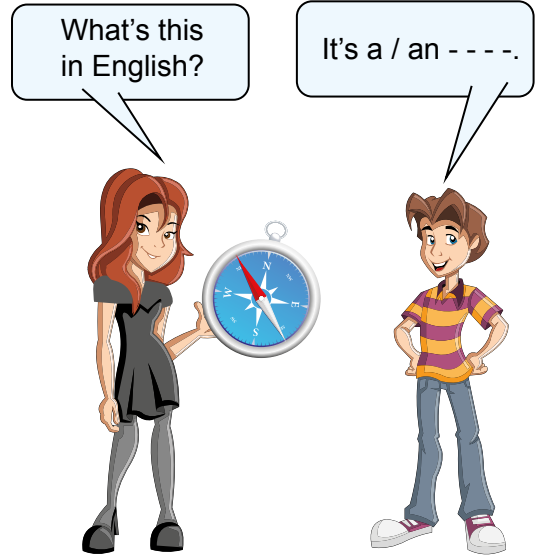


- A) Can I play the piano
B) May I close the door
C) Can I join you
D) May I leave my books here

9. **Alexandra** : ----?**Yiruma** : Twelve.

- A) Where are you from
B) How many sharpeners are there
C) Where is Japan
D) What is your job

10.



- A) compass B) board
C) dictionary D) eraser

11.

**Judy** likes ---- with her father.

- A) flying a kite
B) riding a scooter
C) reading comics
D) planting trees

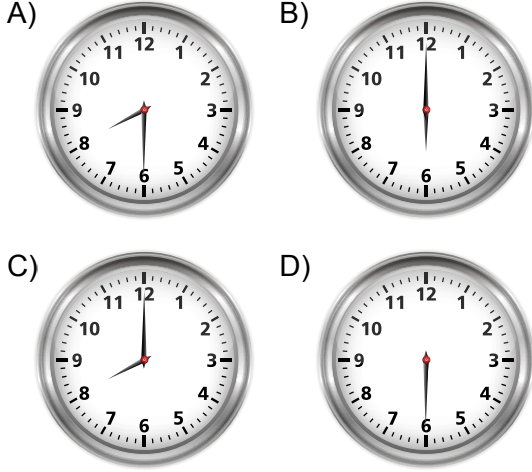
12. **Matthew** : ----?**Max** : It's Miranda's ball.

- A) Where is the ball
B) How many balls are there
C) Whose ball is this
D) What can you do with a ball

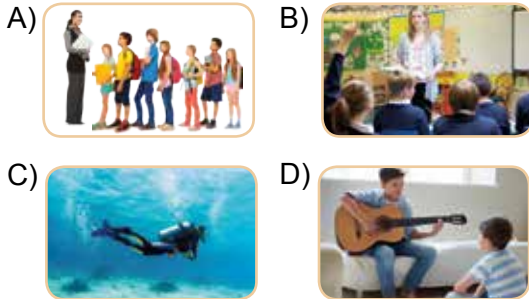
13. Ece : What's the time?

Efe : It's eight o'clock.

Diyalogda sözü edilen saatin görseli aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?



14. "Stay in the line" ifadesi aşağıdaki görsellerin hangisinde doğru verilmiştir?



15.



Haritaya göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Stuttgart is in the west.
- B) Hamburg is in the north.
- C) Dusseldorf is in the east.
- D) Dresden is in the south.

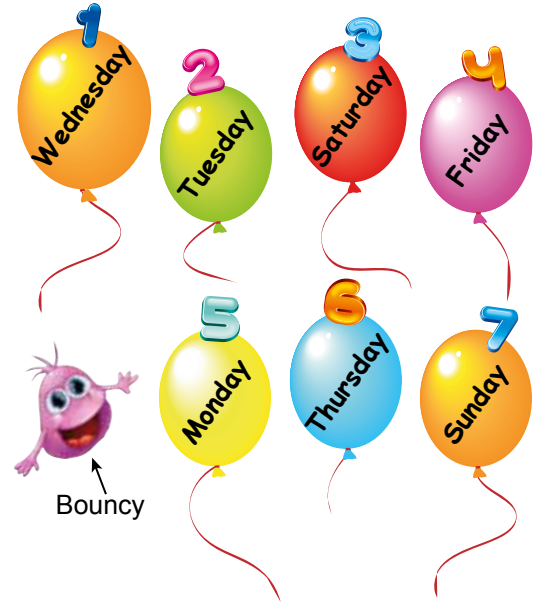
16. My Routines:

- I go shopping with my family every Friday afternoon at 3.00 p.m.
- I visit my grandparents at the weekend.
- I go to bed at 9.00 p.m. every night.

Verilen bilgilere göre aşağıdaki etkinliklerden hangisine katılabilirim?

- A) Mancala, on Monday at 2.00 p.m
- B) Art, on Friday at 3.00 p.m
- C) Music, on Wednesday at 10.30 p.m.
- D) Basketball, on Saturday at 11.00 a.m.

17.



Balonların üzerinde haftanın günlerinin İngilizce isimleri karışık bir şekilde yazmaktadır.

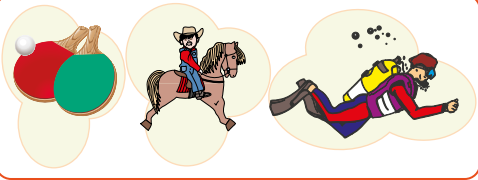

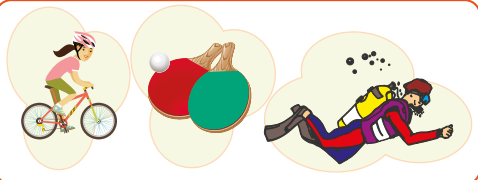
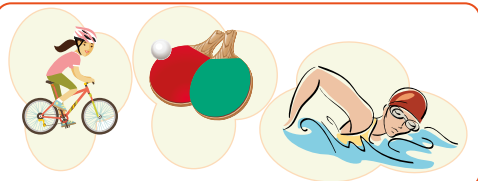
Bouncy bu balonlardan salı, cuma ve pazar olanları patlatmak istiyor.

Buna göre Bouncy'nin kaç numaralı balonları patlatması gerekir?

- A) 2 - 5 - 1
- B) 2 - 4 - 7
- C) 6 - 7 - 4
- D) 6 - 3 - 5

18. My best friend, Mary can play table tennis but she can't play chess. She can ride a bike but she can't ride a horse. Also, she can swim but she can't dive.




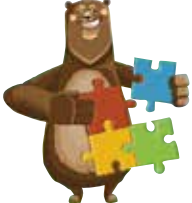
Verilen bilgilere göre Mary'nin aşağıdakilerden hangisini seçmesi daha uygundur?

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

19 - 20. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Hi, I'm Mia. I like watching cartoons. I want to talk about my favourite cartoon character. His name is Cheeky. He can climb trees but he can't fly. He can't draw but he can take pictures. He can play the guitar but he can't sing a song. Cheeky can ride a horse but he can't do puzzles.

19. Parçaya göre aşağıdakilerden hangisi Cheeky olabilir?

- A)  B) 
- C)  D) 

20. Parçaya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mia likes watching cartoons.
B) Mia's favourite cartoon character is Cheeky.
C) Cheeky can draw pictures.
D) Cheeky can climb trees.



TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ!

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz. Bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerine bildiriniz.
3. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Cevap kâğıdınızı siyah kurşun kalemle imzalayınız.
6. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soru kitapçığı üzerinde yapılp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
10. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
11. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
12. Sınav puanınızın hesaplanmasında 3 yanlış 1 doğru cevabınızı götürcektir. Alt testler bu şekilde hesaplanarak net puanlarının toplamı toplam net puanınızı verecektir.
13. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
14. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmayınız. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
15. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
16. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
17. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları kaydetmeyiniz, hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
18. İlk 15 dakika dışarı çıkılmayacaktır.
19. Sınav evraklarını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.

SINAV GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ÖĞRENCİLERE YAPILACAK SON UYARI!

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa, şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

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

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

**5 TEMMUZ 2020 TARİHİNDE YAPILAN VEHBİ KOÇ VAKFI,
KOÇ ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEVİYE TESPİT SINAVI
5. SINIF “A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER
1. B	1. B	1. C	1. D
2. D	2. C	2. B	2. D
3. D	3. D	3. A	3. C
4. A	4. A	4. C	4. B
5. C	5. C	5. A	5. A
6. B	6. B	6. D	6. B
7. C	7. D	7. C	7. D
8. C	8. B	8. D	8. A
9. C	9. B	9. B	9. C
10. A	10. C	10. C	10. C
11. B	11. D	11. A	11. A
12. D	12. C	12. D	12. B
13. D	13. B	13. C	13. C
14. A	14. A	14. D	14. A
15. D	15. C	15. D	15. D
16. B	16. A	16. B	16. B
17. B	17. C	17. A	17. A
18. D	18. D	18. C	18. B
19. B	19. D	19. B	19. C
20. A	20. A	20. B	20. D

İNGİLİZCE

1. D
2. A
3. C
4. B
5. A
6. D
7. D
8. C
9. B
10. A
11. D
12. C
13. C
14. A
15. B
16. A
17. B
18. D
19. A
20. C