



3.
SINIF



A
KİTAPÇIK TÜRÜ

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

TED ANKARA KOLEJİ VAKFI ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
(2. Sınıftan 3. Sınıfa Geçenler)
12 MART 2023 Saat: 14.00

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası (T.C. No) :

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	20	60	60
MATEMATİK	20		
HAYAT BİLGİSİ	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.

3. SINIF 2023



SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Misafir geleceği için şimdiden hazırlık yapmalıyım.

Bu cümledeki altı çizili kelimenin eş anlamlısı aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Rakip takım, maça çıkmayacakmış.
- B) Hastalanan komşumuza sıcak çorba götürdüm.
- C) Ablam, konuklarına özenli bir sofrayı hazırladı.
- D) Yakın arkadaşım seyahate gidecek.

2. Geçen akşam evde büyük bir şenlik vardı.

Bu cümlede aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Ne?
- B) Kim?
- C) Nerede?
- D) Ne zaman?

3. “Çıkarmak” kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde “hatırlamak” anlamında kullanılmıştır?

- A) Görevliler, yangın tatbikatında herkesi dışarı çıkardı.
- B) Bu marangoz her zaman güzel mobilyalar çıkarıyor.
- C) Biraz düşününce adamı nereden tanıdığımı çıkardım.
- D) Ceketimdeki kahve lekesini ıslak bezle çıkardım.

4. Aşağıdaki kelimeler sözlük sırasına göre dizildiğinde hangisi en başta yer alır?

A) Bilet

B) Bilim

C) Birey

D) Bilek

5. 1. Gişelerden biletlerimizi alıp müzeye girdik.
2. Müzenin bölümlerini sırasıyla gezdik.
3. Gezi otobüsü bizi müze gişelerinin önünde bıraktı.
4. Bu bölümlerde bilmediğimiz birçok şeyi keşfettik.

Numaralanmış cümleler oluş sırasına göre nasıl sıralanmalıdır?

A) 1 - 2 - 4 - 3

B) 1 - 3 - 4 - 2

C) 3 - 1 - 2 - 4

D) 3 - 2 - 1 - 4

6. Ağaçtan düşen bir tohumun büyümesi için bol ışık ve topraktaki besinler gereklidir. Düşen tohumlar, ağaçlardan uzağa taşındıklarında gelişir. Ancak ağaçların diplerinde kalan tohumlar iyi gelişemez. Çünkü ağaçlar, topraktaki besinleri tüketir ve gün ışığını keserek bu tohumlara gölge yapar.

Bu metne göre, aşağıdakilerden hangisi tohumların gelişmesi için gerekli değildir?

A) Yağışlı alanlarda yetismeleri

B) Güneş ışığı almaları

C) Ağaçlardan uzaklaşmaları

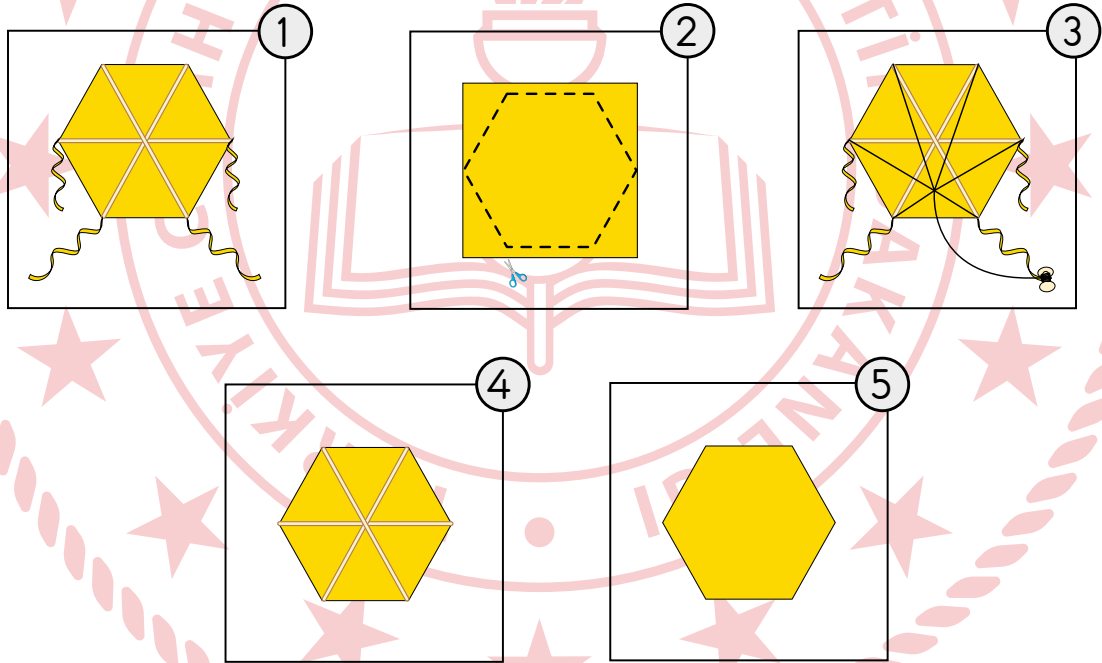
D) Topraktan besin almaları

7. Aşağıdaki kelimelerden hangisi hecelerine yanlış ayrılmıştır?

- A) Me-nek-şe
C) İl-ko-kul

- B) Gök-yü-zü
D) Sev-inç-li

8.



Uçurtma yapımıyla ilgili numaralanmış görsellerin oluş sırasına göre sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

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

9. Aşağıda kalan eşyalarını yukarıya taşıdı.

Altı çizili kelimeler arasındaki anlam ilişkisinin benzeri aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Yaşlı - İhtiyar
- B) Saklı - Gizli
- C) Uzak - Yakın
- D) Görev - Ödev

10. “Gelmek” kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde “oturmaya, ziyarete gitmek” anlamında kullanılmıştır?

- A) Uzun bir yolculuktan sonra Ankara’ya geldik.
- B) Bu tablo eski dönemlerden bugüne kadar gelmiş.
- C) Küçük çocuğun attığı top, evin penceresine geldi.
- D) Bayramda apartmandaki komşularımız bize geldi.

11. Dünyalara değişmem
Kalbimdesin güzel yurdum
Senden asla vazgeçmem
Toprağımsın güzel yurdum
Gölgesiyle huzur veren
Bayrağımsın güzel yurdum
Anılara sığmayan
Tarihimsin güzel yurdum

Bu şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bayram coşkusu
- B) Vatan sevgisi
- C) Doğa hayranlığı
- D) Geçmiş özlemi

12. 1. evin
2. oynamak
3. bahçesindeki
4. oyuncaklarla

Çocuklar - - - - - istedi.

Anlamalı bir cümle oluşturmak için, numaralanmış kelimeler boş bırakılan yerlere hangi sırayla yerleştirilmelidir?

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

13. Sıcak yaz güneşi, Hüseyin Dayı'nın alnındaki boncuk boncuk tere yenilerini ekliyordu. Hüseyin Dayı, alnındaki terleri silip buğday destesine yaslandı.

Bu metindeki altı çizili söz aşağıdaki hikâye unsurlarından hangisidir?

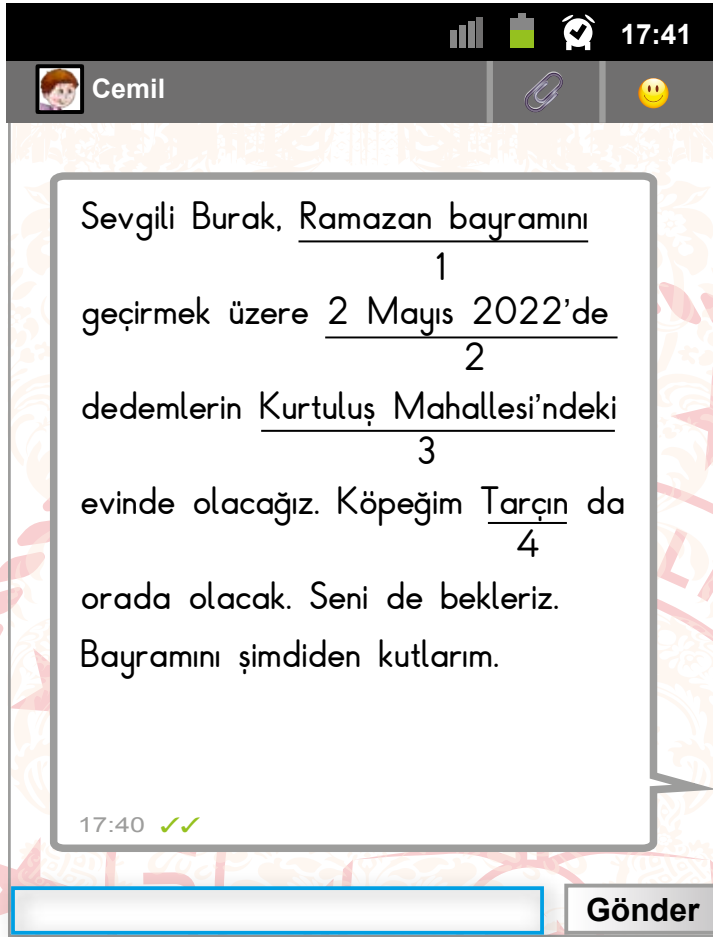
- A) Mekân B) Zaman C) Olay D) Şahıs

14. Gri balinalar, dünyanın en uzun göç yolculuğu yapan deniz canlılarıdır. Yapılan araştırmalar, gri balinaların her yıl aynı göç yolunu kullandıklarını gösteriyor. Gri balinaların göç sırasında çıkardıkları sesler yoluyla yönlerini buldukları tahmin ediliyor.

Bu metinde "gri balinalar" ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmiştir?

- A) Göç yaptıkları mevsimlere
B) Göç yollarını değiştirdiklerine
C) Yönlerini bulma yöntemine
D) Çıkardıkları seslerin şiddetine

15.



Cemil'in gönderdiği mesajdaki numaralanmış sözlerin hangisinde büyük harflerin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

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

16. Şoför:

- () Bu sokak araç trafiğine kapalı olduğu için yaya olarak gideceksiniz ()
Ali:
() Bu sokak benim gideceğim apartmana çıkar mı ()

Bu konuşmada yay ayraçla () gösterilen yerlere sırasıyla gelmesi gereken noktalama işaretleri aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

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

17. Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili kelimenin eş anlamlısı yay ayraç () içinde yanlış verilmiştir?

- A) Öfkeli (kaba) davranışlar karşımızdakini incitebilir.
- B) Senin gayretin (çaba) sayesinde bu iş bitti.
- C) Yaptığımız etkinlikler derslikteki (sınıf) panoya asıldı.
- D) Onun desteği bize çok faydalı (yararlı) oldu.

18. Deve hörgücü, devenin sırtında bulunan ve tükettiği besinleri yağ olarak depolamasına yarayan tümsektir. Develer, aç ve susuz kaldıklarında hörgüçlerindeki bu yağı, besin ve su ihtiyacını karşılamak için kullanırlar. Hörgüçleri sayesinde yemek ve suya ihtiyaç duymadan haftalarca çölde yolculuk yapabilirler. Kısaca, develer yemeğini ve suyunu hörgücünde taşıyor, diyebiliriz.

Bu metin aşağıdaki sorulardan hangisine cevap vermek amacıyla yazılmıştır?

- A) Deve hörgücünde ne kadar yağ depolanır?
- B) Deve hörgücü ne işe yarar?
- C) Develer hangi sıklıkla beslenir?
- D) Develer nerelerde yaşar?

19. Buz hokeyi, buzla kaplı sahada iki takımın karşılıklı oynadıkları bir oyundur. Bu oyunda, buzlu zemine uygun patenler giyilir. Oyuncular, pak adı verilen topa ellerindeki hokey sopalarıyla yön verir. Bu topu rakip takımın kalesine sokan taraf bir sayı alır.

Bu metinde “buz hokeyi” ile ilgili aşağıdakilerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Kullanılan aletlere
- B) Nasıl oynandığına
- C) Nerede oynandığına
- D) Oynanma süresine

20.

GÜLÜŞÜNÜZ BİZİM İÇİN ÖNEMLİ!


T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
SAĞLIĞIN GELİŞTİRİLMESİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

 **Ağız ve diş sağlığını korumak için siz neler yapıyorsunuz?**

 Ağız ve diş sağlığım için 6 ayda bir diş hekimine kontrole giderim.

Sağlıklı dişler için sağlıklı beslenirim. 

 Günde en az 2 kere 2 dakika dişlerimi fırçalarım.

Diş fırçamı 3 ayda bir değiştiririm. 

Bu afişte, ağız ve diş sağlığını korumak için aşağıdakilerden hangisine yer verilmemiştir?

- A) Düzenli aralıklarla diş hekimi kontrolüne gidilmelidir.
- B) Sağlıklı beslenmeye dikkat edilmelidir.
- C) Diş fırçası diş yapısına göre seçilmelidir.
- D) Dişler, her gün düzenli olarak fırçalanmalıdır.

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.**



1. 29'dan başlayarak geriye doğru üçer ritmik sayıldığında altıncı sırada söylenen sayı kaçtır?

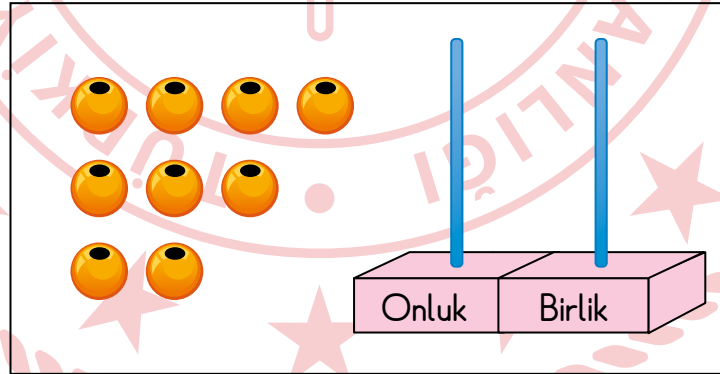
A) 17

B) 14

C) 11

D) 8

2. Görseldeki boncukların tamamı, verilen çubuklara takılarak bir doğal sayı modelleneyecektir.



Bu sayı modellendiğinde; onluk çubuğundaki boncuk sayısı, birlik çubuğundaki boncuk sayısından daha fazla olmuştur.

Buna göre, bu doğal sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A) 45

B) 46

C) 54

D) 64

3. Aşağıdaki kartlar, üzerinde yazılı olan sayılara göre küçükten büyüğe doğru sıralanacaktır.

11	5	2	8
----	---	---	---

Sıralama tamamlandığında kartların üzerinde yazılı olan sayılar, adımları arasındaki farkı sabit olan bir sayı örüntüsü oluşturmuştur.

Buna göre, bu örüntü iki adım daha devam ettirildiğinde 5 ve 6. adımlardaki kartlar sırasıyla aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) 13 ve 15 B) 14 ve 18
C) 13 ve 16 D) 14 ve 17

4. Dört doğal sayı ve bu doğal sayıları temsil eden harfler tabloda verilmiştir.

Tablo: Sayılar ve Sayıları Temsil Eden Harfler

Sayılar	45	57	41	52
Harfler	K	L	M	N

Bu sayılar küçükten büyüğe doğru sıralandığında sayıları temsil eden harfler, bu sıralamaya göre yan yana yazılarak bir şifre oluşturulmuştur.

Buna göre, oluşan şifre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) KMLN B) MKNL
C) LKNM D) NLMK

5. Aşağıdakilerin hangisinde verilen sayıların her birinin en yakın olduğu onluk birbirine eşittir?

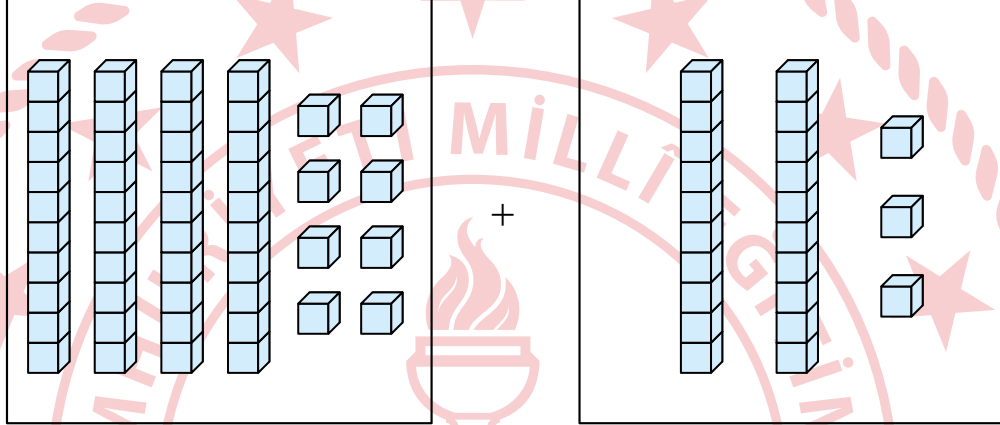
A) 23, 14, 21, 16

B) 44, 37, 47, 36

C) 32, 26, 27, 34

D) 53, 46, 42, 54

6.



Modellenen toplama işleminin sonucu kaçtır?

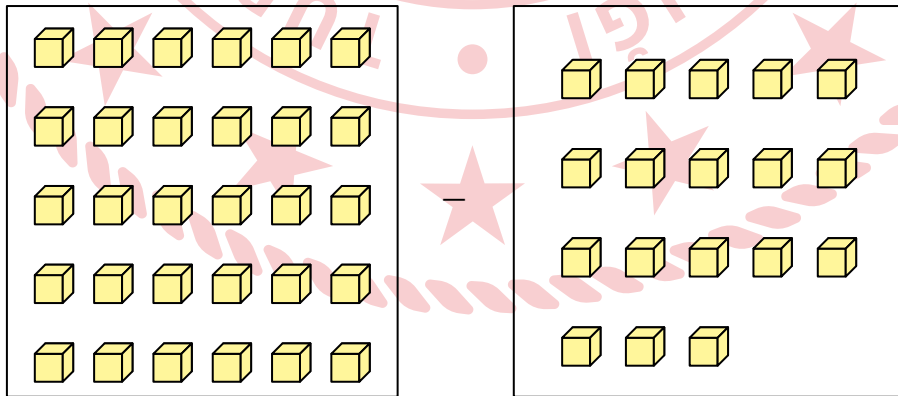
A) 61

B) 62

C) 71

D) 72

7.



Modellenen çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

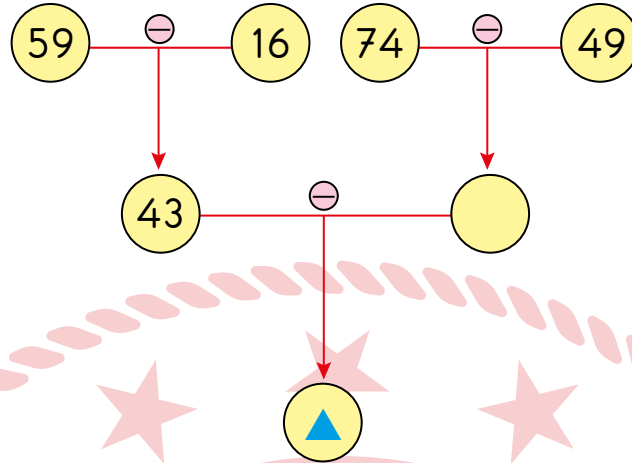
A) 12

B) 13

C) 22

D) 23

8.



Şekildeki çıkarma işlemlerine göre, ▲ yerine yazılması gereken sayı kaçtır?

A) 17

B) 18

C) 27

D) 28

9.

$$37 + \blacksquare = 65$$

Verilen eşitlikte \blacksquare bir doğal sayıdır.

Buna göre, \blacksquare kaçtır?

A) 18

B) 19

C) 22

D) 28

10. Bir çıkarma işleminde çıkan 27, fark ise 48'dir.

Buna göre, bu çıkarma işleminde eksilen kaçtır?

A) 75

B) 65

C) 29

D) 21

11.

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

Verilen toplama işleminde; Pinar toplananları toplayarak, Kerim ise toplananların en yakın oldukları onlukları toplayarak iki farklı sonuç bulmuşlardır.

Buna göre, Kerim'in bulduğu sonuç ile Pinar'ın bulduğu sonuç arasındaki fark kaçtır?

A) 3

B) 7

C) 13

D) 17

12. $38 + 27 = 65$ işlemi, aşağıdaki problemlerden hangisinin çözümü olamaz?

- A) Bir kitaplıkta 27 tane kitap vardır. Aysun bu kitaplığa 38 tane daha kitap yerleştirmiştir. Buna göre, bu kitaplıkta son durumda toplam kaç tane kitap vardır?
- B) Berk'in 38 tane bilyesi vardır. Berk 27 tane daha bilye almıştır. Buna göre, son durumda Berk'in toplam kaç tane bilyesi vardır?
- C) İki tepside birinde 27 tane kurabiye, diğerinde ise 38 tane kurabiye vardır. Buna göre, bu iki tepsideki toplam kurabiye sayısı kaçtır?
- D) Bir sepette 38 tane erik vardır. Bu sepetteki eriklerin 27 tanesi sepetten çıkarılmıştır. Buna göre, son durumda bu sepette toplam kaç tane erik vardır?

13. Bir okulda düzenlenen fidan dikme etkinliğinde 2/A, 2/B ve 2/C sınıflarındaki öğrenciler toplam 74 tane fidan dikmiştir. Bu etkinlikte; 2/A sınıfındaki öğrenciler 28 tane, 2/B sınıfındaki öğrenciler ise 27 tane fidan dikmiştir.

Buna göre, 2/C sınıfındaki öğrenciler kaç tane fidan dikmiştir?

- A) 19 B) 29 C) 39 D) 49

14. Görseldeki boş şişe 5 tane su bardağı su ile tamamen dolmaktadır. Aynı şişe, su ile tamamen dolu olduğunda ise 10 tane çay bardağını tamamen doldurmaktadır.

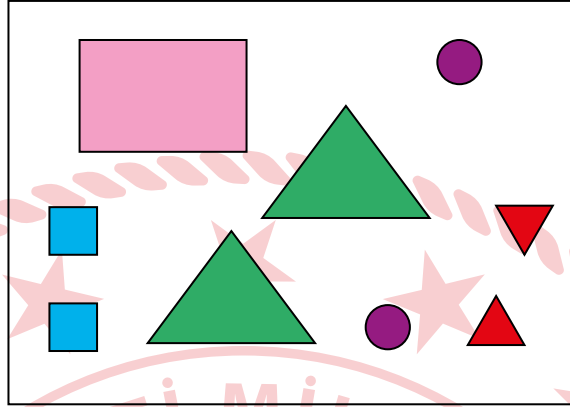


İçerdiği su ile tamamen dolu 4 şişe kullanılarak 12 tane su bardağı ve 8 tane çay bardağı tamamen doldurulmuştur.

Buna göre, son durumda bu şişelerde kalan su kaç tane çay bardağını tamamen doldurur?

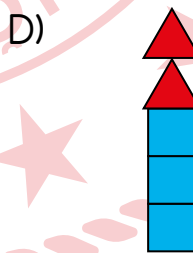
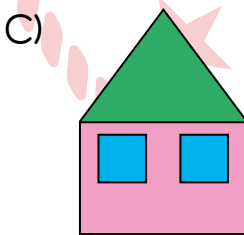
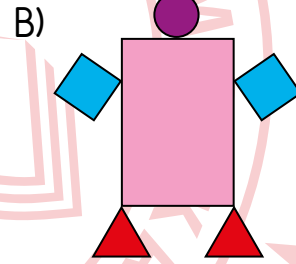
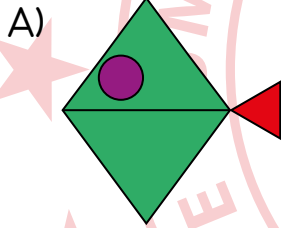
- A) 2 B) 4 C) 6 D) 8

15. Geometrik şekillerden oluşan görseldeki kartonlardan aynı renkte olanlar birbirine eştir.

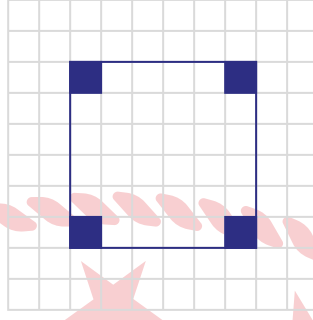


Bu kartonlar kullanılarak bazı şekiller oluşturulmuştur.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi oluşturulan şekillerden biri olamaz?

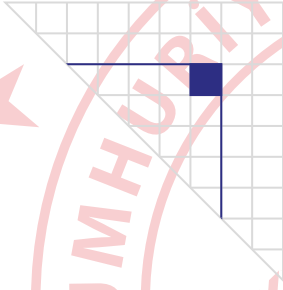


16. Aşağıdaki şekil, bir kez uygun şekilde katlanarak iki eş parçaya ayrılmıştır.

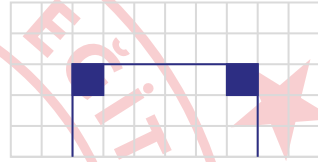


Buna göre, aşağıdakilerden hangisi verilen şeklin eş parçalarından biri olamaz?

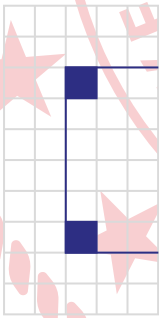
A)



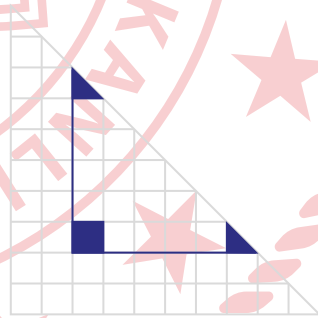
B)



C)



D)



19. Farklı renklerde kartlar ve bu kartların üzerinde yazan tekrarlı toplama işlemleri aşağıda verilmiştir.

$$3+3+3+3+3+3$$

Pembe Kart

$$9+9$$

Mavi Kart

$$2+2+2+2+2+2+2+2$$

Yeşil Kart

$$6+6+6$$

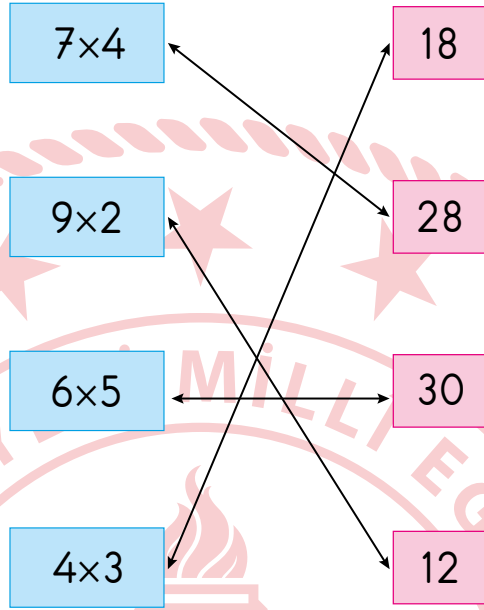
Sarı Kart

Buna göre, sonucu diğerlerinden farklı olan kartın rengi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pembe
C) Yeşil

- B) Mavi
D) Sarı

20. Üzerinde, çarpma işlemlerinin yazılı olduğu mavi kartlar ve bu çarpma işlemlerinin sonuçlarının yazılı olduğu pembe kartlar aşağıda verilmiştir.



Çarpma işlemlerinin yazılı olduğu kartların her biri, sonuçlarının yazılı olduğu kartlarla eşleştirilirken hata yapılmıştır.

Buna göre, yapılan hatanın düzeltilmesi için yerleri değiştirilmesi gereken pembe kartlar aşağıdakilerden hangisidir?

A) 12 ile 28

B) 30 ile 28

C) 12 ile 18

D) 28 ile 18

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
HAYAT BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Aşağıdakilerin hangisinde fiziksel özelliğinden bahseden bir öğrenci vardır?

A)



Cem

Düzenli spor yaparım.

B)



Gamze

Resim yapmayı severim.

C)



Bahar

Uzun boyluyum.

D)



Aytunç

Erken uyurum.

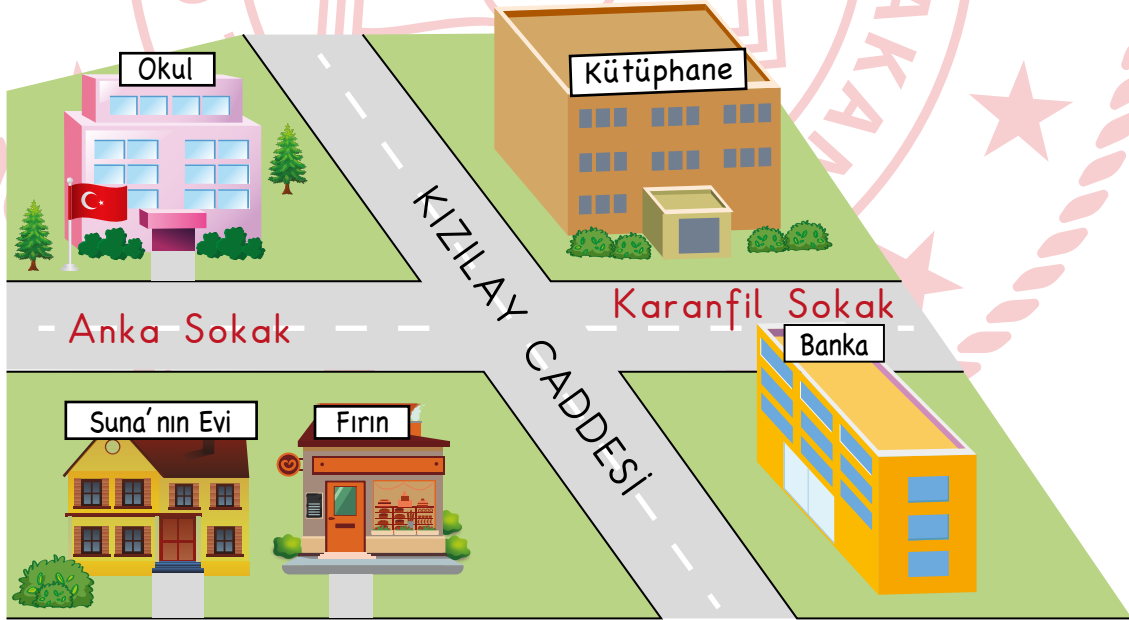
2. Lale'nin pazartesi gününe ait ders programı aşağıda verilmiştir.

	Pazartesi
1. Ders	Hayat Bilgisi
2. Ders	Türkçe
3. Ders	Türkçe
4. Ders	Matematik
5. Ders	Matematik
6. Ders	Görsel Sanatlar

Buna göre, Lale pazartesi günü aşağıdakilerden hangisini çantasına koymalıdır?

- A) Abaküs
B) Flüt
C) Müzik defteri
D) Spor ayakkabı

3. Suna, okulunun yerini ve çevresini defterine aşağıdaki gibi çizmiştir.



Bu görsele göre, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Banka, okulun arkasıdır.
B) Fırın, Suna'nın evinin yanındadır.
C) Kütüphane, okulun önündedir.
D) Okul, Karanfil Sokak'tadır.

4. Cumhuriyet Bayramı için sınıf süsleme etkinliği sırasında aşağıdakilerden hangisinin yapılması yanlıştır?

- A) Son kararları sınıf başkanının vermesi
- B) Görev paylaşımı yapılırken adaletli davranılması
- C) Farklı fikirdeki öğrencilere saygı duyulması
- D) Öğretmenin öğrencilere fikirlerini sorması

5. Aşağıdaki öğrencilerden hangisi okuldaki kaynakları özenli kullanmaktadır?

A)



B)



C)



D)



6. Sağlıklı beslenen Kerim'in okuldaki beslenme saatinde öncelikle aşağıdakilerden hangisini tercih etmesi gerekir?

A)



B)



C)



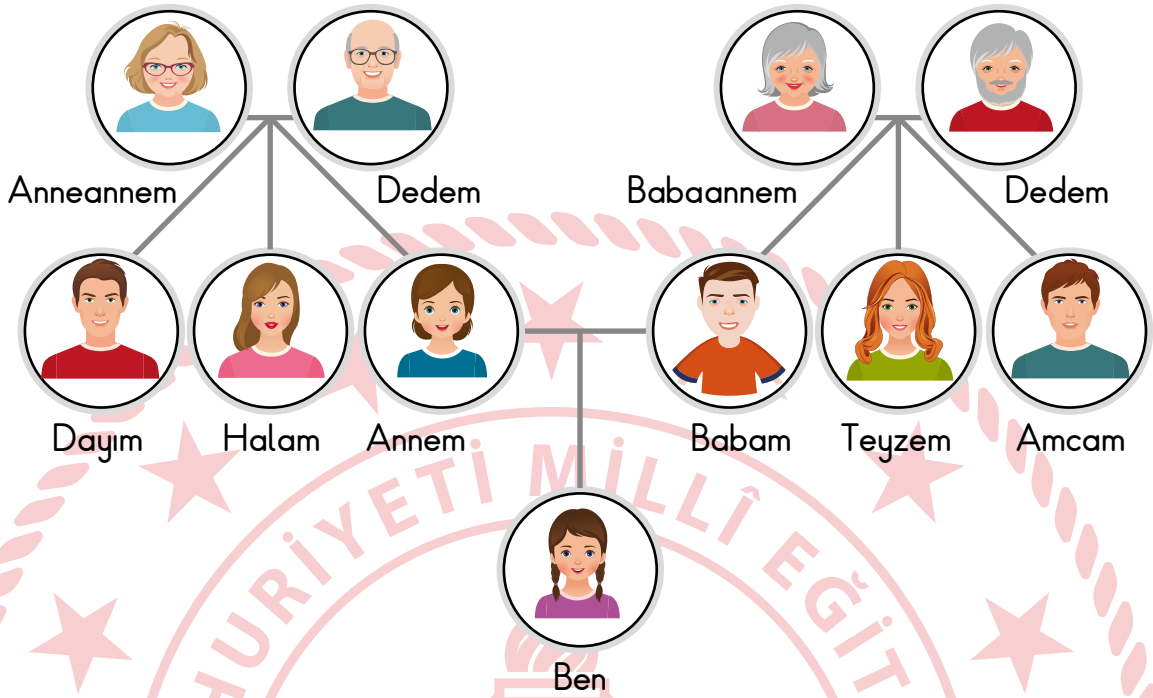
D)



7. Aşağıdakilerden hangisi ilkokul 2. sınıf öğrencisinin evde sorumlu olduğu işlerden biridir?

- A) Sabah kalktığında yatağını düzeltmek
- B) Okul kıyafetlerini ütölemek
- C) Bozuk ampulleri değiştirmek
- D) Damlayan muslukları tamir etmek

8. Öykü'nün hazırladığı aşağıdaki soyağacında bir yanlışlık vardır.



Bu soyağacının doğru olması için aşağıdakilerden hangilerinin yer değiştirmesi gerekir?

- A) Dayım - Amcam
B) Anneannem - Babaannem
C) Annem - Babam
D) Teyzem - Halam

9.



Bu görseldeki iş bölümü, aile bireyleri arasında olması gereken değerlerden öncelikle hangisine dikkat çekmektedir?

- A) Şefkate
B) Hoşgörüyü
C) Dayanısmaya
D) Saygıya

10. Ekin'in babası şehir dışında çalışmaktadır. Babalar günü için Ekin babasına hediye almıştır. Bu hediyeyi aşağıdaki gibi paketleyip üzerine adres bilgilerini yazmış ve kargoya vermek için hazırlamıştır.



Buna göre, Ekin'in yazdığı adreste aşağıdaki bilgilerden hangisi eksiktir?

- A) Şehir adı
B) Bina adı
C) Daire numarası
D) Sokak adı

11. Bir ailenin kullandığı kaynaklar ve bu kaynaklardan sağladıkları tasarruf miktarları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo: Kaynaklara Göre Tasarruf Miktarları (TL)

Kaynaklar	Tasarruf Miktarları			
Doğal gaz	●	●	●	
Elektrik	●			
Kömür	●	●		
Su	●	●	●	●

NOT: Her ● şekil 5 TL tasarrufu göstermektedir.

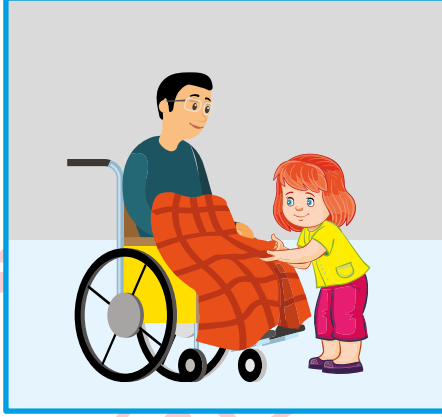
Buna göre, bu aile en fazla tasarrufu aşağıdaki kaynaklardan hangisinde yapmıştır?

- A) Doğal gaz
B) Elektrik
C) Kömür
D) Su

12. Çevremizde yardıma ihtiyacı olan birini gördüğümüzde ona duyarlı davranmalıyız.

Aşağıdaki görsellerden hangisi bu bilgiye örnek gösterilemez?

A)



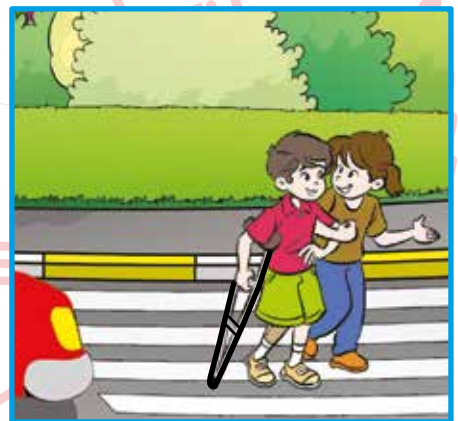
B)



C)



D)



13. Ahmet, kış mevsimi geldiğinde aşağıdakilerden hangisini alırsa bir ihtiyacını karşılamış olur?

- A) Son çıkan bilgisayar oyunu
- B) Eskiyen botun yerine yeni bir bot
- C) Farklı modellerde oyuncak arabalar
- D) Daha renkli bir bisiklet

14. Bülent, gün içerisinde yapacağı işleri aşağıdaki gibi planlamıştır.

Saat	Yapacaklarım
8.30 - 9.00	Okula gidiş
15.00 - 15.30	Eve dönüş
16.00 - 17.00	Arkadaşlar ile oyun oynama
17.30 - 18.30	Ders çalışma
19.00 - 20.00	Televizyon izleme
21.30	Uyuma

Buna göre, Bülent planında aşağıdakilerden hangisine yer vermeyi unutmuştur?

- A) Eğitime B) Eğlenmeye
C) Beslenmeye D) Dinlenmeye

15. Mesut, parkta kayak kullanırken güvenliğini sağlamak için aşağıdakilerin hangisini kullanmalıdır?

A)



Terlik

B)



Kemer

C)



Atkı

D)



Kask

16. Aşağıdaki görsellerden hangisi sağlıklı büyüme ve gelişme için yapılması gerekenlere örnek gösterilemez?

A)



B)



C)



D)



17. Aşağıdaki eşyalardan hangisi kullanıldığı mevsime göre yanlış eşleştirilmiştir?

Eşyalar	Mevsimler
A) Yağmurluk	İlkbahar
B) Palto	Yaz
C) Yün eldiven	Kış
D) Şemsiye	Sonbahar

18. Aşağıdaki öğün listelerinin hangisi dengeli beslenmek için uygun değildir?

A)

- Hamburger
- Cips
- Kola

B)

- Kuru fasulye
- Yoğurt
- Salata

C)

- Peynir
- Zeytin
- Yumurta

D)

- Çorba
- Et
- Pilav

19.



Bu görseldeki araç, aşağıdaki ulaşım türlerinin hangisinde kullanılır?

- A) Kara yolu
- B) Demir yolu
- C) Deniz yolu
- D) Hava yolu

20. Aşağıdakilerden hangisi ulaşım araçlarıyla yolculuk yaparken güvenlik kurallarına uygun bir davranışı göstermektedir?

A)



B)



C)



D)



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 yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirilmeye 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 bulundurmamınız. 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.

**12 MART 2023 TARİHİNDE YAPILAN TED ANKARA KOLEJİ VAKFI
ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
3. SINIF “A” KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

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