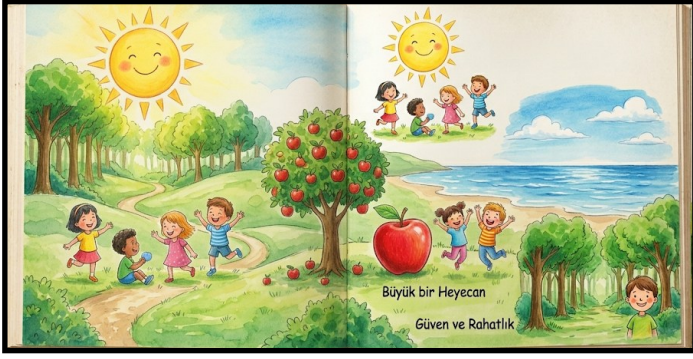


## 2. SINIF RENKLER VE HİSLER



Her rengin bize fısıldadığı bir duygu vardır. Güneş'in rengi olan sarı, bize neşe ve mutluluk verir. Kendimizi enerjik hissettiğimizde etrafımız sarı bir ışıkla parlar gibidir. Gökyüzünün ve denizin rengi olan mavi ise huzuru temsil eder. Dalgaların sesini dinlerken içimizi kaplayan o sakinlik tam bir mavidir. Kırmızı rengi bazen büyük bir heyecanı, bazen de bir elmanın tatlılığını anlatır. Doğanın rengi yeşil ise bize güven verir; ormanda yürümek içimizi rahatlatır. Renkler dünyamızı sadece güzelleştirmez, aynı zamanda kalbimizdeki hisleri de dışarı yansıtır. Siz bugün kendinizi hangi renk hissediyorsunuz?

*1. ve 2. soruyu metne göre cevaplandıralım.*

- 1) Aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı metinde yoktur?
  - A) Sarı renk insana hangi duyguyu verir?
  - B) Pembe renk hangi hissi anlatır?
  - C) Yeşil renk insana güven verir mi?

- 2) Metne göre, ormanda yürümek insana ne hissettirir?
  - A) Korku ve endişe hissettirir.
  - B) Çok yorgun hissettirir.
  - C) İçimizi rahatlatır ve güven verir.
- 3) Verilen kelimelerle ilgili hangi bilgi yanlıştır?
  - A) İzmir özel isimdir, çünkü dünyada bir tanedir ve büyük harfle başlar.
  - B) Çiçekler çoğul isimdir, çünkü sonundaki "-ler" eki birden fazla çiçek olduğunu anlatır.
  - C) Ordu özel isimdir, çünkü çok güçlü ve büyük bir grubu anlatır.
- 4) Aşağıdaki kelime gruplarından hangisi alfabetik olarak yanlış sıralanmıştır?
  - A) Araba – Asker – Ceket
  - B) Defter – Deniz – Fındık
  - C) Güreş – Güneş – Hayat
- 5) Aşağıdaki atasözlerinden hangisinin anlamı diğerlerinden farklıdır?
  - A) Bir elin nesi var, iki elin sesi var.
  - B) Yalnız taş, duvar olmaz.
  - C) Nerde hareket, orda bereket.



6) Aşağıda verilen kelimeler satır sonuna ayrılıyor. Öğrencilerden bir tanesi kelimeleri satır sonuna ayırırken hata yapmıştır.

Öğrencilerden hangisi kelimeyi satır sonuna yanlış ayırmıştır?

A)  Ankara'  
dan

B)  o-  
dunları

C)  ki-  
tapsever

7) "Yol" kelimesi aşağıdakilerin hangisinde "yöntem, çözüm biçimi" anlamında kullanılmıştır?

A) Köye giden yol yağmurdan kaplanmıştı.

B) Bu problemi çözmek için farklı bir yol bulduk.

C) Yol boyunca rengârenk çiçekler vardı.

8) Öğretmenimiz sınıfa girince şöyle dedi: "Çocuklar ( ) bugün çok dikkatli olmanızı istiyorum ( )" Herkes sessizce yerine oturdu ( ) Acaba bugün sürpriz bir etkinlik mi vardı ( )

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

A) ( ) ( ) (.) (.) (?) B) (: ) ( ) (.) (.) (?)

C) (: ) (.) ( ) (.) (?)

9) Deniz'in bir karışının uzunluğu 10 santimetredir. Deniz, odasındaki çalışma masasının boyunu 6 karış, enini ise 4 karış olarak ölçüyor.

Masanın boyu, eninden kaç santimetre daha uzundur?

A) 2 santimetre B) 20 santimetre

C) 100 santimetre (1 metre)

10) Bir sınıftaki yazı tahtasının boyunu üç arkadaş kendi kulaçlarıyla ölçüyor.

Ali: 4 kulaç

Ömer: 5 kulaç

Ayşe: 6 kulaç

Bu üç arkadaşın kulaç boyu en kısa ve en uzun olanlar sırasıyla hangisidir?

A) En kısa Ayşe, en uzun Ali'dir.

B) En kısa Ali, en uzun Ayşe'dir.

C) Hepsinin kulaç boyu birbirine eşittir.





11) Marangoz Ahmet Amca, sipariş aldığı bir masayı hazırlamak için şerit metre kullanıyor. Ahmet Amca şerit metre yerine her defasında kendi karışını kullansaydı ne olurdu? **A)**

Masanın boyunu her ölçtüğünde tamamen aynı sonucu bulurdu.

**B)** Yaptığı masalar müşterilerin evindeki yerlere tam uymayabilir veya ölçüler karışabilirdi.

**C)** Şerit metre esnek olduğu için masayı yanlış kesmesine neden olurdu.

12) 35 dakika önce başlayan bir tiyatro 1 saat 25 dakika sonra bitecektir.

Tiyatro saat 08.30'da başladığına göre, saat kaçta bitecektir?

**A)** 9.30      **B)** 10.30      **C)** 11.30

13) Mert, arkadaşı Zeynep'e 2 ay 2 hafta sonra yüzme kursuna başlayacağını söylemiştir. Mert, Zeynep ile bu konuşmayı 10 Mart 2022 tarihinde yapmıştır. Buna göre, Mert yüzme kursuna hangi ay başlayacaktır?

**A)** Nisan      **B)** Mayıs      **C)** Haziran

14) 5 yarım elma + 10 çeyrek elma

Yukarıda verilen yarım elma ve çeyreklerle toplam kaç bütün elma elde ederiz?

**A)**

**B)**

**C)**

15) Aşağıda verilen paralardan hangisinin miktarı daha fazladır?

**A)** 2 tane 50 kr + 6 tane 25 kr

**B)** 1 tane 1 TL + 2 tane 25 kr

**C)** 7 tane 10 kr + 2 tane 50 kr

16)

x	8	9
4		

÷	28	36
4		

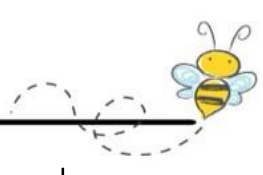
Yukarıda verilen boyalı alanlara aşağıda verilen sayılardan hangisi gelmez?

**A)** 32

**B)** 7

**C)** 8





17) Ece ve ailesi hafta sonu geziye çıktı. Önce eski bir kaleyi gezdiler. Daha sonra doğal bir gölün kenarında piknik yaptılar. Ece, "Bu yerleri korumalıyız çünkü çok değerliler." dedi.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi Ece'nin gezdiği yerlere örnek olabilir?

- A) Alışveriş merkezi – market
- B) Tarihî mekân – doğal güzellik
- C) Okul – hastane

18) Kerem, bilim fuarında kendi yaptığı hareketli bir oyuncak robotu arkadaşlarına gösterdi. Öğretmeni, "Geçmişte su makineleri, robotlar ve saatler tasarlayan önemli bir Türk bilim insanı da vardı." dedi.

Öğretmenin bahsettiği bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) El-Cezerî
- B) Fuat Sezgin
- C) Halil İnalçık

19) Arda'nın mahallesindeki parkın oyuncakları kırılmıştı. Arda ve arkadaşları yeni oyuncaklar yapılmasını istediler. Bunun için aileleriyle birlikte ilgili kuruma başvurular.

Arda'nın ailesi aşağıdakilerden hangisine başvurmuş olabilir?

- A) Belediye
- B) Kaymakamlık
- C) Valilik

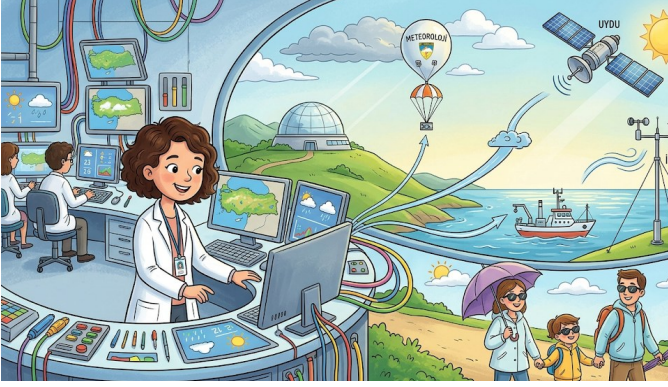
20) Sınıfta öğretmen tasarruf konusunda konuşuyordu. Defne, dişlerini fırçalarken musluğu kapattığını söyledi. Kerem ise odadan çıkarken lambayı söndürdüğünü anlattı.

Bu öğrencilerin yaptığı davranışların ortak amacı nedir?

- A) Doğadaki ayak izini arttırmak
- B) Dengeli beslenmek
- C) Kaynakları tasarruflu kullanmak



## 2. SINIF NEREDEN BİLİYORLAR?



Güneşli mi, yağmurlu mu? Dışarı çıkmadan önce hava durumuna bakarız. Peki, meteorologlar havanın nasıl olacağını nereden biliyorlar? Meteorologlar, gökyüzünü ve havayı inceleyen bilim insanlarıdır. Bu iş için gelişmiş araçlar kullanırlar.

Önce, gökyüzüne dev balonlar ve uydular gönderirler. Bu araçlar havanın sıcaklığını ve rüzgârın hızını ölçer. Dağların tepesindeki istasyonlar ve denizdeki gemiler de onlara bilgiler gönderir. Meteorologlar, bu bilgileri güçlü bilgisayarlarda toplarlar. Bilgisayarlar, bulutların nereye gittiğini hesaplar. Böylece biz de yanımıza şemsiye mi yoksa güneş gözlüğü mü alacağımızı önceden öğreniriz.

*1. ve 2. soruyu metne göre cevaplandıralım.*

- 1) Meteorologlar hava durumunu tahmin etmek için hangisini kullanmazlar?
- A) Gökyüzüne gönderilen uyduları
  - B) Gelişmiş teleskopları
  - C) Güçlü bilgisayarları

- 2) Aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı metinde yoktur?

- A) Meteorologlar hangi araçları kullanırlar?
- B) Hava durumu balonları ne kadar yükseğe çıkar?
- C) Meteorologlar neleri ölçerler?

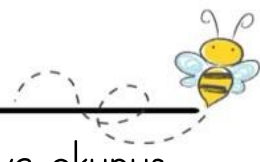
- 3) Öğretmen tahtaya şu kuralı yazıyor: "Büyük harfle yapılan kısaltmalara ek getirirken, kısaltmanın son harfinin okunuşuna bakarız. Türkçede K harfi 'ka' değil, 'ke' diye okunur."

Buna göre hangi öğrenci kısaltmaya ek getirirken hata yapmıştır?

- A) Mert: "Dün akşam TRT'den çizgi film izledim."
- B) Aslı: "Kitabımı TDK'den aldım."
- C) Eren: "Babam TDK'dan ödül aldı."

- 4) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) Ömer, Bursa'ya taşınacakmış.
- B) Dayım bana küçük bir Köpek almış.
- C) Okulumuzun adı Atatürk İlkoku-



5) Bir kelime oyununda kartların ön yüzünde bir kelime, arka yüzünde ise o kelimenin zıt anlamlısı yazılıdır.

Kelimeler şu şekildedir:

1. Kart: Taze                      2. Kart: Cimri  
3. Kart: Esaret

Buna göre kartlar ters çevrildiğinde arkalarında yazan kelimeler hangi seçenekte doğru sıralanmıştır?

- A) Bayat – Cömert – Özgürlük  
B) Eski – Zengin – Tutsaklık  
C) Bayat – Eli açık – Hür

6) “Yarın sabah erkenden arkadaşım ile birlikte...”

Bu cümlenin kurallı ve mantıklı bir cümle olabilmesi için aşağıdakilerden hangisiyle bitmesi gerekir?

- A) ...gideceğiz eğlenceli parka.  
B) ...bütün ödevlerimi bitirdim.  
C) ...parkta buluşup oynayacağız.

7) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgül (,) diğerlerinden farklı bir görevde kullanılmıştır?

- A) Yarın sabah erkenden kalkacak, eşyalarını toplayıp yola çıkacaktı.  
B) Fırtına dinmiş, deniz sülman olmuş, balıkçılar rahat bir nefes almıştı.  
C) Genç adam, uzun zamandır beklediği haberi nihayet bugün almıştı.

8) Eş sesli kelimeler, yazılış ve okunuşları aynı olduğu halde anlamları birbirinden tamamen farklı olan kelimelerdir.

Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde verilen kelimelerin tamamı eş sesli (sesteş) özelliğine sahip değildir?

- A) Çay – Bin – Yaz  
B) Gül – Dal – Pazar  
C) El – Diz – Kitap

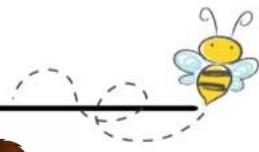
9)



Yukarıda verilen duruma göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Şeker, undan daha ağırdır.  
B) Un, şekerden daha ağırdır.  
C) İkisinin ağırlığı birbirine eşittir





10) Bir baskülün üzerine önce Ahmet çıkıyor ve baskül 32 kg gösteriyor. Daha sonra Ahmet eline ağır bir okul çantasını alarak tekrar basküle çıkıyor.

Baskülün yeni göstereceği değer aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 32 kg    B) 36 kg    C) 28 kg

11) Aşağıdaki ağırlık karşılaştırmalarından hangisi doğrudur?

- A) 45 g, 22 g'dan daha ağırdır.  
B) 8 kg, 10 kg'dan daha ağırdır.  
C) 15 g, 11 g'dan daha hafiftir.

12)



Toplamda 13 kg olan bir paketi ölçmek için bu ağırlıklardan hangilerini terazinin diğer kefesine koymalıyız?

- A) 2 tane 5 kg, 1 tane 1 kg  
B) 1 tane 5 kg, 1 tane 2 kg, 1 tane 1 kg  
C) 2 tane 5 kg, 1 tane 2 kg, 1 tane 1 kg

13)



Bir okul koridorunu; Merve 15 kulaç, Selin 18 kulaç, Can ise 12 kulaç olarak ölçmüştür.

Buna göre kol boyu (kulaç) en uzun olan öğrenci kimdir?

- A) Can    B) Selin    C) Merve

14) Bir matematik kitabı 5 silgi boyundadır. Bir silginin boyu ise 2 ataş uzunluğundadır.

Buna göre kitabın boyu toplam kaç ataş eder?

- A) 7    B) 10    C) 12

15) Fatma teyze, çantasındaki 96 TL ile alışverişe çıkıyor. Metresi 7 TL olan kumaştan 5 metre alıyor. Aldığı kumaşla 18 TL'ye etek diktiriyor.

Fatma teyzenin geriye kaç TL'si kalmıştır?

- A) 38 TL    B) 43 TL    C) 53 TL





16)

?	?	66
+ 28	- 17	- ?
54	24	37

Verilen işlemlerde “?” olan yerlere gelecek sayıların toplamı kaçtır?

- A) 92      B) 94      C) 96

17) Ali Kuşçu: “İslam tarihi konusunda çalışmalar yaptım”

Marie Curie: “2 kez Nobel aldım tıp alanında çalışmalar yaptım”

Jale İnan: “Uzaya çıkan ilk Türk astronotuyum.”

Halil İnalçık: “Tarih alanında araştırmalar yaptım kendimi bu alanda geliştirdim.”

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kendisini doğru tanıtmıştır?

- A) Marie Curie–Halil İnalçık  
B) Jale İnan ve Ali Kuşçu  
C) Marie Curie–Jale İnan

18) Bir bilim insanı, birçok deneme sonunda başarılı olmuştur.

Bu durum bilim insanlarının hangi özelliğini göstermektedir?

- A) Sabırlı ve çalışkan olduklarını  
B) Hiç hata yapmadıklarını  
C) Sadece şanslı olduklarını

19) Öğretmen, öğrencilerden yaşadıkları çevredeki tarihî mekânları araştırmalarını istemiştir. Ayşe bir kale hakkında bilgi toplamış, Emir doğal bir gölün fotoğraflarını getirmiş, Zeynep ise eski bir köprünün hikâyesini anlatmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi öğrencilerin ortak amacı olabilir?

- A) Spor etkinliklerini öğrenmek  
B) Millî yemekleri tanımak  
C) Yaşadıkları çevrenin kültürel değerlerini korumak

20) Yağmurlu ve rüzgârlı bir günde Elif dışarı çıkarken şemsiyesini yanına almış, kalın kıyafetler giymiştir. Kardeşi Ege ise ince kıyafetlerle dışarı çıkmıştır. Bir süre sonra Ege üşümüş ve hastalanmıştır.

Bu olaydan aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılabilir?

- A) Hava olaylarını takip etmek gereksizdir.  
B) Mevsime uygun giyinmek sağlığımızı korur.  
C) Yağmurlu havalarda dışarı çıkmaz.



**2. SINIF**  
**GÜVERCİN BULUT**


Göz alıcı beyaz tüyleriyle İstanbul semalarında süzülen "Bulut", her gün aynı caminin kubbesine konar, avludaki yaşlı adamın avucundan buğday yerdi. Bir ikindi vakti, gökyüzünü aniden simsiyah bir fırtına bulutu kapladı. Dev dalgalar sahili döverken, Bulut sığınacak bir yer aradı ama rüzgar onu hırpalayarak bilmediği karanlık bir çıkmaza savurdu. Kanadı incinmişti, uçamıyordu. Tam o sırada avludaki ihtiyar adam, elinde feneriyle fırtınanın ortasında belirdi. Dakikalardır sokak sokak sadık dostunu arıyordu. Fenerin ışığı Bulut'un beyaz tüylerine vurduğunda, ihtiyar adam onu montunun içine sarıp göğsüne bastırdı. Bulut, sevginin fırtınalardan daha güçlü olduğunu o gün anladı.

*1. ve 2. soruyu metne göre cevaplandıralım.*

- 1) Aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı metinde yoktur?
- A)** Yaşlı adam fırtınada dışarı çıkarken yanına ne almıştır?
- B)** İhtiyar adam güvercini bulduktan sonra nereye götürmüştür?
- C)** Hikayedeki olay hangi şehirde geçmektedir?

2) Hikayenin ana fikri nedir?

- A)** Fırtınalı havalarda uçmamak gerekir
- B)** İstanbul'da kış mevsimi çok sert geçer
- C)** Sevgi, doğadaki fırtınalardan daha güçlüdür

3) Elif, bir kelime treni oyunu oynuyor. Kurala göre trenin vagonlarındaki harfler "bir ünsüz, bir ünlü, bir ünsüz, bir ünlü..." şeklinde düzenli bir sıra takip etmelidir.

Buna göre, aşağıdaki kelime trenlerinden hangisi bu kurala uymaz?

- A)** S-İ-M-İ-T    **B)** B-A-L-O-N
- C)** T-R-E-N

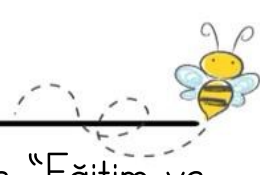
4) Bir Sınıf öğretmeni, noktalama işaretlerini arabalara benzetmiştir: Nokta (.): Kırmızı ışık gibidir, cümleyi tamamen durdurur.

Virgül (,): Sarı ışık gibidir, tam durdurmaz ama biraz yavaşlatır.

Bu kurala göre, bir öğrenci aşağıdaki cümleyi okurken toplamda kaç kez "kırmızı ışıkta" (nuktada) durmak zorunda kalır?

"Bugün Dr Ahmet Bey okulda bizi ziyaret etti Bize elma çilek ve muz getirdi"

- A)** 1    **B)** 2    **C)** 3



5) Bir bilgisayar oyununda, karakterinizin bir kapıdan geçebilmesi için kapının üzerindeki kelimenin "Eş Anlamlısını" (anlamdaşını) söylemeniz gerekmektedir.

Karakteriniz "HEDİYE" yazılı kapıya geldiğinde, kapının açılması için sihirli mikrofona hangi kelimeyi fısıldamalıdır?

A) Ödül B) Armağan C) Sürpriz

6) Bir kargo uçağı, üzerindeki adres doğru yazılmadıysa o paketi uçağı kabul etmemektedir.

Kargo görevlisi Mert, aşağıdaki paketlerden hangisini kurallara uyulmadığı için uçağı almamalıdır?

A) Alıcı Adresi: Atatürk mahallesi, Gezegen sokak - Ankara

B) Alıcı Adresi: Cumhuriyet Mahallesi, Yıldız sokak - İstanbul

C) Alıcı Adresi: Fatih Mahallesi, Çiçek Sokak - Samsun

7) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yapılan iş cümlenin en sonunda yer almamıştır?

A) Ali topu arkadaşına attı.

B) Kitap okudu dün akşam Pelin.

C) Minik kuş ağaca kondu.

8) Atasözleri robotu, sadece "Eğitim ve öğrenmenin küçük yaşlarda daha kolay olduğunu" anlatan atasözünü duyduğunda çalışmaya başlamaktadır.

Bu robotu çalıştırmak isteyen bir öğrenci, robota aşağıdaki atasözlerinden hangisini söylemelidir?

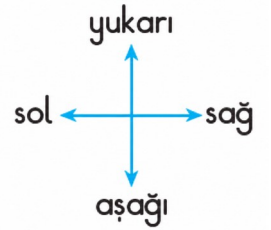
A) Ağaç yaşken eğilir.

B) Bakarsan bağ olur, bakmazsan dağ olur.

C) Gülü seven dikenine katlanır.

a)

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

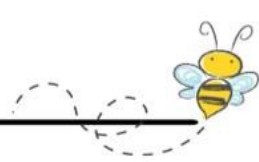


11 numaralı kutucukta duran köpek, 2 birim yukarı ve 2 birim sola gidiyor. Köpek hangi numaralı kutucuğı ulaşır?

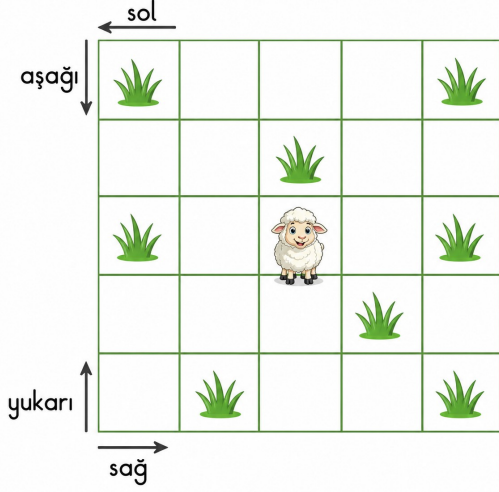
A) 1

B) 3

C) 5



10)



Koyun bulunduğu yerden hareket ediyor.

Aşağıdaki hareketlerden hangisini yaparsa ota ulaşamaz?

- A) 1 birim sağa, 1 birim aşağı
- B) 2 birim sağa, 2 birim yukarı
- C) 2 birim sola, 1 birim yukarı

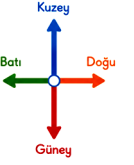
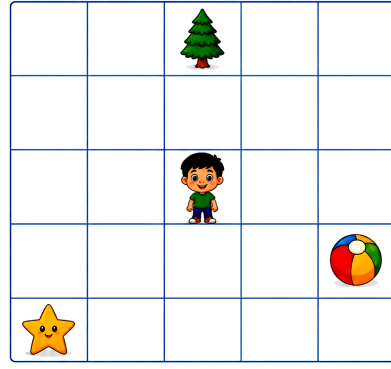
11)



Saat yönünde 3 çeyrek dönüş yapan araba başlangıçta sağa bakıyorsa dönüş sonunda hangi yöne bakar?

- A) Yukarı
- B) Aşağı
- C) Sol

12)



Çocuk bulunduğu yerden 2 birim kuzeye ve 1 birim doğuya giderse hangi nesneye ulaşır?

- A)
- B)
- C)

13)

Can, mutfakta annesine yardım ederken masanın üzerindeki malzemeleri inceliyor: Büyük bir karpuz dilimi, küçük bir paket vanilya ve içi un dolu büyük bir çuval.

Can, bu malzemelerden hangisinin ağırlığını ölçerken "gram (g)" birimini kullanmalıdır?

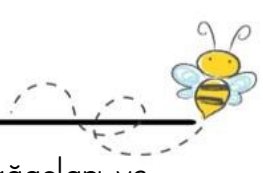
- A) Karpuz dilimi
- B) Paket vanilya
- C) Un çuvalı

14)

Manav Ahmet Amca, elindeki 32 kilogramlık bir çuval patatesin önce 12 kilogramını, daha sonra ise 8 kilogramını satıyor. Çuvalda kalan patatesleri ise her biri 4 kilogram gelen poşetlere doldurmak istiyor.

Manav Ahmet Amca'nın toplam kaç adet poşete ihtiyacı vardır?

- A) 3
- B) 5
- C) 12



15) Mert, oyuncak arabasının boyunu önce ataşlarla, sonra silgilerle ölçüyor. Arabanın boyu 6 ataş uzunluğunda çıkıyor. 1 silginin boyu 2 ataş uzunluğuna eşit olduğuna göre, Mert arabasını silgilerle ölçerse sonucu kaç silgi bulur?

- A) 3                      B) 4                      C) 12

16) Umut'un dijital saati tam olarak '07.45'i gösteriyor. Terzi olan annesi Umut'a dönüp "Oğlum saatine çeyrek var," diyor. Umut'un annesi hangi saate çeyrek var demiş olabilir?

- A) 7'ye                      B) 8'e                      C) 9'a

17) Umut, odasındaki masanın üzerini süslemek için seramik bir tabak aldı. Bu tabağın üzerine rengârenk lale ve karanfil motifleri çizerek fırınladı. Umut, yaptığı bu çalışma ile hangi geleneksel Türk sanatını odasına taşımıştır?

- A) Ebru Sanatı                      B) Çini Sanatı  
C) Hat Sanatı

18) Bir ressam, doğada gördüğü ağaçları ve çiçekleri incelerken onların renklerini hafızasına not ediyor. Atölyesine döndüğünde ise bu canlı renkleri hayal gücüyle birleştirerek yepyeni bir dünya resmi çiziyor. Bu ressamın davranışı, sanatçıda bulunması gereken hangi özelliği örneklerdir?

- A) Gözlemci                      B) Yenilikçi  
C) Üretken

19) Ömer, dedesinin eski el yazması kütüphanesini gezerken bir kitabın sayfalarını açtı. Sayfa kenarlarında parıl parıl parlayan altın sarısı işlemeler ve çok ince süslemeler gördü. Ömer'in hayran kaldığı bu kitap süsleme sanatı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tezhip                      B) Minyatür                      C) Hat

20) Esra Öğretmen, Hayat Bilgisi dersinde öğrencilerine şu ipuçlarını veriyor:

"Bu bilim insanımız ülkemizin bilimsel ve teknolojik araştırmalarını destekleyen TÜBİTAK'ın kurulmasında önemli bir rol oynamıştır."

"Sayılarla, formüllerle ve geometrik şekillerle uğraşmayı çok sever; dünyaca ünlü bir matematikçidir."

Buna göre Esra Öğretmen'in sınıf panosuna resmini asacağı bilim insanımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fuat Sezgin                      B) Cahit Arf  
C) Halil İnalcık