



### PANDALAR

Pandalar nesli tükenmek üzere olan hayvanlardır. Bunun nedeni yaşam alanlarının insanlar tarafından yok edilmesidir. Pandaların en sevdiği yiyecek "bambu" denilen bitkidir.

Bir panda günün 14 saatini bambu yiyerek geçirebilir. Yeni doğan bir panda 100 gram ağırlığındadır. Bebek pandaların gözlerini açması 6 hafta sürer. Siyah beyaz renkleri ile dünyanın en sevimli hayvanlarıdır.

**Not:** İlk 3 soruyu metne göre cevaplayınız.

- 1) Pandaların nesli niçin tükenmek üzeredir?  
A) Beslenmeleri için yiyecek bulamaması  
B) Hastalıklara yakalanmaları  
C) Yaşam alanlarının insanlar tarafından yok edilmesi
- 2) Pandaların en sevdiği yiyeceğin adı nedir?  
A) Pambu  
B) Bambu  
C) Banbu

3) Bebek pandaların gözlerini açması ne kadar zaman sürmektedir?

- A) 6 hafta                      B) 6 ay  
C) 6 gün

4) Anlamını bilmediğimiz yeni öğrendiğimiz bir kelimeyi nereden öğrenebiliriz?

- A) İmla Kılavuzu  
B) Türkçe Sözlük  
C) Türkçe Kitabı

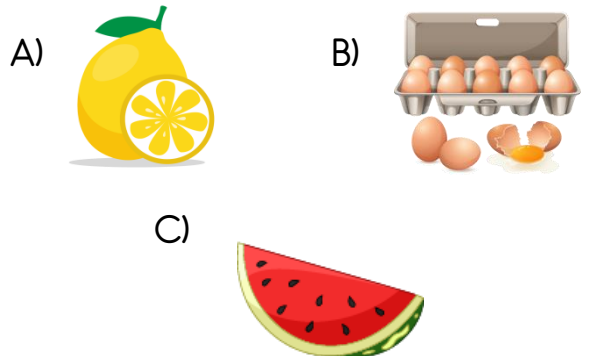


Ama kar ile sarı  
çünkü kapı ve bir  
dost gibi

5) Erkan yukarıda verilen tek başına anlamı olmayan sözcükleri yuvarlak içine alacaktır. Buna göre Erkan kaç kelimeyi yuvarlak içine alır?

- A) 3                      B) 4                      C) 5

6) Aşağıdaki yiyeceklerin hangisinin adı sözlük sıralamasından en sonda yer almaktadır?



7) Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde kelime(sözlük) sayısı daha fazladır?

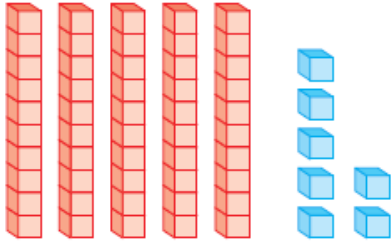
- A) Oya ile Ali çok güzel oyun oynadılar.  
B) Muhammet ödevlerini zamanında yapan bir öğrencidir.  
C) Hafta sonu teyzemler bize gelecekmış.



8) Yukarıda resmi verilen kelimenin doğru yazımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tiraktör                      B) Tıraktör  
C) Traktör

9)



Yukarıda modellenen sayının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri kaçtır?

- A) 7                      B) 50                      C) 57




10)



Arının tuttuğu levhadaki sayının birler basamağındaki rakamın basamak değeri kaçtır?

- A) 3                      B) 30                      C) 9

11) Hangi öğrencinin 38 sayısı ile ilgili verdiği bilgi yanlıştır?

- A)  İki basamaklı bir sayıdır.  
B)  Birler basamağının basamak değeri 8'dir.  
C)  Onlar basamağındaki sayının basamak değeri 38 'dir.

12)

<b>Sayı</b>	<b>56</b>	
<b>Basamak adları</b>	Onlar Basamağı	Birler Basamağı
<b>Basamak Değeri</b>		

Yukarıdaki tabloda  yerine hangi sayı yazılmalıdır ?

- A) 50  
B) 6  
C) 56

13)



Benim yaşım iki basamaklı en küçük doğal sayıdır.

Yukarıdaki köpek kac yaşındadır?

- A) 9                      B) 10                      C) 11

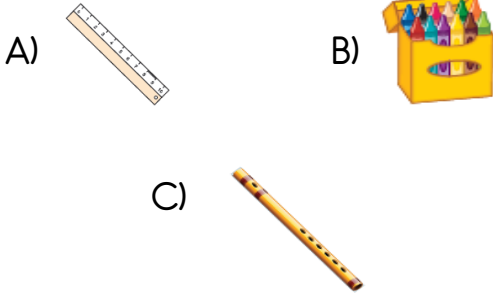
14) 12 , 53, 74 sayılarının birler basamağındaki rakamların basamak değerleri toplamı kaçtır?

A) 13 B) 10 C) 9

15) Onlar basamağında 3, birler basamağında 6 rakamı olan sayının, onlar basamağındaki rakam 3 artarsa yeni oluşan sayı kaç olur?

A) 66 B) 39 C) 69

16) Resim dersi için aşağıdakilerden hangisi okul çantamızda bulundurmaliyiz?



17)



Mehmet

Okul çantamı günlük ders programına göre hazırlarım.

Mehmet'in bu davranışı ile ilgili ne söylenbilir?

- A) Okula hazır gelmek ders başarısını artıracaktır.  
B) Eşyalarını özenli kullanır.  
C) Sınavlarda başarısı düşebilir.

Pazartesi
Hayat Bilgisi
Matematik
Matematik
Türkçe
Türkçe
Müzik

18) Yanda verilen ders programına göre çantasını hazırlayan bir öğrenci aşağıdakilerden hangisinin çantasında bulunmasına gerek yoktur?



19) Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Sınıfımızla ilgili kararları arkadaşlarımızla birlikte almalıyız.  
B) Karar alırken sadece öğretmenimizin fikrini sormalıyız.  
C) Farklı fikirleri olan arkadaşlarımıza saygı göstermemeliyiz.

Sınıf kuralları tüm öğrencilerin katılımıyla alınmalıdır. Bunun için herkes düşüncesini ve önerisini söylemelidir. Tartışmalara katılmalıdır.

20) Öğrenciler bu tartışmalarda aşağıdakilerden hangisini yapmamalıdır?

- A) Birbirlerine karşı kibar bir dil kullanmalıdırlar.  
B) Karşıt düşüncelere saygı göstermelidirler.  
C) Farklı görüş ve önerilerle alay etmelidirler.

## Cevap Anahtarı

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