

1.

Bugün derste kronolojinin; insanların yaşamlarını etkileyen tarihi olayların zaman sıralamasına dizilmesi anlamına geldiğini öğrendik. Daha sonra öğretmenimiz ailemize ait önemli olayları tarihi ile birlikte öğrenme ve bunu kronolojik olarak sıralama ödevi verdi. Ödevimi araştırırken aile büyüklerimizden çok çeşitli bilgiler öğrendim. Bu bilgilere ait fotoğraflar buldum. Daha sonra bu bilgileri kronolojik olarak sıraya dizdim. Okulda yaptığım ödevi herkes çok beğendi. Öğretmenimiz ayrıca beni tebrik etti.

(1 ve 2. soruyu yukarıdaki metne göre cevaplayalım.)

1. Derste verilen kronolojik sıralama ödevi hangi konuya ilişkindir?

- A. Öğrencilerin öğrenim hayatına ilişkindir.
- B. Ülkemizin tarihindeki önemli olaylara ilişkindir.
- C. Öğrencilerin aile tarihine ilişkindir.
- D. Öğrencilerin yaşadıkları şehrin önemli olaylarına ilişkindir.

2. Metindeki öğrenci verilen ödev için bilgileri nereden öğrenmiştir?

- A. Kardeşinden
- B. Öğretmeninden
- C. Ansiklopedilerden
- D. Aile büyüklerinden

3.

türlü	→	çeşitli
merasim	→	tören
gelir	→	gider
fakir	→	yoksul

Yukarıdaki kelime çiftlerinden kaç tanesi arasında anlamdaşlık ilişkisi vardır?

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

4.



Genellikle deyimlerde yer alan kelimeler anlamda kullanılır.

Yukarıdaki çocuğun cümlesinde noktalı yerlere aşağıdaki kelimelerden hangisi gelirse cümle doğru tamamlanmış olur?

- A. gerçek
- B. mecaz
- C. terim
- D. yan

5.



Sonunda ders verme amacı güden düz yazı veya şiir şeklinde yazılan yazılardır. Bu metin türlerinde insani özellikler insan dışında varlıklara aktarılır. Kahramanları genellikle hayvanlar olsa da bitkilerin kahraman olduğu görülmektedir.

Yukarıdaki çocuğun özelliklerini söylediği metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. masal
- B. şiir
- C. öykü
- D. fabl

6. **A** Bu yaz tatilde yurt dışına çıkacağız.
B Arabamız dik yokuşları çıkarken zorlandı.
C Bu ay çok önemli bir sınava gireceğim.
D Depremde zarar gören binalar onarıldı.

Yukarıda cümlelerden hangilerinde sestesi olan kelime kullanılmıştır?

- A. **A** **B** **C** **A** **D** **A**
C **C** **B** **B**
D **D** **C** **C**
D

7. **5** **8** **6** **9**

Arda, yukarıdaki rakamları kullanarak 4 basamaklı rakamları farklı en büyük çift sayıyı oluşturuyor. Daha sonra bu sayıdan başlayarak geriye biner sayıp 5. saymada duruyor. Arda'nın son söylediği sayı kaçtır?

- A. 4586 **B. 6856**
C. 5856 **D. 4856**
8. "Yedi yüz doksan altı bin sekiz yüz seksen" doğal sayısının birler bölümünde bulunan rakamların toplamı binler bölümünde bulunan rakamların toplamından kaç eksiktir?
A. 6 **B. 7** **C. 8** **D. 9**

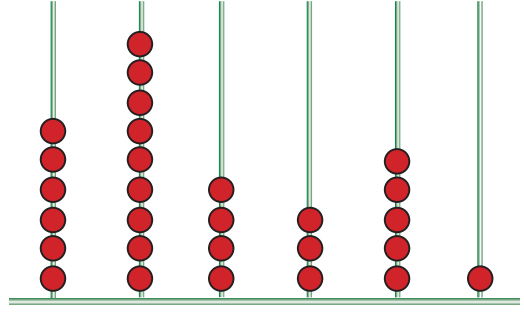
11.

5	8	6	3	2	1
1	2	5	8	6	3
3	6				

Yukarıdaki kutularda yatay olarak her satırda 6 basamaklı doğal sayılar verilmiştir. Sayıların basamaklarındaki rakamları örnekteki gibi yer değiştirmektedir. Buna göre boyalı yerlerdeki rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A. 24** **B. 30** **C. 36** **D. 40**

9.



Yukarıdaki abaküste gösterilen sayının yüz binler basamağından 2 boncuk alınıp yüzler basamağına eklendiği zaman yeni oluşan sayı aşağıdakilerden hangisi olur?

- A. 494531** **B. 494551**
C. 675533 **D. 694371**

10.



$$(6 \times 10000) + (A \times 1000) + (3 \times 100) + (B \times 10) + (4 \times 1) = ?$$

Yukarıdaki öğrencinin çözümlemişini yaptığı sayı, sayı değeri 25 olan en büyük beş basamaklı sayıya eşit olduğuna göre A ve B'nin basamak değeri toplamı kaçtır?

- A. 8300** **B. 8800**
C. 9100 **D. 9300**

12. Mehmet 1800'den başlayarak ileriye doğru yüz 8 sayma yapmıştır. Ali, Mehmet'in durduğu yerden başlayarak ileriye doğru yüz 8 sayma yapmış 3000 sayısını söyleyince durmuştur. Buna göre Ali kaç sayma yapmıştır?
- A. 6 B. 7 C. 8 D. 9

13. 

Yukarıdaki rakamların tamamı kullanılarak oluşturulacak en büyük 5 basamaklı tek sayının tekrar eden basamaklarının basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A. 50005 B. 5500 C. 550 D. 505

14. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Kara katmanı kayalardan oluşmaktadır.
B. Kayalar parçalanarak kayaları oluşturur.
C. Kayalar sıcak bölgelerde daha fazla bulunur.
D. Kayalar sıcaklık farklarından dolayı parçalanır.

15. Aşağıdakilerden hangisi kayaların parçalanmasıyla oluşan cisimlerden bir tanesi değildir?

- A. kum B. kaya
C. toprak D. tahta

- 16.



Yukarıdaki görselde bulunan varlıkları inceleyen bilim dalına verilen isim hangisidir?

- A. arkeoloji B. paleontolog
C. paleontoloji D. kronoloji

- 17.

	Fosiller canlı ve cansız varlık kalıntılarıdır.
	Fosiller uzun bir süre sonucunda oluşur.
	Petrol, doğalgaz gibi yakıtlar fosil yakıtlardır.

Yukarıdaki ifadeler doğru ise (D), yanlış ise (Y) yazılacaktır. Tablonun son görünümü aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

- A.

D
D
D

 B.

D
Y
D

 C.

Y
D
D

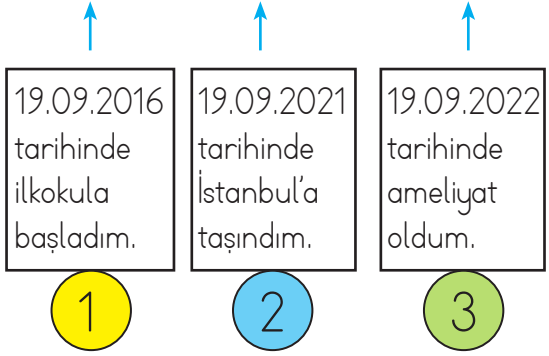
 D.

Y
Y
D

18. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Resmi kimlik kartımızın geçerlilik süresi 10 yıldır.
B. T.C. resmi kimlik kartında 15 yaşından sonraki her bireyde fotoğraf bulunması zorunludur.
C. Resmi kimlik kartının yongasında fotoğrafımız bulunmaktadır.
D. Her ülkenin resmi kimlik kartında aynı bilgiler yer almaktadır.

19.



Yukarıda hazırladığım kronolojik sıralamaya 19.09.2020 yılında ilkokulda yaptığım gösteriyi ekleyeceğim.

Arda hayatında geçen önemli olaylardan bir tanesini kronolojik sıralamasına ekleyeceğini belirtmiştir. Söylediği olayı nereye eklemelidir?

- A. Sıralamanın en başına
B. 1 numaradan sonra
C. 2 numaradan sonra
D. 3 numaradan sonra

20. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. İnsanlar yaşam öykülerinde yaşamlarındaki önemli olayları anlatırlar.
B. Kronolojik sıralamada yaşamımızdaki önemli olaylar en önde yer alır.
C. Kronolojik sıralamada tarihsel olarak en önce gerçekleşen olay en başta yer alır.
D. Kronoloji bir bilim dalıdır.

ADI :

SOYADI :

SINIFI :

PUANI :

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