



Alfabetic sıraya göre yukarıda şifrelenen sözcük ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Zıt anlamlısı vardır. sıcak ✓
- B. 3. harfi ile Türkçe'de başlayan kelime yoktur. (G) ✓
- C. Ünlü harflerinin hepsi kalındır. O, U, V
- D. 2 ünsüz harfi vardır. S, Ğ, K —

2. ● Bugün, matematik dersinde üçgenleri öğrendik.

Yukarıda verilen cümle ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Kurallı bir cümledir. ✓
- B. Üçgen kelimesi terim anlamıdır. ✓
- C. "Ne zaman?" sorusunun cevabı vardır. Bugün ✓
- D. "Nerede?" sorusunun cevabı vardır. —

3. Havalarda sıcak, soğuk oluyor bu sonbaharda.

Yukarıdaki cümle ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A. Zıt anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır. sıcak, soğuk ✓
- B. Devrik bir cümledir. ✓
- C. "Sonbaharda" kelimesindeki "da" eki bağlaçtır. —
- D. "Bu" kelimesinin tek başına anlamı vardır. ✓

penaltı	taç	<u>protein</u>
<u>Güneş</u>	gol	flüt

Yukarıdaki tabloda verilen terim anlamlı kelimelerden "Fen Bilgisi" ile ilgili olanlar boyanacaktır. Tablonun son görünümü aşağıdakilerden hangisidir?

A.	

B.	

C.	

D.	

geniş	<u>yüz</u>	ırmak
<u>dolu</u>	yaya	yargı

Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesinin eş seslişi vardır?

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

6. arkadaşımı parkta
 gördüm dün

Yukarıdaki kelimelerle kurallı ve anlamlı cümle oluşturululunca doğru sıralama nasıl olur?

- A.

B.
C.
D.

7. "Soğuk" kelimesi aşağıdaki kelimelerden hangisinde mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A. Bu kış çok soğuk gelecek. *Gercel*
B. Dün soğukta, dışarıda kaldık. *Gercel*
C. Soğuk bir iklimde yaşıyoruz. *Gercel*
D. Bu kadar soğuk olmayı nasıl beceriyorsun? *Mecaż*

8. Dedem bizi sıcak karşıladı.

Yukarıdaki cümlede aşağıdaki kelimelerden hangisi mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A. Dedem
B. bizi
C. sıcak
D. karşıladı

9. SORUYA GEL

1.	savaş	B	A	R	I	S
2.	sabah	A	K	S	A	m
3.	zor	K	O	L	A	Y
4.	soru	C	E	V	A	P
5.	siyah	B	E	Y	A	Z

Yukarıdaki kelimelerin karşısına zit anlamlıları yazılacaktır. Zıt anlamlıları yazılrken her kutuya bir harf gelecektir. Buna göre renkli kutulara gelen harfler için hangisi söylemeyecektir?

- A. 1. kelimenin boyanan harfi kalın ünlüdür. ✓
B. 2. kelimenin boyanan harfi sesli harftir. ✓
C. 3. ve 5. kelimenin boyanan harfleri ünlündür. —
D. 4. kelimenin boyanan harfi sessiz harftir. ✓

10.

çamur atmak

damarına basmak

ödü patlamak

sabrı taşmak

Aşağıdaki açıklamalardan hangisi yukarıdaki deyimlerden hiçbirine ait değildir?

- A. Bir olay karşısında çok büyük korku yaşamak.
B. Bir kişiye yalan ithamda bulunmak.
C. İncelikleri iyiice, detaylı düşünmek.
D. Katlanamaz, dayanamaz olmak; tıhammül gücü kalmamak.

- 11.** Seda dersede gelmedi. Dün soğukta oynadığından dolayı hastalanmış olabilir mi?
- Yukarıdaki cümlede bulunan yazım yanlışını düzeltmek için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?
- "Soğukta" kelimesinde "ta" eki ayrı yazılmalıdır.
 - Dersede** kelimesindeki "de" eki ayrı yazılmalıdır.
 - "-mi" eki bitişik yazılmalıdır.
 - "Oynadığından" kelimesindeki "dan" eki ayrı yazılmalıdır.
- 12.** Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna nokta getirilemez?
- Bugün denize gideceğiz .
 - Eyyah, koltuk hep yağ oldu !**
 - Babam şehir dışına çıktı .
 - Dün, parkta amcamı gördüm .
- 13.** Aşağıdaki varlıkların adlarını sözlükten araştırdığımızda, ilk önce hangi varlığın adını buluruz?



- 14.** Ali- Ak akçe, kara gün içindir.
- Efe- Sakla samanı, gelir zamanı.
- Arda- Akıl yaşta değil, baştádır.
- Esra- Keskin sirke, küpüne zarar verir.

Yukarıda hangi iki çocuğun söylediği atasözü anlam olarak birbirine en yakındır?

- Efe - Esra
- Arda - Ali
- Esra - Arda**
- Efe - Ali

- 15.**
- | |
|---|
| Kahramanlar genellikle insan dışı canlı ve cansız varlıklardır. |
| Sonunda ders verme amacı güdülür. |
| Kahramanlarına insani özellikler verilir. |

Yukarıda sözü edilen metin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- Masal
- Fabl
- Hikaye
- Öykü**

1.

$$\begin{array}{r} 3A355 \\ + 652B7 \\ \hline 9882 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemine göre verilmeyen B rakamı, A rakamından kaç fazladır?

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

$$7 - 3 = 4$$

2.

$+13$	-8	$+13$	-8
35	48	40	53
1	2	3	4
5			

Yukarıdaki örüntü aynı kurala göre devam ettirildiği zaman $\underline{7}$ ve $\underline{8}$. terimlerin toplamı $\underline{+17}$ kaç olur?

- A. 100
B. 106
C. 113
D. 120

$$\begin{array}{r}
 & \swarrow b \\
 \overline{58} & \begin{array}{|c|c|}\hline & 7 \\ \hline 50 & \end{array} & \begin{array}{|c|c|}\hline & 8 \\ \hline 63 & \end{array} \\
 \begin{array}{c} -8 \\ \hline +13 \end{array} & &
 \end{array}$$

$$50 + 63 = \underline{113}$$

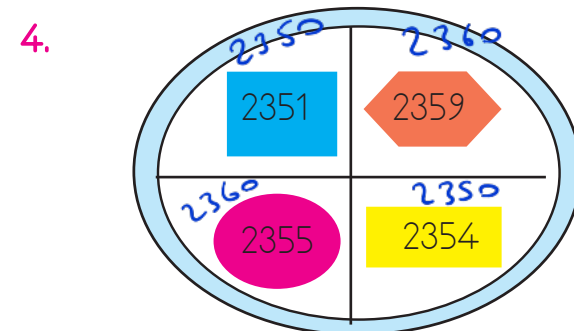
3. Aşağıdakilerden hangisi altı basamaklı, rakamları farklı en büyük doğal sayının okunuşudur?

A. Dokuz yüz seksen yedi bin altı yüz elli dört **987 654**

B. Dokuz yüz doksan dokuz bin dokuz yüz doksan dokuz **999 939**

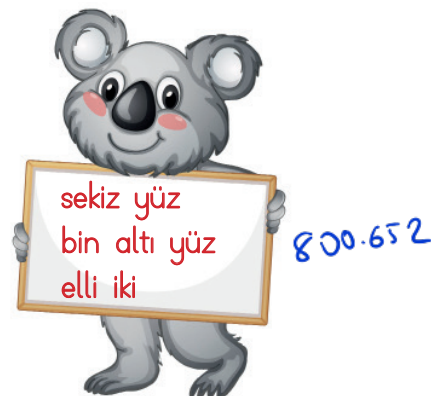
C. Sekiz yüz doksan yedi bin altı yüz elli dört **897 654**

D. Doksan sekiz bin altmış dört **980 64**



Yukarıdaki sayılarından kaç tanesinin onluğa yuvarlanmış şekli **2360**tır?

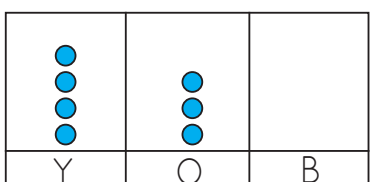
- A. 1
B. 2
C. 3
D. 4



Yukarıda okunuşu verilen sayının rakamla yazılmış biçimini aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 860052
 B. 800652
 C. 806052
 D. 80652

6.



Yukarıdaki tabloda modellenen sayıdan başlayarak ileriye doğru yüler ritmik saymada 8. sırada söylediğimiz sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 1030 $\frac{1}{430} \frac{2}{530} \frac{3}{630} \frac{4}{730}$
 B. 1130
 C. 1230 $\frac{5}{830} \frac{6}{930} \frac{7}{1030} \frac{8}{1130}$
 D. 1330 $\frac{8}{830} \frac{9}{930} \frac{10}{1030} \frac{11}{1130}$

7. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinin sonucu en küçüktür?

- A. $\begin{array}{r} 5633 \\ - 4250 \\ \hline 1383 \end{array}$
 B. $\begin{array}{r} 6523 \\ - 5422 \\ \hline 1101 \end{array}$
 C. $\begin{array}{r} 7859 \\ - 5995 \\ \hline 1864 \end{array}$
 D. $\begin{array}{r} 9658 \\ - 8965 \\ \hline 0693 \end{array}$

- 8.

Yukarıdaki rakamlar kullanılarak oluşturabilecek en büyük beş basamaklı sayının binler basamağındaki sayının basamak değeri kaçtır?

- A. 200
 B. 2000
 C. 4000
 D. 8000 $98620 \rightarrow 8000$

+	2445	1930
5622	8067	7552
4855	1300	6785

(Yukarıdaki toplama işlemi tablosuna göre verilmeyen semboller bularak 9 ve 10. soruları yanıtlayalım.)

9. Tablodaki sembolü ile sembolünün farkı kaçtır?

- A. 505
 B. 510
 C. 515
 D. 520

$$\begin{array}{r} 8067 \\ - 7552 \\ \hline 0515 \end{array}$$

10. Aşağıdakilerden hangisi sembollerin yerine gelecek sayıların doğru sıralamasıdır?

- A. $\textcolor{blue}{1930} < \textcolor{pink}{1300} < \textcolor{red}{7552} < \textcolor{yellow}{8067}$
 B. $\textcolor{red}{7552} > \textcolor{blue}{1930} > \textcolor{pink}{1300} > \textcolor{yellow}{8067}$
 C. $\textcolor{red}{7552} < \textcolor{pink}{1300} < \textcolor{blue}{1930} < \textcolor{yellow}{8067}$
 D. $\textcolor{blue}{1930} > \textcolor{pink}{1300} > \textcolor{red}{7552} > \textcolor{yellow}{8067}$

11. 3899 sayısının yüzlüğe yuvarlanmış şekli ile, 2952 sayısının onluğa yuvarlanmış şeklinin farkı kaçtır?

- A. 947
 B. 950
 C. 955
 D. 960

$$\begin{array}{r} 3900 \\ - 2950 \\ \hline 0950 \end{array}$$

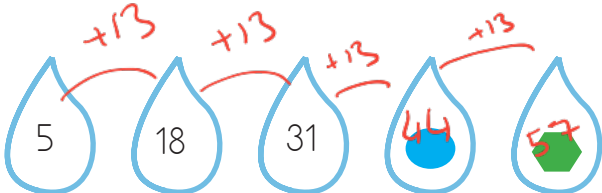
12.

1. 77536 3. 9586
 2. 19789 4. 80965

Yukarıda verilen sayılarla ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. En büyük sayının binler basamağında rakamın basamak değeri 0'dır. 80965 ✓
 B. 1. sayının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış şekli 77500'dür.
 C. 3. sayının en yakın onluğa yuvarlanmış hali 9580'dir. 9590 —
 D. 2. sayının binler ve birler basamağında rakamların sayı değeri aynıdır. ✓

13.



Yukarıdaki örüntüde ● ve ◆ sembollerinin yerine gelmesi gereken sayıların toplamı kaçtır?

- A. 100
 B. 101
 C. 102
 D. 103

$$57 + 44 = 101$$

14.

$\begin{array}{r} 4758 \\ - 1895 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2863 \\ \star \\ 1058 \\ \hline 1805 \end{array}$
---	---

Yukarıdaki işlem basamaklarına göre ● yerine aşağıdaki sayılarından hangisi gelmelidir?

- A. 1750
 B. 1805
 C. 1950
 D. 2025

15.

$$4585 - 2569 = ?$$

Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu ● ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. Rakamları toplamı 9'dur. $2+0+1+6=9$ ✓
 B. Yüzler basamağının basamak değeri 0'dır. ✓
 C. Onluğa yuvarlanmış şekli 2020'dir. ✓
 D. Yüzlüğe yuvarlanmış şekli 2100'dür. ✓

1. T.C kimlik numarası
Adı ve soyadı

Anne adı

Doğum tarihi

Yukarıdakilerden kaç tanesi yeni tip kimlik kartımızın ön yüzünde yer alan bilgileridir?

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

2. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlışdır?

- A. Nüfus cüzdanı hangi ülke vatandaşı olduğumu gösteren resmi belgedir.
B. T.C. kimlik numaramız 11 hanelidir.
C. Parmak izi kişiye özeldir.
D. 18 yaşından küçüklerin nüfus cüzdanı yoktur.

3. Aşağıdakilerden hangisi empati kavramına uygun bir örnektir?

- A. Sokaktaki hayvanları her zaman beslerim.
B. Derslerimi, ders planımı uygun şekilde yaparım.
C. Okuldaki engelli arkadaşlarımla konuşurken, kendimi onların yerine koymam.
D. Anneme ev işlerinde yardım ederim.

4.



Bugün okulda nüfus cüzdanımı kaybettim.

Ali, yukarıda ifade ettiği gibi nüfus cüzdanını kaybetmiştir. Buna göre Ali ailesiyle beraber yeni nüfus cüzdanı almak için nereye başvurmalıdır?

- A. Okuluna
B. Belediyeye
C. Nüfus Müdürlüğüne
D. Muhtarlığa

5.

- I - Cumhuriyetin ilanı **1923**
II - TBMM'nin açılması **1920**
III - Atatürk'ün doğumlu **1881**
IV - Atatürk'ün Samsun'a çıkıştı **1919**

Yukarıdaki olayların kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

6.

- 1. eski kıyafetler ✓
- 2. düğünler
- 3. fotoğraflar ✓
- 4. anlatılan anılar

Yukarıda verilenlerden hangisi aile tarihimi öğrenirken yararlandığımız görsel kaynaklardandır?

- A. 1 ve 3
- B. 3 ve 4
- C. Yalnız 3
- D. Yalnız 4

7. SORUYA GEL



Sınıftaki en uzun boylara sahip olan Hasan ve Ahmet basketbol oynamayı çok sevmektedirler. Boş zamanlarında aralarında basketbol maçı yapmakta olan Hasan ve Ahmet'i bu etkinlik çok mutlu etmektedir.

Yukarıdaki metinde Hasan ve Ahmet ile ilgili aşağıdaki özelliklerden hangisinden söz edilmemiştir?

- A. Duygusal özellik
- B. Fiziksel Özellik
- C. İlgi alanları
- D. Yetenekleri

8. Aşağıdaki belgelerden hangisi kimlik özelliği taşımaz?

- A. Pasaport
- B. Ehliyet
- C. Müze kartı
- D. Nüfus cüzdanı

9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Aile tarihimizi öğrenirken çeşitli kaynaklardan yararlanız. ✓
- B. Aile yapısı toplumdan topluma farklılık gösterir. ✓
- C. Anne, baba ve çocuklardan oluşan aile yapısına çekirdek aile denir. ✓
- D. Toplumumuzda sadece çekirdek aile yapısı ile yaşayan insan toplulukları vardır. —

10. Fulden

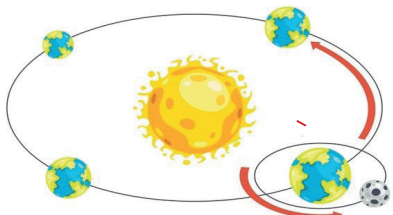


Bugün öğretmenimiz soy ağacı hazırlama ödevi verdi.

Fulden'in ödevinde aşağıdakilerden hangisi olmamalıdır?

- A. Annesi
- B. Dedesi
- C. En yakın arkadaşı
- D. Kuzenleri

1.



Dünya'nın yukarıdaki hareketiyle ilgili yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. Dünya, Güneş etrafında dönerken aynı zamanda kendi etrafında dönmektedir. ✓
- B. Yukarıdaki konumuna bir daha gelmesi için 365 gün 6 saat geçmesi gereklidir. ✓
- C. Güneş'e olan uzaklığı değişiklik göstermez. —
- D. Dünya'nın, Güneş'e dönük yüzü gündüz yaşıar. ✓

2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Kayaçların içeriğinde çeşitli mineraller vardır. ✓
- B. Civa, katı bir madendir. —
- C. Madenler ülke ekonomisi için çok büyük öneme sahiptir. ✓
- D. Dünya'nın en büyük bor rezervi ülkemizde bulunmaktadır. ✓

3. A şehrinde Güneş, B şehirden daha önce doğmaktadır. Sadece bu bilgiye dayanarak bu şehirlerle ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisini yapabiliriz?

- A. A şehri daha doğuda yer almaktadır. ✓
- B. B şehrinde daha çeşitli maden bulunmaktadır.
- C. B şehri yıl boyunca daha sıcak olmaktadır.
- D. A şehri, B şehrine göre daha kuzeydedir.

4. Ali: "Dedemin çiftliğinde bulunduğu süre boyunca Dünya, kendi ekseni etrafında 8 kez döndü." demiştir. Buna göre Ali kaç gün dedesinin çiftliğinde kalmıştır?

- A. 8 saat
- B. 8 gün**
- C. 8 ay
- D. 8 yıl

5.



Görseldeki ürünle ilişkili olan maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Altın
- B. Demir**
- C. Kömür
- D. Gümüş

6. Aşağıdaki besinlerden hangisi daha yüksek oranda protein içerir?

- A. (Açıkalan seçenek)
- B. (Açıkalan seçenek)
- C. (Açıkalan seçenek)
- D. (Açıkalan seçenek)

7. Dünya'nın, kendi etrafındaki dönüş hızı azalsaydı aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmezdi?

- A. Bir günün süresi uzardı. (Açıkalan seçenek)
- B. Bir yıl daha uzun sürerdi. (Açıkalan seçenek)
- C. Bir gün 24 saatten oluşmazdı. (Açıkalan seçenek)
- D. Gece gündüz arasındaki süre, daha uzun olurdu. (Açıkalan seçenek)

8. Hastalandığımız zaman ağırlıklı beslenirsek daha kısa sürede iyileşiriz.

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere hangisi yazılmalıdır?

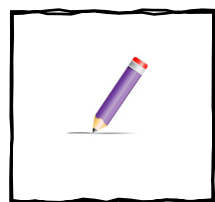
- A. Vitamin
- B. Protein
- C. Karbonhidrat
- D. Yağ

9. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlışır?

- A. Karbonhidratların birinci görevi; vücutumuzun enerji ihtiyacını karşılamaktır. (Açıkalan seçenek)
- B. Protein, ~~düzenleyici~~ besin gurubunda birinci sıradadır. Et, süt gibi besinlerde bolca bulunur.
- C. Yağlar, deri altında depo edilerek vücutumuzu dışarıdan gelecek darbelere karşı korur. (Açıkalan seçenek)
- D. Su, her besinin içinde az ve çok bulunur ve vücudumuzda düzenleyici rol oynar.

10. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Altın, linyit ve bakır ülkemizde çıkarılan bazı madenleridendir. (Açıkalan seçenek)
- B. Fosiller bize nesli tükenen canlı varlıklar hakkında bilgi verir. (Açıkalan seçenek)
- C. Canlı kalıntı zaman geçikçe taşlaşıp sertleşmeye başlar. (Açıkalan seçenek)
- D. Ülkemiz altın rezervi bakımından Dünya'nın, en zengin ülkesidir. (Açıkalan seçenek)



Brazil

Greece

Sweden

Russia



Amerika bayrağı



Maria

Where are you from?



Torres

Where are you from?

✓

✓

✓

✓

✓