

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.

1

$$\begin{array}{r} 542 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

bölüm kaç basamak ?  
..... basamaklı

2

$$\begin{array}{r} 807 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

bölüm kaç basamak ?  
..... basamaklı

3

$$\begin{array}{r} \overline{) 403} \\ \hline \end{array}$$

bölünen : 403      sağlaması  
bölen : 4  
bölüm :  
kalan :

4

$$\begin{array}{r} \overline{) 603} \\ \hline \end{array}$$

bölünen : 603      sağlaması  
bölen : 6  
bölüm :  
kalan :

5

$$\begin{array}{r} 6805 \overline{) 7} \\ \hline \end{array}$$

bölünen :      sağlaması  
bölen :  
bölüm :  
kalan :

6

$$\begin{array}{r} \overline{) 2917} \\ \hline \end{array}$$

bölünen : 2917      kontrol  
bölen : 9  
bölüm :  
kalan :

7

$$\begin{array}{r} \overline{) 5104} \\ \hline \end{array}$$

bölünen : 5104      kontrol  
bölen : 8  
bölüm :  
kalan :

8

Bir kırtasiyeci hafta içi sattığı kalemlerden 413 TL kazanıyor. Bir kalemin fiyatı 7 TL olduğuna göre kırtasiyeci kaç kalem satmıştır?

Ek olan '-de' ve '-ki' doğru yazıldığı cümlelere ✓ işareti , yanlış yazıldığı cümleleri düzelterip tekrar yazalım.

**Hatırlatma** : sözcük olan - de ve ki eki ayrı yazılır. Cümleden çıkarıldığında cümlenin anlamı bozulmuyorsa **ayrı** yazılır.

Ek olan - de ve ki eki bitişik yazılır. Cümleden çıkarıldığında cümlenin anlamı bozuluyorsa **bitişik** yazılır.

Yazılarımda Bursa'yı anlattım. ( )

Senin yerin de olsam alırım. ( )

Yaren de bizimle gelecek..( )

Yaren ve Kağanda okula gitmeyecek .( )

Kağanda bisiklet alacakmış.( )

Çantamı okul da unutmuşum ( )

Masada ki kalemi verir misin?. ( )

Bizki onu çok severiz. ( )

Duydukki burada oturuyormuşsunuz. ( )

Evde ki balı bitirdik.( )

Çantamı hazırlaki okula geç kalma. ( )

Çekmecede ki kalemi verir misin? ( )

Öyle resim yapıyorki. ( )

İşığı kapatki uyuyalım. ( )

Ağaçta ki elmayı alamadım .( )

Doğru olanlara D yanlış olanlara Y yazınız.

- Manavgat Şelalesi doğal unsurlara bir örnektir.
- Doğal ve beşeri unsurların hepsine birden coğrafi özellikler denir.,
- Fabrikalar , barajlar beşeri unsurlara bir örnektir.
- Dünya nüfusunun artması sonucu beşeri unsurlar artmıştır.
- İnsanlar ihtiyaçlarını karşılamak için doğadan faydalanır.
- Yaşadığımız çevrede doğal ve beşeri unsurlar vardır.
- Beşeri unsur kendiliğinden oluşmuş bir ortamdır.

- I. Hava olaylarını gözlemek  
II. Grafik için sembol oluşturmak  
III. Diğer ülkelerdeki hava durumunu karşılaştırmak
- 1-Yaren , yaşadığı yerin hava gözlem grafiğini oluşturacaktır. Bunun için yukarıdakilerden hangisini yapmalıdır?

A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) hepsi

2-Kağan, yaşadığı yerin hava gözlem grafiğini oluşturmak istemektedir. Kağan'ın, bu çalışmasıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisini yapması gerekmez?

- A) Yaşadığı yerdeki hava olaylarını gözlemlemelidir.  
B) Grafiği için uygun semboller oluşturmalıdır.  
C) Gözlem sonuçlarını not etmelidir.  
D) Diğer illerdeki hava durumunu öğrenmelidir.

3- Reyhan , televizyonda hava durumunu izlerken yaşadığı bölgenin haritasının üzerinde "bulutun arasından çıkmış güneş" resmini görmüştür. Hava durumunu sunan spiker Reyhan'ın yaşadığı bölgenin hava durumu ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisini söylemiş olabilir?

- A) Güneşli B) Yağmurlu  
C) Bulutlu D) Parçalı bulutlu

I -kömür

II-mermer

III-Çakıl

IV-kum

1-Kaç numaralı kayaçlar madendir?

- A) III - II B) I - II  
C) II -IV D) hepsi

2-Aşağıdakilerden hangisi fosil yakıt değildir?

- A) doğal gaz B) petrol  
C) odun D) kömür

3. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın Güneş çevresindeki hareketinin sonucudur?

- A) gece- gündüz oluşması  
B) Hep gündüz yaşanmaması  
C) Mevsimlerin oluşması  
D) Bir günün 24 saat olması

4. Aşağıdaki besinlerden hangisi enerji verici besin grubuna dahil olmaz?

- A) pekmez B) bal C) çikolata D) limon

5.Aşağıdaki etkinliklerden hangisinde dönme hareketi yapılmaz?

- A) Musluğu açarken  
B)Salıncakta sallanırken  
C)Atlı karıncanın hareketi  
D) Araba tekerinin hareketi

6- I-kumun içindeki demir bilyeleri mıknatis ile ayırabiliriz.

II-plastiği mıknatis çeker.

III-Mıknatis her maddeye etki etmez.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I - II B) II -III  
C) I - III D) hepsi