

Aşağıdaki bölme işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

1 $776 \overline{) 6}$ bölüm kaç basamak ?

2 $477 \overline{) 5}$ bölüm kaç basamak ?

3 $463 \overline{) 4}$ bölünen : sağlaması
bölen :
bölüm :
kalan :

4 $573 \overline{) 6}$ bölünen : sağlaması
bölen :
bölüm :
kalan :

5 $805 \overline{) 7}$ bölünen : sağlaması
bölen :
bölüm :
kalan :

6 $917 \overline{) 9}$ bölünen : sağlaması
bölen :
bölüm :
kalan :

7 $5194 \overline{) 8}$ bölünen : sağlaması
bölen :
bölüm :
kalan :

8 Yaren , her gün 6 sayfa kitap okuyor. Yaren 196 sayfalık kitabı kaç günde bitirir?

Ek olan '-de' ve '-ki' doğru yazıldığı cümlelere \checkmark işareti , yanlış yazıldığı cümleleri düzeltip 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.

Sende okula gelsen iyi olur. ()

Burada kalmak da nereden çıktı? ()

Senide kendimide düşünüyorum.()

Buralarda seni görmek ne güzel ! ()

Bir kahvede ben içeyim .()

Bu kitabı Asya da okumuş mu ? ()

Elmayı da portakalı da çok severim. ()

Akşam olsa da eve gitsek. ()

İskele de balıkçılar toplanmış. ()

Tutki bugün gelmedi.()

Seni gördüm ki buraya geldim. ()

Dağın tepesinde ki kar erimiş. ()

Televizyonda ki program bitti. ()

Sen ki beni hiç dinlemedin. ()

Soruları sorki düşünsün .()

* Yarımada * Yayla

* Vadi * Köprü

1-Yukarıdakilerden kaç tanesi doğal unsurdur?

A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

2-Çörekder köyünde bulunan aşağıdaki nesnelere hangisi doğal unsurdur?

A) Okul B) Köprü C) Dere D) Sağlık ocağı

I. Köprüler II. Barajlar III. Tüneller

3-İnsanların, doğayı değiştirerek ortaya koyduğu ürünlere beşerî unsur denir. Buna göre yukarıdakilerden hangileri beşerî unsurlara örnek olabilir?

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

 Güneşli  Parçalı bulutlu
 Bulutlu  Yağmurlu

Ankara	İstanbul	İzmir
		
		
		
		

4-Yukarıdaki tabloda üç ilimizin dört günlük hava durumları verilmiştir. Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Güneşli gün sayısı en fazla olan ilimiz Ankara'dır.
 B) Dört gün boyunca İstanbul'da bir gün güneşli hava görülmüştür.
 C) Yağışlı gün sayısı en fazla olan ilimiz İzmir'dir.
 D) Parçalı bulutlu günler sayısı İstanbul ve İzmir'de eşittir.

Pazartesi	
Salı	
Çarşamba	
Perşembe	
Cuma	
Cumartesi	
Pazar	

5-Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Havanın en soğuk olduğu gün cumartesi günüdür.
 B) Pazartesi günü hava bulutlu olmuştur.
 C) Hafta boyunca güneşli gün sayısı üçtür.
 D) Perşembe günü güneşli geçmiştir.

 Miknatis bütün metal maddeleri çeker. Miknatisin doğu ve batı kutbu vardır. Pusula yapımında miknatis kullanılır.

1-Doğru - yanlış etkinliğinde yukarıdaki ifadelerin başına hangilerini yazmalıyız?

- A) D- D - D B) Y - Y - Y
 C) Y -Y - D D) D - Y - D

2-Aşağıda verilen durumlarda hangisi kuvvetin hızlandırma etkisine örnektir?

- A) kırmızı ışığa yaklaşan araba,
 B) Durağa yaklaşan dolmuş
 C) Futbolcunun duran topa vurması
 D) Saatteki akrebin hareket etmesi.

3. Talaşla karışmış demir tozu karışımını hangi yöntemle ayırmak doğru olur?

- A) yüzdürme B) eleme
 C) miknatisla ayırma D) süzme

4. Madenlerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Madenlerin ekonomik değeri vardır.
 B) Madenlerin hepsi aynı renk ve aynı mineralleri içerir.
 C) Madenler farklı alanlarda kullanılır.
 D) Madenler yaşamımızı kolaylaştırır.

5.Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünya'mız Ay'ın etrafında döner.
 B) Dünya ,kendi eksenini etrafında dönerken Güneş ışığı Dünya'ya farklı açılarla gelir.
 C) Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesiyle gece -gündüz oluşur.
 D) Dünya'nın Güneş etrafında dönmesiyle sıcaklık farkı oluşur.