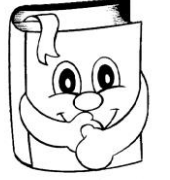


“Kİ” EKİNİN YAZIMI-1

Ek olan -ki kelimelerin sonuna eklenir ve bitişik yazılır. Bağlaç olan -ki kendinden önceki ve sonraki kelimelerden ayrı yazılır.



Dikkat et!!!

“-ki” ekini cümleden çıkardığımızda **anlam bozuluyorsa BITİŞİK** yazılır. (ek)

“-ki” ekini cümleden çıkardığımızda **anlam bozulmuyorsa AYRI** yazılır. (Bağlaç)

Aşağıdaki cümleleri okuyalım .-ki eki bağlaç ise A(ayrı) ,kelimedeki ek ise B (bitişik)kutusunu işaretleyelim.

CÜMLELER	B	A
O cetveldeki leke çok dikkatimi çekiyor.	X	
Güneş öyle güzel parlıyordu ki içim neşeyle doldu		X
Diş fırçasındaki kıllar iyice kirlenmişti.		
Halı sahadaki maça katılamayacağım.		
Arkadaşlarım öyle gürültülüki dersi dinleyemiyorum.		
Gözündeki gözlüğün camı çok kirlenmiş.		
Evdeki kitapta çok zor bir soruyla karşılaştım.		
Yağmur yağmadıki buğdaylar daha verimli olsun.		
Bir şey bilmiyorki konuşsun.		
Yeni kazağındaki renkler ne hoş.		
Bahçedeki elmaları topladık.		
Bu yarışmada derece alırmıyımki.		
Benki hep senin yanında yer aldım.		
Şu gülün yanına yaklaški fotoğrafımı çekeyim.		
Silgim o kadar güzelki kullanmaya kıyamıyorum.		
Dışarı çıkmadımki nasıl göreyim.		
Oyundaki sözlerine çok alındım.		
Suçum yokki bana neden kızılıyorsun.		
Burhanalp öyle iyi bir arkadaşki bana kalem verdi.		
Yaşlı dede öyle kuvvetli hapşırđıki takma dişi çıktı.		
Evdeki turuncu koltuk çok rahat.		
Ayberk ile Celil’inki aynı kırtasiyeden alınmış.		
Baktımki bu iş böyle olmayacak arkadaşlarımı çağırıp konuştum.		

“Kİ” EKİNİN YAZIMI-2

Ek olan -ki kelimelerin sonuna eklenir ve bitişik yazılır.Bağlaç olan -ki kendinden önceki ve sonraki kelimelerden ayrı yazılır.

Dikkat et!!!

“-ki” ekini cümleden çıkardığımızda **anlam bozuluyorsa BITİŞİK** yazılır. (ek)
“-ki” ekini cümleden çıkardığımızda **anlam bozulmuyorsa AYRI** yazılır. (Bağlaç)
NOT:Halbuki,sanki,belki,oysaki,çünkü,meğerki kelimeleri daima bitişik yazılır.

Aşağıdaki cümleleri okuyalım .-ki eki bağlaç ise A(ayrı) ,kelimedeki ek ise B (bitişik)kutusunu işaretleyelim.



CÜMLELER	B	A
Dışarıda öyle güzel kar yağıyorduki çok sevindik.	X	
Atatürk diyorki: Özgürlük ve bağımsızlık benim karakterimdir.		X
Ayberk öyle konuştu ki salondaki herkes duygulandı.		
Evdeki bilgisayarın hızı yavaşladı.		
Kulağımdaki tüpü doktora kontrol ettirdik.		
Mersin'deki halamla tatil planı yapıyoruz.		
Baktımki gitmiş bende evin yolunu tuttum.		
Kardeşim öyle güzel ki herkesin beğenisini kazanıyor.		
Mehmet o kadar TV izliyorki gözleri bozulacak.		
Elif'in saçındaki toka çok farklı.		
Öyle kızgınduki yüzü kıpkırmızı oldu.		
Atatürk'ün arkasındaki Türk Bayrağı çok güzeldi.		
Mutluluktan elindeki vazoyu yere düşürüp kırdı.		
Mademki küssün benimle konuşma.		
Kalem kutum o kadar kirlenmiş ki inanamıyorum.		
Koltuktaki minderler nereye kayboldu?		
Fatma öğretmen o kadar tatlı ki hoşgörülü olmasına bayılıyorum.		
Bana bakmadı meğerki kızmış.		
Karnım ağrıyor halbuki sabah kahvaltımı yaptım.		
Biraz daha bekleyeyim belki otobüsü kaçırmıştır.		
Karşı artmandaki köpek o kadar bağıryorki başım şişti.		
Çiftlikteki hayvanlar çok üzüldü.		

AĞIRLIK ÖLÇÜLERİ

1) Aşağıdaki verilere göre sepetteki ürünlerin kütlelerinin toplamını altlarına yazınız.



Deterjan
4 kg



Fındık
150 g



Makarna
450 g



Nohut
2kg



Yoğurt
3 kg



Şeker
1 kg



2 paket şeker
1 paket yoğurt
1 paket makarna

Toplam: 5 kg 450 g



1 paket deterjan
3 paket nohut
2 paket fındık

Toplam:.....



1 paket nohut
4 paket şeker
2 paket makarna

Toplam:.....



2 paket yoğurt
1 paket deterjan
3 paket fındık

Toplam:.....



1 paket makarna
2 paket nohut
2 paket şeker

Toplam:.....



3 paket yoğurt
1 paket nohut
3 paket şeker

Toplam:.....

2) Aşağıdaki noktalı yerlere ">", "<" ve "=" sembollerine uygun olanını yazınız.

150g	200g
85g	78g
185g	185g
250g	400g
750g	690g
5 tane 50g	300g
4tane 100g	250g
6tane 100g	3 tane 200g
2tane 100g	375g
5tane 100g	3 tane 200g

Tartma: Sebzeleri, meyveleri, katı maddelerin ağırlığını ölçmek için kilogram ve gram kullanırız.

Ağırlık ölçme araçları: Eşit kollu terazi, elektronik tartılar, baskül, kantar gibi araçlarla ağırlıkları ölçebiliriz.

Kilogramı kısaca kg harfleri ile gösterilir. Gram kısaca g ile gösterilir. $1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$ $1000 \text{ g} = 1 \text{ kg}$

* Aşağıdakilerden hangileri ağırlık ile ölçülür. Ağırlık ile ölçülebilen kutuları boyayınız.

Bir torba dolusu pamuk	Bir kutu peynir
Bir şişenin içindeki su	Bir poşet dolusu biber
Bir kalemin boyu	Bir insanın ağırlığı

* Aşağıdaki ifadelerin arasına $<$, $>$ veya $=$ sembollerinden uygun olanı koyunuz.

1 g	5 g	50 g	100 g
-----	-----	------	-------

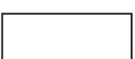


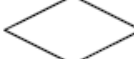
1 kg	1000	300 g	Yarım kg
------	------	-------	----------

10 kg	12 kg	250 g	1 kg
-------	-------	-------	------


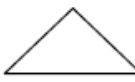

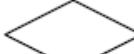


1000	10 kg	Çeyrek kg	250g
------	-------	-----------	------

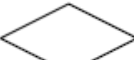
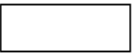

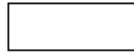

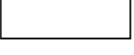
50 kg	500 g			
-------	-------	--	--	--

* Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını verilen ağırlıklara göre bulunuz ve noktalı yerlere yazınız.

			
200 g	2 kg	100 g	1 kg

		
500 g		

		
		
+	+	-

		
		
-	-	+

$$3 \times \text{heart} = \dots\dots\dots \text{g}$$

$$5 \times \text{square} = \dots\dots\dots \text{kg}$$

$$4 \times \text{circle with smile} = \dots\dots\dots \text{kg}$$

$$6 \times \text{triangle} = \dots\dots\dots \text{kg}$$

* Aşağıdaki terazilerin dengede kalması için yandaki ağırlıktan kaç tane kullanılması gerektiğini noktalı yerlere yazınız.

