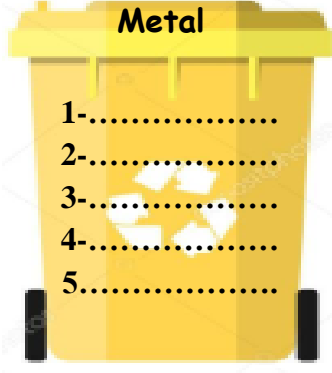


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Fen Bilgisi

İnsan ve Çevre
Geri Dönüşüm

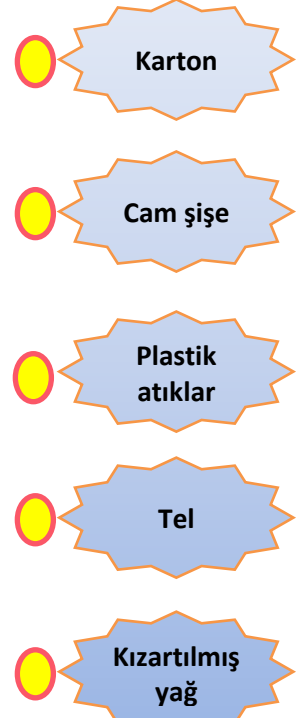
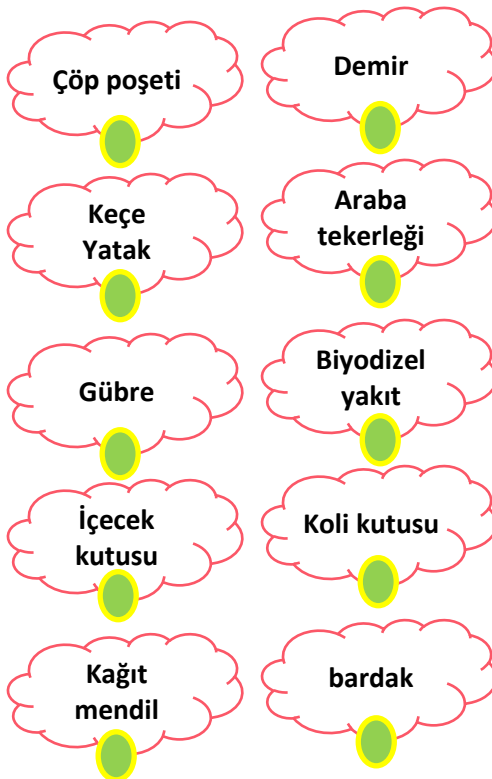
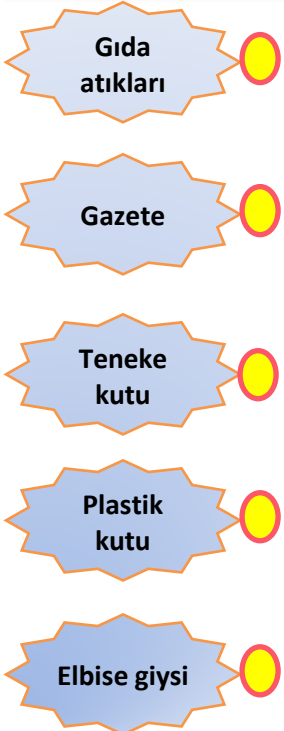
Aşağıdaki geri dönüşüm kutularına atılması gereken atıkları yazalım.



Aşağıda verilen maddelerin çöp kutusuna mı, geri dönüşüm kutusuna mı atılmalıdır? Yazalım.

Kızartma Yağı		Yoğurt	
Gazete		Bilgisayar parçaları	
Bozulmuş yemek		İlaç-şurup	
Eskimiş ayakkabı		Çürümüş meyve	
Pet şişe		Vazo kırıkları	
Çivi		Deterjan poşetleri	
Kablo		Kullanılmış defter	

Aşağıda verilen atıkların geri dönüşümlerini eşleştirelim.



Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Fen Bilgisi

İnsan ve Çevre
Geri Dönüşüm

Geri dönüşümün faydaları nelerdir?

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-
- 6-

Doğru mu? Yanlış mı?

- (.....) Deterjanlı suları çevreye zarar vermemesi için toprağa dökmeliyiz.
- (.....) Fabrika atıkları ve suları arıtılmadan doğaya bırakılmamalıdır.
- (.....) Geri dönüşüm sayesinde kaynakların tüketilmesini azaltmış oluruz.
- (.....) Atık yağları çöp kutusuna atmak yerine lavaboya dökmeliyiz.
- (.....) Bütün atık maddelerden geri dönüşüm yapılabilir.
- (.....) Bir madeni geri dönüştürerek kullanmak topraktan çıkarıp kullanmaktan daha tasarrufludur.
- (.....) Atıklar; kâğıt, metal, pil, cam ve plastik olarak ayrıştırılır.
- (.....) Besin atıkları geri dönüşüm sonucu gübre veya biyogaz olarak kullanılır.
- (.....) Geri dönüşümün en önemli amacı belediyelerin iş yükünü azaltmaktır.
- (.....) Kağıt atıklardan geri dönüşüm sayesinde hiç ağaç kesmeden yeniden kağıt üretilebilir.

Boşlukları dolduralım.

hamur

eritilerek

atık

depolama

lavaboya

geri dönüşüm

lastikler

enerji

fabrikalarda

gübre

Kullandıktan sonra geri dönüşümü yapılan maddelerederiz.

Atık maddelerişlendikten sonra yeniden ürün haline getirilmektedir.

Kullanılmış maddelerin tekrar işlenerek yeni ürün üretilmesinedenir.

Mahallerde toplanan çöpler adı verilen yerlere boşaltılır.

Metaller ve plastikler yeniden kullanılabilir.

Atık kızartmalık yağlar, çöpe, suya ve toprağa dökülmemelidir.

Atık besinlerden geri dönüşüm yoluyla tarımda verimliliği arttıracak elde edilir.

Geri dönüşüm sayesindetasarrufu sağlanmaktadır.

Ömrünü tamamlamış, geri dönüşüm sayesinde çocuk parklarının yapımında kullanılır.

Kullanılmış kağıt, karton gibi maddeler fabrikalardahaline getirilip tekrar kağıt yapılır.