

GERİ DÖNÜŞÜM



Aşağıda verilen cümlelerdeki boşlukları kutucuklarda belirtilen ifadelerden uygun olanı ile dolduralım.

yaparız

azaltır

sağlar

korunur

hava, su, toprak

temizlenir.

Geri dönüşüm kirliliğini azaltır.

Geri dönüşüm ekonomiye katkı

Geri dönüşüm çevremizdeki atık miktarını

Geri dönüşüm sayesinde çevremiz

Geri dönüşüm sayesinde enerji tasarrufu

Geri dönüşüm sayesinde doğal kaynaklarımız

Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına «D» yanlış olanların başına «Y» yazalım.

- ☆ Doğadaki kaynaklar hiçbir zaman tükenmezler.
- ☆ Geri dönüşümle çöp miktarı artar.
- ☆ Piller geri dönüştürülemeyen maddelerdir.
- ☆ Geri dönüşüm enerji tasarrufu yapmaz.
- ☆ Metaller eritilerek yeniden kullanılabilir hale getirilir.
- ☆ Bitkisel yağlar yeniden kullanılamaz.
- ☆ Kağıt geri dönüştürülen maddedir.
- ☆ Geri dönüşüm sayesinde çevre kirliliği önlenir.
- ☆ Camları çöpe atmalıyız.
- ☆ Geri dönüşümle atık maddeler tekrar kullanılır hale gelir.
- ☆ Geri dönüşüm doğal kaynakların korunması sağlar.

GERİ DÖNÜŞÜM

Aşağıdaki geri dönüşüm kutularına uygun atık maddeler yazalım.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Kavram haritasını tamamlayalım.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Geri dönüşümün faydalarını yazalım.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....