

1. Adım: Aşağıdaki tabloyu sadece çevresinden kesip arkasına yapıştırıcı sürerek deftere yapıştıralım.



## YAPIŞTIRICI SÜRELİM

## YAPIŞTIRICI SÜRELİM

Örneklerim:

---

---

---

---

Örneklerim:

---

---

---

---

2. Adım: Aşağıdaki tabloyu çevresinden ve belirtilen yerlerden keserek 1. adımın üzerine yapıştıralım.



## YAPIŞTIRICI SÜRELİM

## YAPIŞTIRICI SÜRELİM

Kendiliğinden ses çıkarabilen kaynaklardır.

Örn: İnsan sesi, rüzgâr sesi, kuş sesi

İnsanlar tarafından üretilmiş ses kaynaklarıdır.

Örn: Gitar sesi, elektrik süpürgesi sesi, televizyon sesi



3 Adım: Aşağıdaki tabloyu çevresinden ve belirtilen yerlerden keserek 2. adımın üzerine yapıştıralım.



## SES KAYNAKLARI

İşittiğimiz her sesin bir kaynağı vardır. Ses kaynakları doğal ve yapay olmak üzere ikiye ayrılır.

### DOĞAL SES KAYNAKLARI



### YAPAY SES KAYNAKLARI



# Yapıştırma Örneği

## SES KAYNAKLARI

İşittiğimiz her sesin bir kaynağı vardır. Ses kaynakları doğal ve yapay olmak üzere ikiye ayrılır.

### DOĞAL SES KAYNAKLARI



### YAPAY SES KAYNAKLARI



Kendiliğinden ses çıkarabilen kaynaklardır.

Örn: İnsan sesi, rüzgâr sesi, kuş sesi

İnsanlar tarafından üretilmiş ses kaynaklarıdır.

Örn: Gitar sesi, elektrik süpürgesi sesi, televizyon sesi

Örneklerim:

---

---

---

---

Örneklerim:

---

---

---

---