



FÜLDE ÇATI

ÖZNE-YÜKLEM
İLİŞKİSİ

NESNE-YÜKLEM
İLİŞKİSİ

ETKEN FİLLER:

İşi yapan gerçek bir öznenin bulunduğu fiillere etken fiil denir.

Etken fiiller, nesne - yüklem ilişkisine göre geçişli veya geçişsiz olabilir. ⚠️

GERÇEK ÖZNE

GİZLİ ÖZNE

EDİLGEN FİLLER:

İşi yapan gerçek bir öznesi olmayan fiillere edilgen fiil denir. Edilgen çatılı fiillerde özne işi yapan değil, yapılan işten etkilenen durumundadır.

Edilgen fiiller, fiil kök veya gövdelerine "-l" veya "-n" eklerinin getirilmesiyle oluşurlar.

Edilgen fiiller, nesne - yüklem ilişkisine göre daima geçişsizdir. ⚠️

SÖZDE ÖZNE

GEÇİŞLİ FİLLER:

Nesnesi olan ya da nesne alabilen eylemlere geçişli eylem denir. ⚠️

Geçişli fiiller, yüklemle sorduğumuz "neyi, kimi, ne?" sorularına cevap verirler. ⚠️

GEÇİŞSİZ FİLLER:

Nesne almayan, yani "ne, neyi ve kimi?" sorularına cevap vermeyen fiillere geçişsiz fiil denir. ⚠️

Geçişsiz fiillere nesneyi bulmak için "ne, neyi, kimi?" sorularını sorduğumuzda cevap alamayız. ⚠️







İSİMSİZİ

ÖZNE-YÜKLEM



İSİMSİZİ

MATH-ÜKLEM

ETKEN FİLLER:

**İş i yapan gerçek bir
öznenin bulunduğu
fiillere etken fiil denir.**

**Etken fiiller, nesne - yüklem
ilişkisine göre geçişli veya
geçişsiz olabilir.**



EDİLGEN FİLLER:

İş i yapan gerçek bir öznesi olmayan fiillere edilgen fiil denir. Edilgen çatılı fiillerde özne iş i yapan değil, yapılan iş ten etkilenen durumundadır.

Edilgen fiiller, fiil kök veya gövdelerine “-l” veya “-n” eklerinin getirilmesiyle oluşturulur.

Edilgen fiiller, nesne - yüklem ilişkisine göre daima geçişsizdir.



GERÇEK

ÖZNE

GİZLİ

ÖZNE

SÖZDE

ÖZNE

GEÇİŞSİZ FİLLER:

Nesne almayan, yani “ne, neyi ve kimi?” sorularına cevap vermeyen fiillere geçişsiz fiil denir. !

Geçişsiz fiillere nesneyi bulmak için “ne, neyi, kimi?” sorularını sorduğumuzda cevap alamayız. !



GEÇİŞLİ FİLLER:

Nesnesi olan ya da nesne alabilen eylemlere geçişli eylem denir. !

Geçişli fiiller, yükleme sorduğumuz “neyi, kimi, ne?” sorularına cevap verirler. !

