

ADI SOYADI:

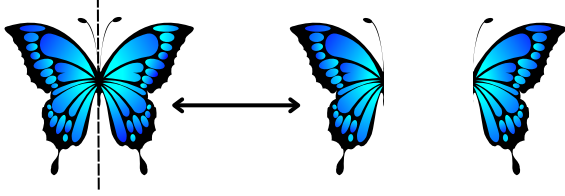
İLKOKUL

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

SİMETRİK ŞEKİLLER

**Bilgi:** Katlandığında iki eş parçaya ayrılabilen her nesne ve şekil simetriktir.

Nesne ve şekli iki eş parçaya ayıran çizgiye ise simetri çizgisi denir.  
Her nesne ve şekil iki eş parçaya ayıramayabilir.

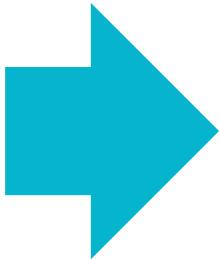
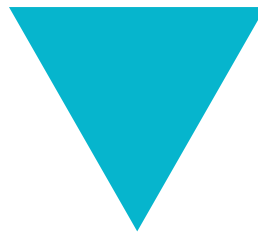
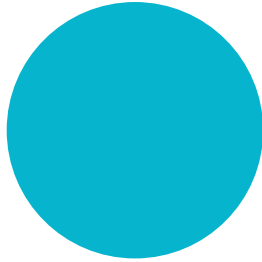
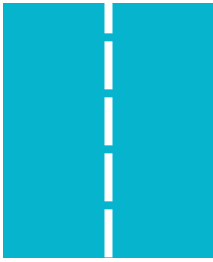


İki eş parçaya ayrılabilirdiği için simetriktir.



İki eş parçaya ayrılmadığı için simetrik değildir.

Aşağıdaki şekillere simetri çizgisi çizerek iki eş parçaya örnekteki gibi ayıralım.



ADI SOYADI:

İLKOKUL

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

SİMETRİK ŞEKİLLER

Aşağıdaki şekillerin simetrisini çizip aynısını boyayalım..

