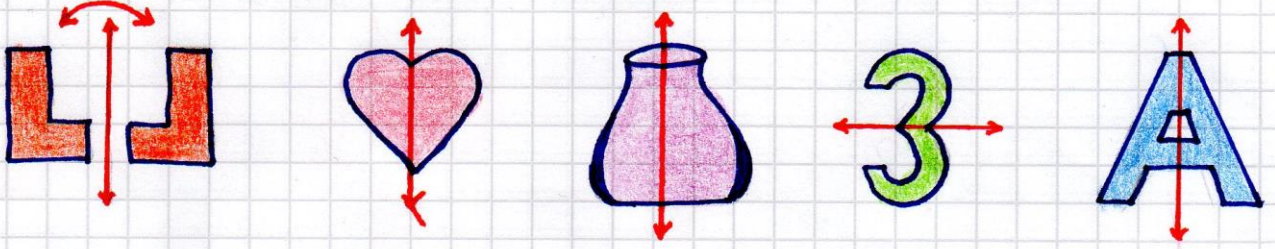


# SİMETRİ

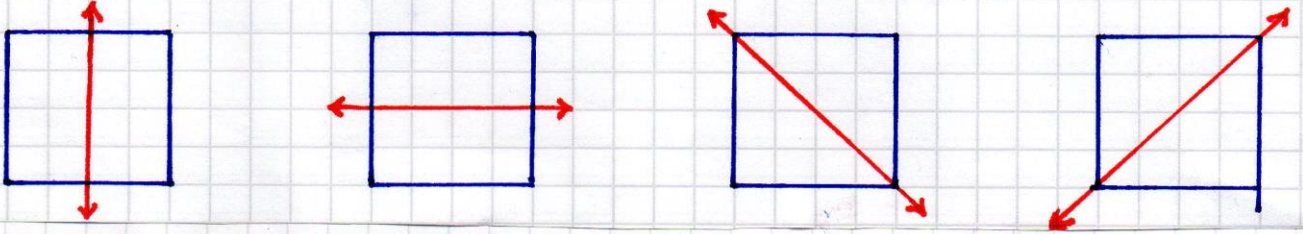
- \* Bir cismin bir doğruya eşit uzaklıktaki görüntüsüne **simetri** denir.
- \* İki eş parçaya ayrılabilen, katlandığında birbirini tam kapatan şekillere **simetrik şekiller** denir.



- \* Bir şekli ve nesneyi iki eş parçaya ayıran doğruya **simetri doğrusu** denir.
- \* Bir şeklin birden fazla simetri doğrusu olabilir.

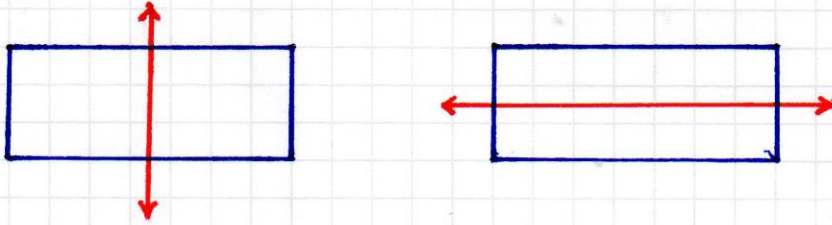
## Karenin Simetri Doğrusu

- \* Karenin 4 tane simetri doğrusu vardır.



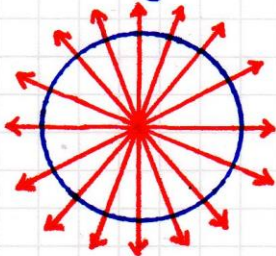
## Dikdörtgenin Simetri Doğrusu

- \* Dikdörtgenin 2 tane simetri doğrusu vardır.



## Çember yada Dairenin Simetri Doğrusu

- \* Çember ya da dairenin sonsuz simetri doğrusu vardır.



**Not:** Üçgenin simetri doğruları kenarlarının eşitliğine göre değişiklik gösterir.