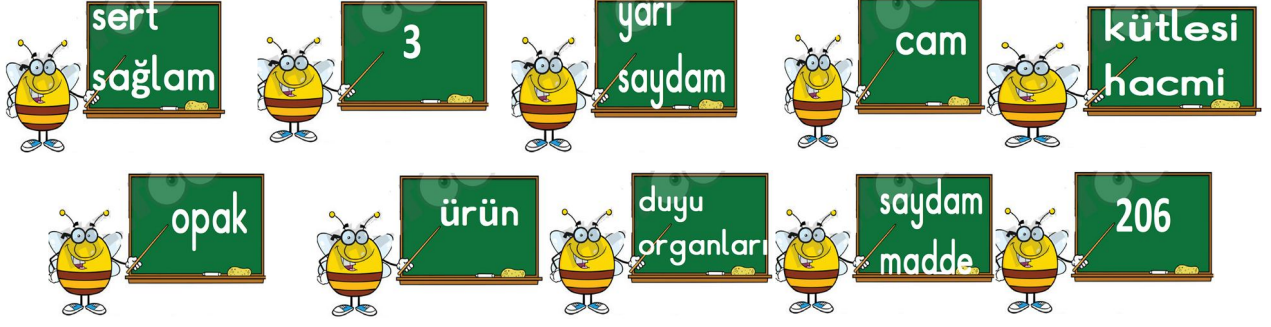


Maddenin Özellikleri



- Herfarklı bir madde kullanılarak elde edilir.
- İşığı hiç geçirmeyen maddelere.....denir.
- Çevremizde gördüğümüz kütlesi ve hacmi olan her şeyedenir.
- Maddeninvevardır.
- İşığı tamamen geçiren madde
- İşığın geçirme özelliğinin gerekli olduğu ürünlerdekullılır.
- Alet ve makinelerin kullanımında genelliklevemaddeler kullanılır.
- Maddeyitanır ve niteleriz.
- İşığın bir kısmını geçirip bir kısmını geçirmeyen maddelere.....madde denir.
- Maddeler ışığı geçirip geçirmeme durumlarına göre.....gruba ayrılır.

Örnekler veriniz

- > Saydam maddeler:.....
- > Opak maddeler:
- > Yarı saydam maddeler:.....