

# KEŞİF KUTUSU

Bugün okulda “Maddenin Doğası” etkinliğimizi yaptık. Yaptığımız uygulamalarla maddelerin taneciklerden oluştuğunu, tanecikler arasında boşluklar bulunduğunu ve bu taneciklerin sürekli hareket halinde olduğunu gözlemledik.

Bu etkinlik sayesinde maddelerin katı, sıvı ve gaz hâllerinde taneciklerin nasıl davrandığını karşılaştırarak maddenin yapısına dair temel kavramları keşfettik.

Siz de evde “Katı, sıvı ve gaz hâlindeki maddelerin taneciklerinin hareketi neden farklıdır?” gibi sorular sorarak etkinliği pekiştirebilirsiniz.

Merakla ve bilimle kalın!

## MADDENİN DOĞASI

