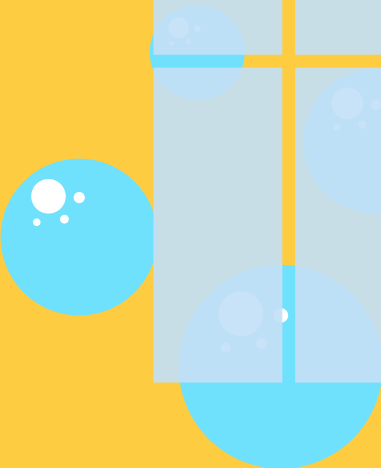


Maddenin Doğası

Madde	Hâli (Kati / Sıvı / Gaz)	Taneçikler Arası Boşluk	Taneçiklerin Hareketi
Tahta parçası			
Su dolu bardak			
Balon içindeki hava			
Dondurma			



Düşün - Cevapla



Tanecikler hangi halde en düzenlidir?

KATI

SIVI

GAZ

Hangi halde tanecikler serbestçe hareket eder?

KATI

SIVI

GAZ

Hangi halde tanecikler birbirine en yakındır?

KATI

SIVI

GAZ

Dene !

Bir parfümü veya oda spreyini bir köşeden sık ve başka bir köşede bekle.

- Kokuyu ne kadar sürede hissediyorsun?
- Evin başka bir odasında biri varsa, o kişi kokuyu hissediyor mu?
- Bu durum maddelerin tanecikli yapısı ile nasıl açıklanabilir?

