**Su Dökülmüyor**



**Moleküller nasıl çeker?**

Nesneler, birbirlerini çeken ufak parçacıklarından oluşurlar, bu parçacıklara molekül adı verilir. Molekülleri mikroskopla bile göremezsiniz; fakat birbirlerine uyguladıkları çekimin etkilerini rahatça görebilirsiniz. Suyun, moleküllerinin çekim biçimi nedeniyle gösterdiği tuhaf davranışları görmek için bu sayfadaki, deneyleri yapın.

**Su kabarıyor**

Bir bardak ağzına kadar suyla doldurun. Sonra içine yavaşça madeni bir para bırakın. Suyun yüzeyini dikkatle gözleyin. Ne oluyor?

**Su dökülmüyor**

Bu deneyde bir tane madeni para var ve iki tane eşit büyülükte bardak kullanacaksınız.

1- Bardakları suyun altında doldurun. Sonra da ağızlarını su dökülmeyecek biçimde bitiştirin ve sudan çıkarın.

2- Bardakları düz bir yüzey üzerine koyun, biri diğerinin üzerinde ters olarak dursun. Parayı iki ağzın arasına kaydırın.

3- Parayı yerleştikten sonra, su molekülleri iki bardak ağzı arasında birbirlerini çekecek ve suyun akmasını durduracaktır.