**Bir Sıvı Maddenin Kütlesinin Eşit Kollu Terazi İle Ölçülmesi**

**KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLER :**

- Eşit kollu terazi Tartım takımı

- Bardak

- Su

**DENEYİN YAPILIŞI :**

Sınıfa getirdiğimiz eşit kollu bir terazide boş bir bardağın kütlesini (darayı) ölçelim. Sonra bardağı su ile doldurup bardak ile suyun birlikteki kütlelerini (brütü) öiçelim.

Brüt kütleden daranın kütlesini çıkararak net kütleyi (suyun kütlesini) bulalım. Sayısal değerler kullanarak deneyimize açıklık getirelim. Örneğin; Dara (Bardağın kütlesi) = 90 g

Brüt (Su ile bardağın toplam kütlesi) = 150 g ise Net kütle (Suyun kütlesi) = 150 — 90 = 60 g olur.