**Karışımların Öz Kütle Farkıyla Bileşenlere Ayrılması**

**Deneyin Amacı**

İki madde karışımının öz kütle farkından yararlanarak bileşenlerine ayrılıp ayrılamayacağını araştırmak.

**Gerekli Araç ve Gereçler**

Kum, tahta tozu(ince talaş), 3 adet 100cm3 lük beher, kaşık, cam çubuk, su, süzgeç kağıdı, huni, bünzen mesnedi, zeytin yağı, ayırma hunisi, saplı halka, erlenmayer

**Adım:2 Sıvı karışımlarının ayrılması**

Ayırma hunisine su, zeytinyağı ve karbon tetraklorür koyarak karıştırıp bir süre bekledik.

Huninin musluğunu açarak altta toplanan maddeyi erlenmayere boşalttık.

Başka bir erlenmayere ayırma hunisinde kalan maddeyi boşalttık.

**Sonuç**

Katı sıvı karışımları ile sıvı sıvı karışımları öz kütle farkı yardımıyla ayrıştırıldı.