**Katı-Sıvı Karışımların Ayrılması**

**KULLANILAN ARAÇ VE GEREÇLER :**

— Kumlu toprak

— Süzgeç kağıdı

— Beherglas

— Erlenmayer

— Huni

— Plastik çubuk

**DENEYİN YAPILIŞI :**

Beherglasa bir miktar kumlu toprak ve su koyarak plastik çubuk ile karıştıralım. Süzgeç kağıdını dörde katlayıp öğretmenimizin yardımıyla huniye yerleştirelim. Huniyi erlenmayer üzerine koyalım. Beherglastaki bulanık suyu huniye yavaş yavaş dökelim.

Süzgeç kağıdı üstünde hangi madde kaldı?

Erlenmayerdeki suyun beherglastaki sudan farkını söyleyelim.

Süzme sonucunda kumlu toprağın süzgeç kağıdı üzerinde biriktiği, suyun süzülerek erlenmayere geçtiği görülür. Bu teknikle içinde çözünmeyen katı bulunduran sıvılar birbirinden ayrılır.