

CCNN TEMA 7



Os compoñentes dunha mestura heteroxénea poden separarse mediante filtración ou decantación.

A filtración realízase utilizando filtros ou cribas.

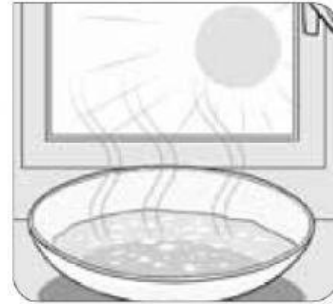
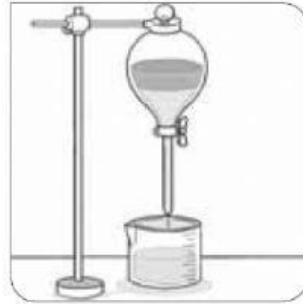
A decantación emprégase para separar líquidos entre si e líquidos de sólidos.

Os compoñentes dunha mestura homoxénea pódense separar mediante evaporación e destilación.

A evaporación serve para separar sólidos de líquidos.

A destilación é un tipo de evaporación en que o vapor se recolle e se condensa.

Escribe debaixo o nome do método de separación se está empregando.



Contesta as preguntas.

- Que método usarías para separar o arroz dunha sopa?

- Que método se emprega nas salinas para obter o sal da auga do mar?

- Que método habería que empregar para obter tamén a auga?

- Que método utilizarías para separar a auga do aceite?
