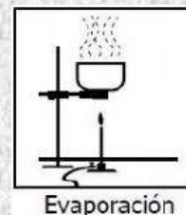


Separación de mezclas

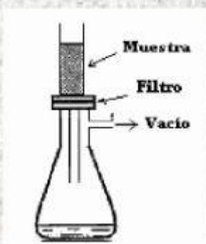
Evaporación

Para una mezcla _____ formada por un _____ y un sólido como el agua y la sal.

Proceso: el agua se evapora y en el fondo aparece la sal.



Filtración



Para una mezcla _____ formada por un líquido y un _____, como la mezcla de agua y arena.

Proceso: se coloca un embudo y un papel poroso. El agua cae y la arena queda retenida en el papel.



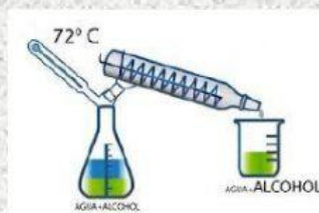
_____ Para una mezcla _____ formada por dos líquidos de distinta densidad, como el agua y el aceite.

Proceso: el líquido más denso queda debajo del menos denso. Al abrir la llave sale primero el líquido más _____.

Destilación

Para una mezcla homogénea de dos _____ con distinta temperatura de _____, como el alcohol y el agua.

Proceso: al calentar la mezcla, el líquido con menor temperatura de ebullición pasa antes a estado gaseoso. Al atravesar el tubo se _____.



heterogénea	heterogénea	líquidos	condensa	Decantación
denso	homogénea	sólido	líquido	ebullición