

El maravilloso mundo de las Ciencias Naturales

“Las mezclas”

Ejercitación de cierre



- 1) Arrastra el cartel de homogénea o heterogénea que está debajo del cuadro según corresponda:

Tomate, lechuga y cebolla		Agua y aceite		Agua salada	
---------------------------	--	---------------	--	-------------	--

Mezcla
Heterogénea

Mezcla
Homogénea

Mezcla
Heterogénea

- 2) Arrastra cada uno de los carteles que están debajo del cuadro según corresponda:

Agua con cubos de hielo		Arena y tornillos		Azúcar disuelta en agua	
-------------------------	--	-------------------	--	-------------------------	--

Dos fases y dos componentes

Una fase dos componentes

Dos fases un componente

3) Une con flechas cada mezcla heterogénea con el método de separación más adecuado:

Arena con limadura de hierro
Lechuga y tomate
Porotos con harina

Tamización
Tría
Imantación

4) Une con flechas cada mezcla homogénea con el método de separación más adecuado:

Agua con sal (quiero conservar solo la sal)
Agua con sal (quiero conservar la sal y el agua)

Destilación
Tría
Cristalización o Evaporación