



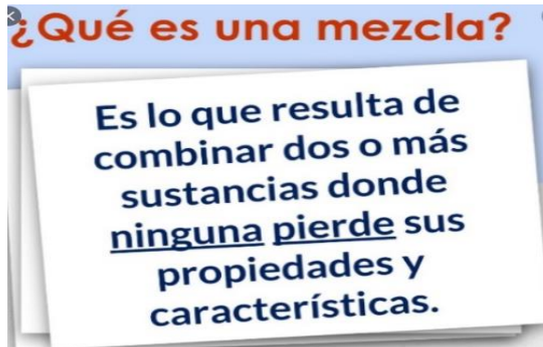
MÓDULO DE AUTOAPRENDIZAJE N°10

Tema: ¿Qué ocurre con el agua si la mezclamos con otras propiedades?

Objetivo: Observar lo que ocurre si observamos dos mezclas y conocer los tipos de mezclas

Instrucciones: Escucha con atención las instrucciones que un adulto te leerá

Te invito a ver una breve explicación en YouTube Tipos de mezclas Homogéneas y Heterogéneas <https://www.youtube.com/watch?v=jKo34KMgZ2A>



Ejemplo :



1- Te invito a mezclar diferentes elementos y observar que resulta

- A) Mezclar el agua con el aceite
- B) Mezclar el agua con un color de tempera
- C) Mezclar el agua con harina
- D) Mezclar la leche con un saborizante

2- Registra dos de la que llamaron más tu atención

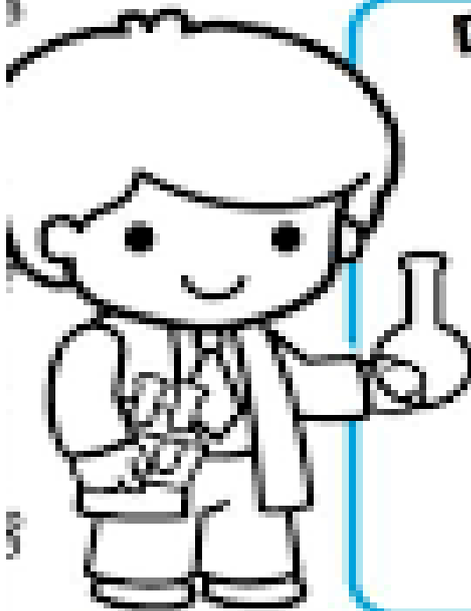




5 Mi Experimento

12 Escribe lo que hice, con ayuda de mamá.

13 Dibuja mi experimento.



Autoevaluación

Si aprendiste algo nuevo con el módulo, pintarás los tres círculos de la cuncuna.

Si te costó realizar la actividad por diversas razones, pintarás dos círculos.

Si consideras que no aprendiste nada en este módulo, sólo pintarás un círculo, te invito a repasar nuevamente el módulo para corregir aquello que no comprendiste.

