

Grado: 3 ° A Y B

Área: Ciencias Naturales

Docentes: Vanesa y Mariana

Semana 27

Recordamos

MEZCLAS hETEROGÉNEAS: Tienen componentes que se observan a simple vista (LECHE CON CEREALES)

MEZCLAS HOMOGÉNEAS: Sus componentes no pueden distinguirse a simple vista. (AZÚCAR DISUELTA EN TÉ)

1. Observá las imágenes y escribí el método de separación que se observa. (FILTRACIÓN, TAMIZAZCIÓN, IMANTACIÓN)



2. Inventá tres mezclas comestibles con estos ingredientes y escribí sus componentes, mencioná qué tipo de mezcla es (Homogénea o Heterogénea)
EJEMPLO: Yogurt con fruta. Mezcla Heterogénea.



♠

♠

♠

ESI VALOR DE LA SOLIDARIDAD

1. Observá las siguientes imágenes.



☆¿Qué acciones puedes observar?

☆Buscá en el diccionario la palabra Solidaridad.

☆Escribí tres acciones solidarias que predominan en ésta época de pandemia.

☆Escribí un mensaje para compartir con tus vecinos sobre lo importante que es la Solidaridad.
Podes decorarlo, pegarle hojas de color o pintarlo .