

Las sustancias puras y las mezclas.

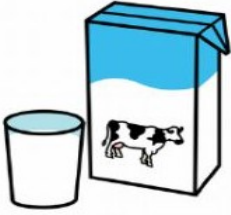
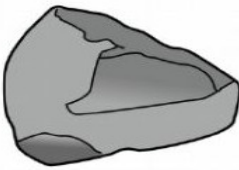


Las sustancias que están formadas por un sólo tipo de materia se llaman sustancias puras.

Estas sustancias puras no se pueden separar en otra de manera sencilla.



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Oro | Sal | Azúcar | Alcohol |

Las sustancias que están formadas por varios tipos de materia se llaman mezclas.

Estas mezclas si se pueden separar en otras de manera sencilla.

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Leche | Rocas | Refrescos | Pasteles |

Ya sabes que las mezclas están formadas por varias sustancias.

| | |
|---|--|
|  <p>Mayonesa</p> | Aceite Huevo Sal Vinagre o zumo de limón |
|  <p>Tarta</p> | Harina Huevos Aceite Leche Chocolate Azúcar |

Cuando no podemos ver las sustancias que componen una mezcla, como la mayonesa, decimos que la mezcla es "homogénea"

Cuando si podemos ver las sustancias que componen una mezcla, como una tarta de chocolate, decimos que la mezcla es "heterogénea"

Pincha en los siguientes link para poder repasar " las sustancias puras y las mezclas" . Cuando las termines, envíala para que pueda corregirla.

<https://es.liveworksheets.com/c?a=s&g=4%C2%BAA-4%C2%BAB&s=NATURALES%20&t=19q9j3iicf&l=se&i=tdxtzt&r=le>

2° **Escribe** y **dibuja** dos ejemplos de sustancias puras, dos de mezcla homogéneas y dos heterogéneas.

| SUSTANCIAS PURAS | |
|--------------------|----------------------|
| | |
| MEZCLAS HOMOGÉNEAS | MEZCLAS HETEROGÉNEAS |
| | |

Recuerda escribir con letra clara y ordenada. Colorea los dibujos que hagas.

