Clase 4 Aptus 4° Básico Ciencias

OA. Medir la masa de un líquido.

Recordemos un poco la materia.

Todos lo que existe esta hecho de materia.

La materia puede presentarse en tres estados. Sólidos, líquido y gaseoso.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Las partículas están unidas por lo tanto el objeto es duro y de forma definida | Las partículas están un tanto separadas por lo que el líquido puede escurrir y no tiene forma definida, adoptara la forma del envase que lo contenga. | Las partículas están dispersas, por lo tanto no hay forma definida, ocupan todo el espacio disponible (gases) |

Todos los objetos vivos y no vivos, están hechos de materia. La materia tiene masa que es la cantidad de materia que tiene un cuerpo y lo puedo medir con una balanza.

Para poder medir la masa de un líquido, debes medir la masa del recipiente con el líquido dentro y luego el recipiente vacío.

Una vez que tengas ambos datos deberás restar, ese será la masa del líquido.



