

LUNES 4 DE MAYO

LENGUA

Comenzamos una unidad nueva, por lo tanto ponemos en nuestro cuaderno el título

Unidad 12: En el laboratorio.

A continuación leemos las páginas 164 y 165 de nuestro libro. Realizamos una primera lectura en voz alta y después una lectura silenciosa. Buscamos en el diccionario o en google las palabras que desconocemos y hacemos las actividades de comprensión lectora de la página 166 del nº 1 al 5.

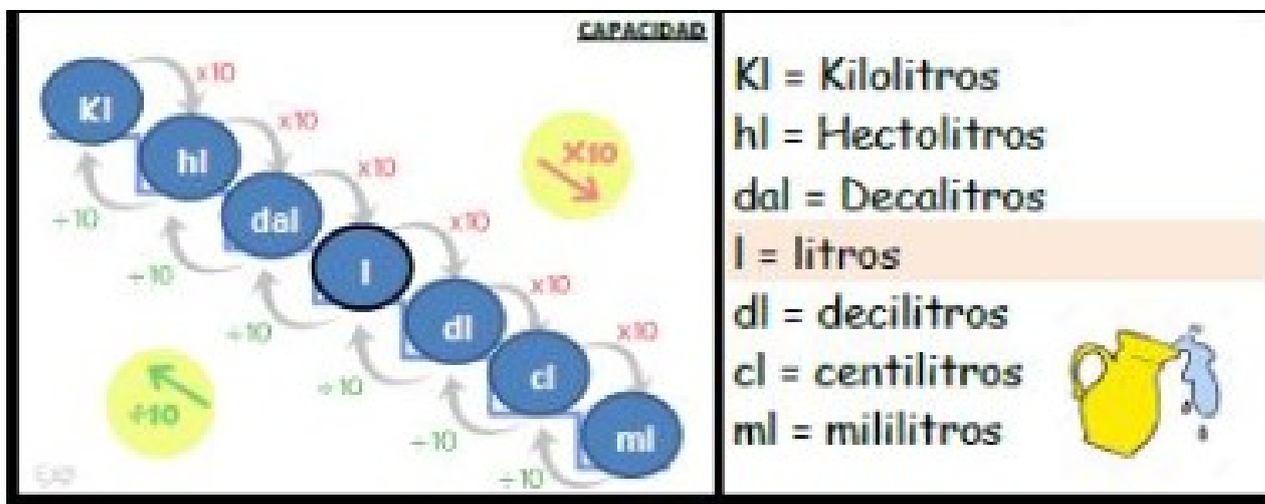
MATEMÁTICAS

Empezamos una nueva unidad titulada “Capacidad y masa” página 156- 157. Primero vamos a trabajar la capacidad, cuya unidad principal es el litro (l). Ahora vemos este video.

<https://youtu.be/YwT-n UnVmM>

Como podéis ver, es la misma escalera que el metro por lo que será muy fácil recordar.

Ponemos la fecha, debajo el título de la unidad y copiamos este esquema en el cuaderno, el cual hay que aprenderse bien.



Hacemos la actividad 1 pág. 157.

CIENCIAS NATURALES

Recordar ir repasando lo dado en el tema. Ahora vamos a leer la página 108 “**Sustancias puras y mezclas**” . Ponemos la fecha como siempre en nuestro cuaderno y copiamos el siguiente resumen:

SUSTANCIAS PURAS Y MEZCLAS

Las sustancias se pueden clasificar en:

- Sustancias puras: son aquellas que están formadas por un solo tipo de materia.
Ejemplos: oxígeno y sal.

- Mezclas: son aquellas que están formadas por varias sustancias puras.

Ejemplos: zumo y agua del mar.

Ejercicio

1. Escribe dos sustancias puras y dos mezclas en tu cuaderno.