

MIÉRCOLES 22 DE ABRIL

LENGUA

Antes de empezar ponemos la fecha y debajo ponemos dictado. Os recuerdo que hay que tener cuidado con la letra y atención con las faltas de ortografía. Hacemos el dictado de la página 157 titulado **¡Vaya chollo!**

Lo corregimos y cada falta la copiamos cinco veces.

Una vez acabado el dictado nos vamos a la página 153. Leemos esa página sobre el campo léxico y copiamos este resumen en el cuaderno.

El **campo léxico** es un grupo de palabras (sustantivos, verbos, adjetivos..) que están relacionadas con un mismo tema. Por ejemplo las palabras alumnos, pizarra, estudiar, maestros y pizarra pertenecen al campo léxico de clase.

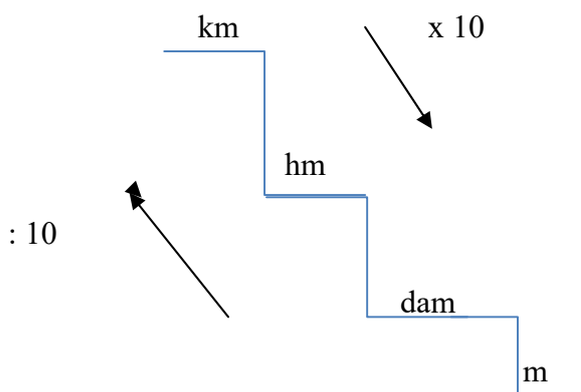
Hacemos los ejercicios 1, 2 y 3 de la página 153.

MATEMÁTICAS

Ponemos la fecha y nos vamos a la página 146.

Hasta aquí hemos visto el metro, el decímetro, el centímetro y el milímetro. En este apartado vamos a ver unidades mayores que el metro que son

El kilómetro, el hectómetro y el decámetro



Recordar que para pasar de una unidad mayor a una menor multiplicamos **x 10**.

Ejemplo: $2 \text{ km} = 20 \text{ hm}$ $5 \text{ hm} = 50 \text{ dam}$ $7 \text{ dam} = 70 \text{ m}$

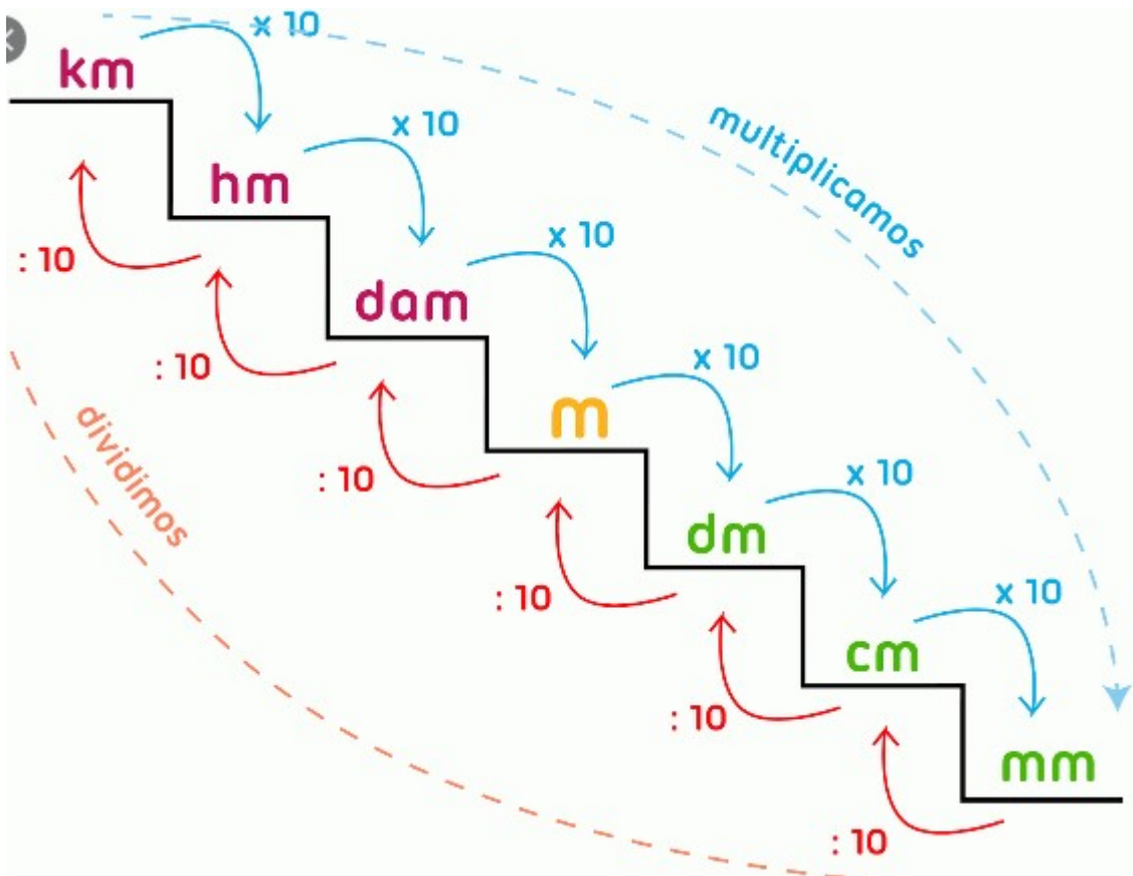
Para pasar de una unidad menor a una unidad mayor dividimos: **10**

Ejemplo: $30\text{ m} = 3\text{ dam}$

Si pasamos de metros (m) a kilómetros (km) dividimos entre 1000 .

Ejemplo : $3.000\text{ m} = 3\text{ km}$

Ahora ya tenemos la escalera completa. La copiamos en nuestro cuaderno.

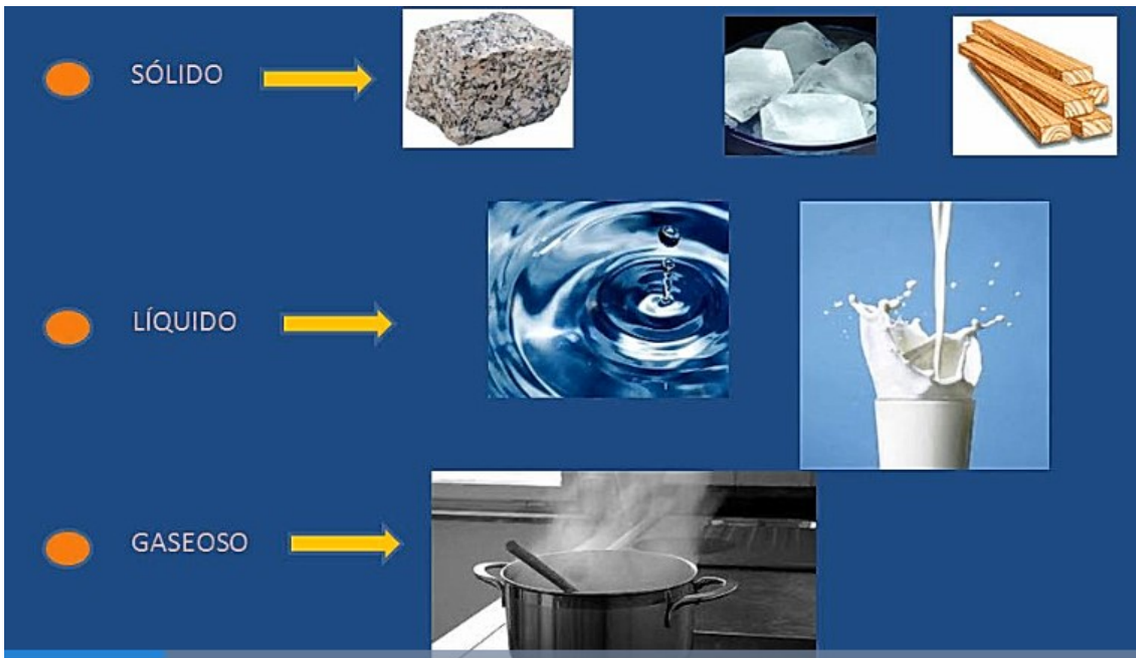


Hacemos los ejercicios del 1, 2 y 3 (miramos los ejemplos) de la página 146.

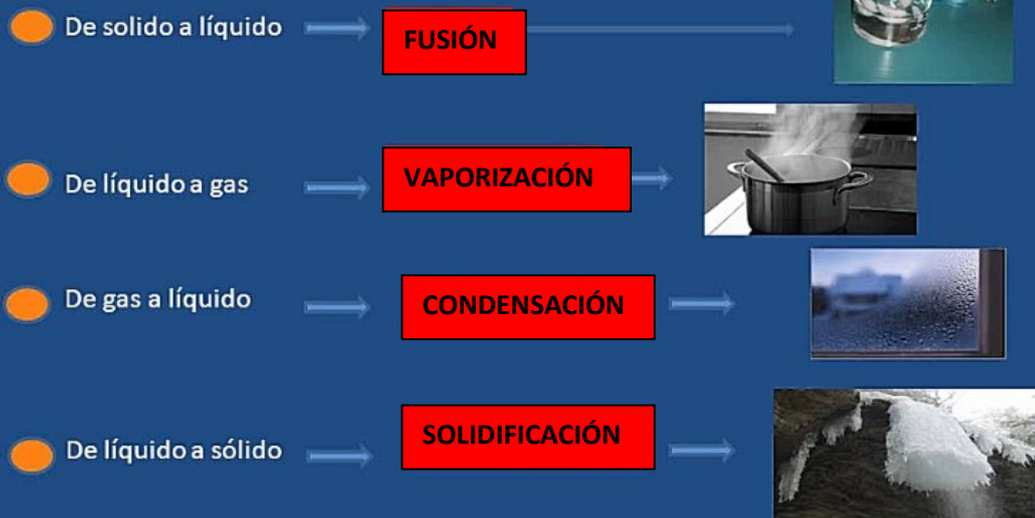
CIENCIAS NATURALES

Leemos el apartado “ **Los cambios de estado** “ página 104 y 105. Copiamos este resumen en nuestro cuaderno.

ESTADOS DE LA MATERIA



CAMBIOS DE ESTADO: la materia puede cambiar de estado. Cada estado tiene un nombre.



Hacemos el ejercicio número 1 y 2 página 105.