

## MIÉRCOLES 6 DE MAYO

### LENGUA

Ponemos la fecha y debajo dictado. Hacemos el dictado de la página 171 titulado “Aprendiz de inventor” y las faltas las copiamos cinco veces.

Ahora buscamos en el dictado: dos sustantivos y dos adjetivos. Realizamos el análisis morfológico de los sustantivos.

Hacemos las actividades de la página 171 del nº 4 al 6.

### MATEMÁTICAS

Leemos la página 159 del libro del tercer trimestre que trata sobre las unidades mayores que el litro.

Ponemos la fecha y debajo el título **El decalitro, el hectolitro y el kilolitro.**

Copiamos en el cuaderno:

**El decalitro, el hectolitro y el kilolitro son unidades de capacidad mayores que el litro.**

$$1 \text{ kl} = 1.000 \text{ l} \quad 1 \text{ hl} = 100 \text{ l} \quad 1 \text{ dal} = 10 \text{ l}$$

$$\text{Ejemplo: } 4 \text{ kl} = 4.000 \text{ l} \quad 34 \text{ hl} = 3.400 \text{ l}$$

$$3 \text{ kl y } 5 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ l}$$

$$3 \times 1.000 = 3.000 \quad 3.000 + 5 = 3.005 \text{ l}$$

Hacemos las actividades nº 1 y 2 de la página 159. Recordar pasar todo a la unidad que nos indican para después poder operar.

### CIENCIAS NATURALES

Leemos las páginas 108 y 109 para ver los tipos de mezclas.

Vemos el siguiente video <https://youtu.be/2FPaXer7AN0>.

Ponemos la fecha y copiamos el siguiente resumen.

#### TIPOS DE MEZCLAS

**Mezclas heterogéneas:** son aquellas en las que se pueden distinguir sus componentes.

Ejemplo: granito.

**Mezclas homogéneas:** son aquellas en las que **no** se distinguen los componentes.

También se llaman disoluciones.

Ejemplo: el aire.

Hacemos las actividades nº 1 y 2 pág. 109.

Una vez terminada las tareas me las mandáis al correo.