

TAREAS 3º PRIMARIA 11 a 14 DE MAYO

LUNES 11

Lengua:

Actividades de repaso.

Página 146, actividades 4, 5 y 6.

Matemáticas:

Hoy vamos a ver algo un poco complicado, pero si te fijas bien, lo comprenderás enseguida.

El litro, el medio litro y el cuarto de litro. (Página 122) Lee muy bien la explicación que te dan en el libro, y para que te quede más claro, mira este vídeo y practica con los ejemplos que te dan.

<https://youtu.be/2DTk0jtpiGU>

Ahora haz las actividades 1 y 2 de la página 122.

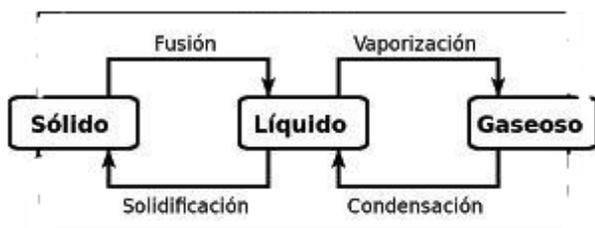
NOTA PARA LOS PADRES: Los conceptos litro, medio litro y cuarto de litro les suelen costar bastante. No os preocupéis, con práctica lo irán cogiendo. Más que las medidas en sí, lo que me interesa es trabajar el razonamiento y la lógica.

Naturales:

La materia puede cambiar. Página 98.

Lee con atención cómo puede cambiar la materia, y sobre todo, fíjate en los cambios de estado, la materia puede pasar de sólido a líquido y a gas, mira el ejemplo que te ponen con el agua, hielo y vapor. Cópia los dibujos y las flechas con sus cuadraditos.

Añade los nombres de los cambios de estado donde corresponda. Puedes fijarte en este esquema:



MARTES 12

Matemáticas:

Vamos a practicar ahora con litros, medios litros y cuartos de litro.

Página 123, actividades 3 y 4.

Lengua:

Seguimos repasando.

Página 146, actividades 7, 8 y 9. Después puedes hacer un dibujo de la poesía si quieres.

Sociales:

La minería es un trabajo muy duro.

Lee con atención las tareas que hacen los mineros. Página 97.

Ahora en el cuaderno, haz la actividad “Trabaja con la imagen” y las actividades 3, 4 y 5.

MIÉRCOLES 13

Lengua:

Repasamos los determinantes demostrativos y posesivos. Puedes consultar el libro si lo necesitas.

Páginas 146 y 147, actividades 10, 11 y 12.

Matemáticas:

Página 123, actividades 5, 6 y cálculo mental.

Naturales:

Recuerda los cambios de estado de la materia.

Puedes ver este vídeo para comprenderlo mejor

<https://youtu.be/c4nhGai4TFs>

Ahora haz las actividades 1 y 2 de la página 98.

JUEVES 14

Lengua:

Continuamos con las actividades de repaso.

Página 147, actividades 13, 15 y 16.

Sociales:

Vamos a empezar las actividades de repaso del tema.

Página 102, actividades 1, 2 y 3.

Matemáticas:

Hoy vamos a aprender dos medidas nuevas de capacidad.

Además del litro, necesitamos otras medidas para medir cosas más pequeñas o más grandes.

Así, para medir recipientes **más pequeños que el litro** usamos **los centilitros**. **1 litro son 100 centilitros**. Por ejemplo, el batido o el zumo que solemos tomar en el recreo, tiene 20 centilitros. La abreviatura de centilitros es cl.

Para medir **recipientes mucho más grandes que el litro**, utilizamos el **hectolitro**. **1 hectolitro son 100 litros**. Por ejemplo, el depósito de gasoil de la calefacción de casa puede ser de 5 hectolitros, que serían 500 litros. La abreviatura de hectolitro es hl.

Ahora lee con atención la página 124 del libro y haz las actividades 1, 2 y 3.

INGLÉS

Martes 12

Listen and repeat https://www.youtube.com/watch?v=Q_EwuVHDb5U

Dance <https://www.youtube.com/watch?v=388Q44ReOWE>

Watch and listen <https://www.youtube.com/watch?v=7Fc7IDkZ06M>

Miércoles 13

Listen and repeat <https://www.youtube.com/watch?v=KFQxBCvgx70>

Watch and listen <https://www.youtube.com/watch?v=KBcJZOA3Cuk>

Storytelling <https://www.youtube.com/watch?v=IBaoktKolCE>