

Recomendación diaria

Sería conveniente que el niño o niña lea un poco todos los días, para ello puede hacer uso de libros, cuentos, cómic, revistas, etc.

Les dejo un link donde pueden acceder a varios libros gratis listos para descargar y empezar a leer.

<https://momentosdecalidad.com/2020/05/11/disfruta-de-la-lectura/>

Tareas NEAE 4

Sustantivos o adjetivos 08/06/2020	Actividad que sirve para repasar y clasificar en sustantivos o adjetivos. Cuando finalice la actividad puedes enviarla a mi correo: lazafrapt1@gmail.com	https://es.liveworksheets.com/bn190861mq
El perro Bóxer 09/06/2020	Realiza un resumen del siguiente vídeo de YouTube , se trata de un pequeño documental de 5 minutos del perro Bóxer, uno de los perros alemanes más populares y queridos de todos los tiempos. Cuando finalice la actividad puedes enviarla a mi correo: lazafrapt1@gmail.com	https://youtu.be/uQnyxk0IBH0
Problemas de matemáticas 10/06/2020	Lee y comprende los siguientes problemas de matemáticas, realiza la operación y selecciona la respuesta correcta. Cuando finalice la actividad puedes enviarla a mi correo: lazafrapt1@gmail.com	https://es.liveworksheets.com/bk67003bo https://es.liveworksheets.com/va186687gq
¿Agudas, llanas o esdrújulas? 11/06/2020	Con esta actividad repasaremos las palabras que son agudas, llanas y esdrújulas. La ficha tiene un pequeño recuerdo de cada una de ellas, así que no te resultará muy difícil. Cuando finalice la actividad puedes enviarla a mi correo: lazafrapt1@gmail.com	https://es.liveworksheets.com/hg87107do

Continúa la tabla



Tareas NEAE 4

Experimento

12/06/2020

Arcoíris de densidades**Materiales:**

- Miel
- Lavavajillas
- Agua
- Aceite
- Alcohol
- Colorantes alimenticios

Desarrollo:

En un bote o botella transparente introducimos líquidos de distinta densidad por orden. En primer lugar vertemos la miel, en segundo lugar líquido lavavajillas, seguidamente agua con una gota de colorante rojo (para facilitar su distinción), a continuación aceite de oliva o de girasol, y por último alcohol con una gota de colorante azul. Dejamos reposar y al cabo de unos minutos los colorantes se verán perfectamente diferenciados en capas.

