



Deberes Para El Hogar 3er. Grado, Semana del 23 al 27 de enero de 2023

Punto	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1°	<p>Lengua: De la lectura realizada en clase escribe un párrafo de 5 líneas que contenga una oración creada por ti con los signos de exclamación o interrogación. Con su dibujo</p>	<p>Lengua: En una hoja que tengas en casa contesta, de la lectura realizada en clase: Coloca el título del cuento en letras grandes. Realiza un dibujo de los personajes del cuento que leíste.</p>	<p>Lengua: En una hoja que tengas en casa, crea una leyenda completa de tu creatividad con su dibujo.</p>	<p>De la lectura silenciosa de 15 minutos realizada en clase, escribe y dibuja cual es el ambiente de la lectura.</p>	<p>Realiza un video leyendo una fabula con su respectiva moraleja y envía a la maestra.</p>
2ª	<p>Matemática: Ordena y resuelve las siguientes operaciones básicas de multiplicación a) 32536478×3 b) 14575138×4 c) 29905170×5</p>	<p>Realiza un mapa mental de 1 río de cada uno de los siguientes estados (Mérida, Barinas, Táchira o Trujillo). Memoriza el nombre de los ríos de tu mapa mental</p>	<p>Matemática: Ordena y resuelve las siguientes operaciones básicas de multiplicación: a) 987×2 b) 238×3</p>	<p>Matemática: Ordena y resuelve a) 987×2 b) 239×2 c) 985×3 d) 761×3</p>	<p>Proyecto Realiza un esqueleto en figura plana con material de provecho y memoriza las partes que se han visto en clases.</p>
3°	<p>un dibujo libre relacionado con los andes venezolanos (Mérida, Barinas, Táchira o Trujillo)</p>				
4°					

Anexo 1:

- El día jueves 26/01 se realizará prueba de operaciones básicas de multiplicación matemática y el día viernes 27/01 de lengua
- Los estudiantes a partir del día lunes deben llevar todos los días su regla identificada con su nombre y apellido.
- Todos los recursos de los niños deberán estar identificados (por favor que los recursos no sean llamativos o con algún tipo de dibujo animado) evitemos distracciones.
- Los cuadernos deben tener los márgenes de sus respectivos colores y paginas enumeradas.