

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA	CÓDIGO: ED-F-30	VERSIÓN 2
	Taller	FECHA: 23-02-2019	

Marque el tipo de taller: Complementario _____ Permiso _____ Desescolarización X Otro _____
 Asignaturas: Ciencias Naturales y Matemáticas Grado: 2° Fecha: semanas 5-6-7-8 P2

Docentes: Blanca Elena Arroyave Pérez –Diana Rivas – Jesica Cano Villa – Alejandra Mazo C – Juan José Parra Cardona

Nombre y Apellidos de estudiante:

Propósito (indicador de desempeño):

Ciencias Naturales: Identificar los diferentes estados físicos de la materia.

Matemáticas: Reconoce que un número puede escribirse de varias maneras equivalentes.

Pautas para la realización del taller: Realiza en el cuaderno de ciencias naturales solo las actividades que se te indican en cada numeral, teniendo en cuenta la buena ortografía, letra legible y con buena estética. Una vez lo tengas resuelto, le tomas foto o lo escaneas para montarlo en la asignación correspondiente de ciencias naturales, en la plataforma Edmodo. Si no tienes la forma de subirlo a la plataforma, lo llevan resuelto en hojas de bloc, a la secretaría del colegio

Describir ítems de evaluación del taller para el estudiante: Las actividades realizadas tendrán una nota del 100%. La nota que se te asigne de este taller será la misma para ciencias naturales y matemáticas.

ACTIVIDADES:

Exploración

1-Lee estos 2 enunciados y cópialos en el cuaderno de naturales:

¿Sabías qué? Un mismo número puede ser representado de diferentes formas. Por ejemplo: $15=10+5$ y $9+6=15$. El número 15 puede ser escrito como la suma de diferentes números.



¿Sabías qué? La unión de dos o más sustancias o materiales se llama MEZCLA



2-Responde las siguientes preguntas:

- a- ¿Pregúntale a tu mamá que se necesita para hacer jugo de mora? _____
- b- Para hacer un salpicón compré: 4 manzanas, 5 bananos, 1 piña, 2 papayas y 10 fresas. ¿Cuántas frutas compré por todas? _____
- c- Fuera de las frutas, escribe qué otros ingredientes hacen falta para realizar el salpicón: _____

Estructuración:

3-Preguntale a tu mamá qué ingredientes utiliza para realizar arroz con pollo y cópialos en el cuaderno de Ciencias Naturales.

4-Lee, copia y responde en el cuaderno de naturales el siguiente problema?



Para comprar los ingredientes y hacer el arroz con pollo, me colaboraron con el siguiente dinero: mi papá me dio 5.000\$, mi mamá me dio 3.500 \$, mi hermano me dio 1.000 \$, mi abuelo me dio 2.000\$. ¿Cuánto dinero recogí en total?

5- Lee, copia y responde en el cuaderno de naturales el siguiente problema?

Se tienen las siguientes 2 mezclas de ingredientes para hacer Pudín de banana y chocolate

Mezcla de ingredientes 1

- 3 bananas.
- 4 cucharadas. de crema de leche.
- 25 cucharadas de chocolate unttable

Mezcla de ingredientes 2

- 25 cucharadas de chocolate unttable
- 3 bananas
- 4 cucharadas de crema de leche.

¿Obtengo el mismo pudín de banana con chocolate, usando la mezcla de ingredientes 1 y la mezcla de ingredientes 2?

Si__, ¿Por qué?:

No__, ¿Por qué?:

Transferencia

6 -Realiza las siguientes sumas y responde ¿Qué tienen en común?

$$25 + 50 + 10 + 15 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10 + 30 + 20 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$35 + 40 + 12 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$$

7- Observa el almuerzo que te haya dado tu familia el día de hoy y responde:

- ¿Qué ingredientes trae tú almuerzo?
- ¿Es tu almuerzo una mezcla?