

¡Así como la **vida educa**
la **educación da vida!**

Recrea
Educación para refundar 2040



Educación



Recrea
Educación para refundar 2040



Primaria

**ALIMENTO MI
CUERPO Y
EMOCIONES.**

Tercer grado

¡Para Iniciar!



Recomendaciones:

Para iniciar con el trabajo de esta semana es importante considerar las tareas que los docentes proponen, además de las siguientes recomendaciones:

- **Lee con atención las indicaciones de cada actividad.**
- **Organiza tu tiempo en casa, dedicando parte de este para tus actividades escolares.**
- **Consulta con tus familiares las dudas que surjan en el trabajo y de ser posible revisen tu trabajo final.**
- **Revisa tu trabajo antes de presentarlo a tu maestro y verifica que contenga los datos que te solicita y si lo desarrollaste correctamente.**

¿Qué queremos lograr?

ESPAÑOL

Identifica las características y la función de los recetarios.

MATEMÁTICAS

Desarrollo y ejercitación de un algoritmo para la división entre un dígito.

CIENCIAS NATURALES

Aplica habilidades, actitudes y valores de la formación científica básica durante la planeación, el desarrollo, la comunicación y la evaluación de un proyecto.

¿Qué temas conoceremos?

ESPAÑOL

- Características y función de los textos instructivos.

MATEMÁTICAS

- Relación entre multiplicación y división.

CIENCIAS

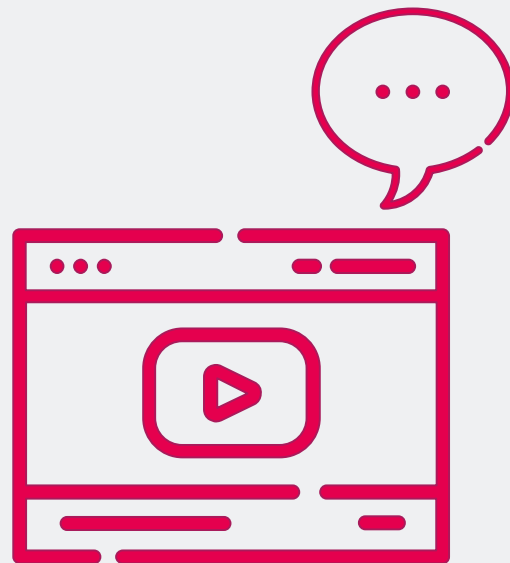
- La importancia de la nutrición y la salud.

SOCIOEMOCIONAL

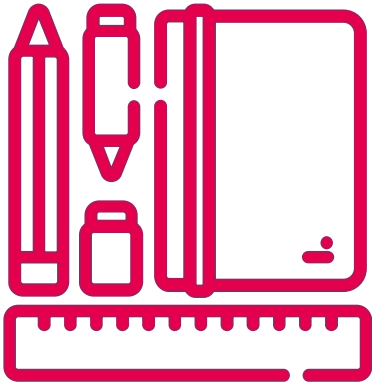
- Semejanzas y diferencias en la familia.

¿Qué necesitamos?

- ✓ Un cuaderno.
- ✓ Libros de texto español, matemáticas y ciencias.
- ✓ Lápiz.
- ✓ Colores.
- ✓ Diversos alimentos.
- ✓ Hojas blancas o de cuaderno.



¡A Trabajar!



ESPAÑOL

- **1. Función de instructivos.**
- **2. Brevedad y precisión de indicaciones.**
- **3. Uso de verbos en infinitivo.**

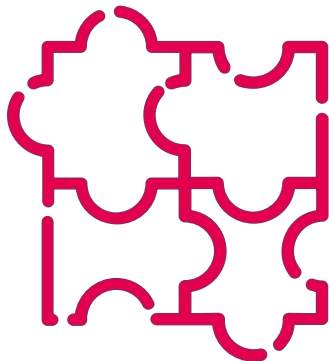
Actividades de español

1. Lee en voz alta y después escucha la **canción “El yerberito”** tratando de cantarla, la encuentras en la página 147 del libro de texto.

<https://youtu.be/D1hQIU9SDTw>

2. Analiza lo que dice la letra de la canción mediante las preguntas de la página 147, escríbelas en tu cuaderno y coméntalas con tu familia.

3. **¿Y que es un yerbero?** Pregunta a tus papás. También puedes consultarlo en tu libro página 148.



4. Recuerda algún remedio que te hayan dado para algún dolor de estomago, cabeza, fiebre....

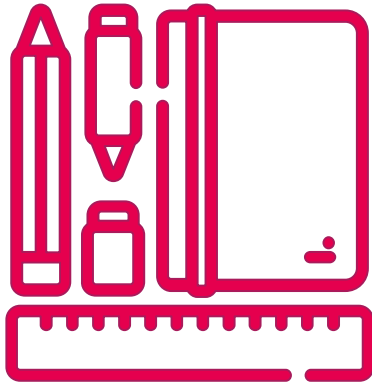
5. Realiza una lista de los remedios y para qué lo has tomado, apóyate en el ejemplo de la página 149 de tu libro.

6. Observa la receta de un remedio casero en la página 150.

Escribe qué remedios has utilizado y para cuál malestar.

Remedio	Malestar

¡A Trabajar!



MATEMÁTICAS

- **1. Relación entre elementos de división y multiplicación.**

Actividades de matemáticas

- Completa la **tabla de Pitágoras** siguiendo las indicaciones de la página 153 de tu libro de texto.

x		7	7	7	7	7	7	7	7
3	3	9							
7	7	7	7	7	7	7	7	7	54
8	8	8	8	8	8	8	8	8	40
7	7	7	7	7	7	7	7	7	70

- Llena los espacios de manera que puedas multiplicar desde el 1×1 hasta 10×10 .

- Enseguida tendrás un ejemplo de cómo comenzar a llenar la tabla.

<https://youtu.be/vbm4mTNOJLA>

- En donde hay signos de interrogación habrá que escribir números para encontrar los resultados que se piden.
- Revisa la explicación del llenado de la tabla de Pitágoras que se presenta enseguida y cómo puedes apoyarte en ella para resolver los problemas de la página 154.

Tabla de Pitágoras

(ejemplo del llenado pág. 154)

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1									
2		4								
3			9							
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

Tendrás que multiplicar un número **rojo** por uno **azul** y, en donde se unen ambos, escribir el resultado.

Observa según los colores el punto donde se unen para escribir el resultado de cada multiplicación.

Ejemplo para resolver problema

PROBLEMA 2 (página 154)

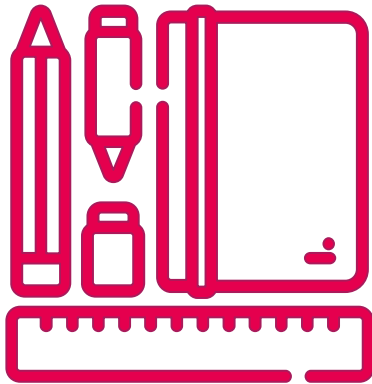
A Ricardo y a Tania su maestro les pidió ayuda para hacer paquetes de 6 hojas. ¿Cuántos paquetes podrán hacer con 50 hojas?

¿Cómo resolverlo?

- 1. Pueden dibujar paquetes de 6 hojas, hasta que se acaben las 50 hojas y quizás sobren.**
- 2. Pueden apoyarse en la tabla de Pitágoras buscando que número multiplicado por 6 me da como resultado 50 o el número más cercano a 50.**

$$6 \times \underline{\quad} = 50 \text{ (o cercano a 50 quizás sobren hojas)}$$

¡A Trabajar!



CIENCIAS NATURALES

- **1. La importancia de la nutrición y la salud.**

Actividades de ciencias naturales

El Plato del Bien Comer



- Piensa en temas como: **alimentación balanceada, obesidad, dieta, plato de bien comer.**
- Recuerda que estos temas ya los viste con anterioridad.
- Puedes retomar información en las páginas 35 y 36 de tu libro de texto o puedes apoyarte en el siguiente link de YouTube.
<https://youtu.be/TEgsFfZMy5c>
- De acuerdo a la información que encontraste dibuja una comida balanceada y, de ser posible, pide apoyo en casa para prepararla.
- Explica porqué el alimento que elegiste es saludable.

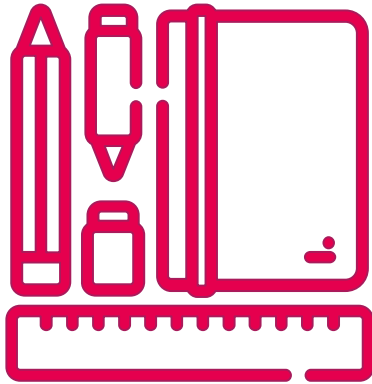
Dibuja el alimento que preparaste y explica porqué es un alimento balanceado.

Explica porqué es balanceado.

Mi alimento



¡A Trabajar!



EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL

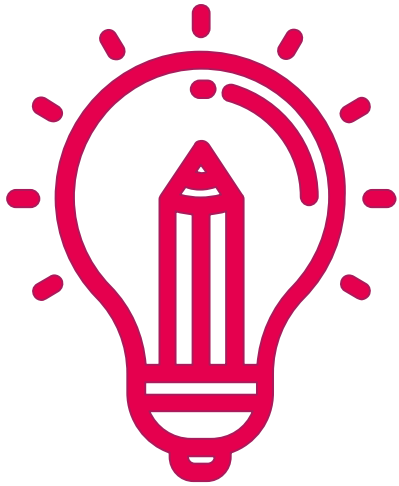
- 1. Compara las semejanzas y diferencias propias y de otros: físicas, de personalidad, edad, género, gustos, ideas, costumbres, lugares de procedencia, situación socioeconómica.**

Actividades socioemocional

1. Recuerda momentos felices que han pasado en familia.
2. Pide a tu familia que escriban un pequeño texto de algún momento agradable, feliz y que los hizo sentir bien.
3. Planea un espacio de tiempo para sentarte con tu familia y escuchen los momentos agradables que vivieron.
4. Finaliza compartiendo qué te pareció la dinámica familiar.



¿Qué nos gustó de lo que aprendí hoy?



Lee cada enunciado y marca con una palomita la opción con la cual te identificas.

	Lo hago muy bien	Lo hago a veces puedo mejorar	Necesito ayuda para hacerlo
Entiendo cómo hacer un instructivo para hacer un remedio casero.			
Identifico la relación entre multiplicar y dividir.			
Conozco como hacer alimentos balanceados.			
Identifico momentos agradables que comparto con mi familia.			

Ideas para la familia

Recrea
Educación para refundar 2040



- ✓ **Establecer un horario para que su hijo realice las actividades, en el cual puedan apoyarlo y verificar que trabaje.**
- ✓ **Designar un espacio de trabajo y evitar ruidos y distractores en medida de lo posible.**
- ✓ **Realizar actividades en familia y comparte con tus hijos los buenos momentos.**
- ✓ **Visitar el siguiente enlace para conocer más consejos relacionados:**

<https://www.conmishijos.com/educacion/colegio/10-trucos-para-que-los-ninos-hagan-los-deberes-sin-dramas/>

Anexos

- 1. Para escuchar canción del Yerberito.**
- 2. Para aprender sobre la tabla de Pitágoras y apps para practicar multiplicaciones.**
- 3. Para aprender más sobre alimentación saludable.**
- 4. Sitios de interés e información.**

Anexo 1

Para escuchar canción del Yerberito.

<https://youtu.be/D1hQLU9SDTw>



Anexo 2

Para aprender más sobre la tabla de Pitágoras y aplicaciones para practicar multiplicaciones.

<https://youtu.be/vbm4mTNOJLA>

<https://www.youtube.com/watch?v=gupeDha35zQ>

<https://www.educaciontrespuntocero.com/recursos/apps-para-estudiar-las-tablas-de-multiplicar/>



Anexo 3

Para aprender más sobre alimentación saludable.

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



Anexo 4

Sitios de interés e informativos.

<http://plataformaeducativa.se.jalisco.gob.mx/elpunto/primaria/>

<https://portalsej.jalisco.gob.mx/alumnos/>



