Curso	Asignatura	Eje	OA
2º básico	Matemática	Números y operaciones	OA11

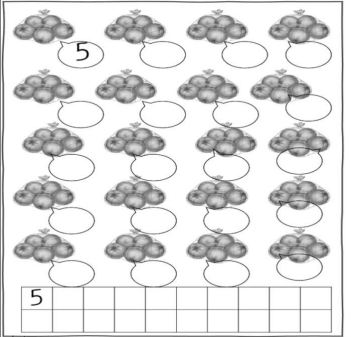
# <u>Guía de Aprendizaje- Matemática- 2ºbásico- Segundo Semestre 2020</u> <u>"Clase nº34, Multiplicación"</u>

Nombre	:		
Curso	<b>:</b>	Fecha	:

• Objetivo de la clase: Comprender la multiplicación como suma repetitiva.

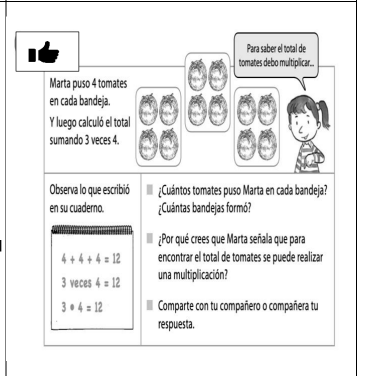
# 1. ACTIVAREMOS el aprendizaje de hoy:

- Completa este conteo de cinco en cinco hasta el nº100.
- Debes ir agregando y sumando 5 más, para ir completando la tabla numérica.
- Puedes utilizar tu material hecho en casa u objetos reales para contar.
- Luego, escribe todos los números de 5 en 5 en cada casillero.
- Finalmente, revísa y cuenta en voz alta desde el nº5 hasta el nº100.



# 2. EXPLICACIÓN. te ayudará a comprender el contenido de hoy:

- Lee, observa y ejercita a la vez el ejemplo.
- Ve respondiendo cada una de las preguntas, puedes resolverlas en tu cuaderno azul. Colocando la fecha en que la realizas y el objetivo de la clase.
- Es importante tener en consideración material concreto para practicar, como el material hecho en casa u objetos reales como botones, perros de ropa, legos, etc.



### 3. PRACTICA lo que aprendiste en los momentos 1 y 2 de la clase:

- Trae tu estuche, tu cuaderno azul y algún objeto tecnológico con internet.
- Siéntate en un lugar cómodo, donde puedas apoyar tu espalda.
- Utiliza tu material hecho en casa o utiliza material real (botones).
- Importante, necesitas CONCENTRACIÓN para realizar las actividades.

### Actividad n° 1: Necesitas tu cuaderno azul.



- -Escribe en tu cuaderno el siguiente título: MULTIPLICACIÓN, GUÍA №34.
- -Escribe la fecha.
- -Escribe RESPUESTAS, EJERCICIO Nº 1.
- -Lee atentamente el ejercicio.
- -RESPONDE LAS 3 PREGUNTAS EN TU CUADERNO.
- -Y RESUELVE EL EJERCICIO CON UNA MULTIPLICACIÓN.

1

Carla plantó lechugas en su huerto, y las ubicó como se muestra en la imagen. ¿Cuántas lechugas plantó en total?



- ¿Cuántas filas de lechugas plantó?
- ¿Cuántas lechugas puso en cada fila?
- Busca con tu compañero o compañera una estrategia que permita saber cuántas lechugas plantó en total.

# Actividad n° 2: Necesitas tu cuaderno

-Escribe RESPUESTAS, EJERCICIO Nº 2.

-Lee atentamente el ejercicio.

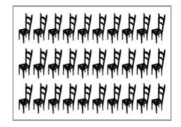
-RESPONDE LOS PROBLEMAS EN ORDEN, primero el 1 y luego el 2.

-HAZ UNA MULTIPLICACIÓN PARA CADA PROBLEMA Y RESUELVELO. 2

Resuelve usando la estrategia que encontraron para la Actividad 1.

#### Problema 1

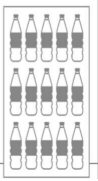
En una sala pusieron 3 filas de sillas. En cada fila se pusieron 10 sillas. ¿Cuántas sillas se ocuparon en total?



Problema 2

En una lechería armaron cajas con botellas de leche. Pusieron 3 filas con 5

botellas en cada fila. ¿Cuántas botellas pusieron en cada caia?



## 4. RETROALIMENTACIÓN: Para mejorar tu aprendizaje:

#### Responde las siguientes preguntas de forma oral y escrita:

- **1.** Al realizar todas las actividades, te diste cuenta que lo más difícil para ti fue:
- 2. ¿Por qué crees que eso fue lo más difícil?\_\_\_\_\_\_.

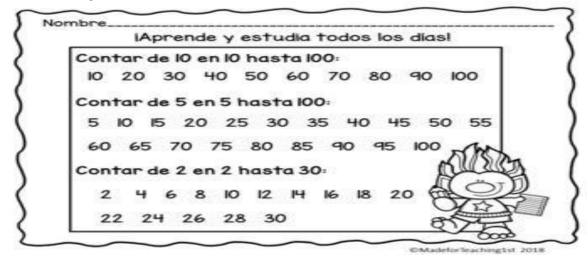
### 5. EVALUAREMOS cuanto aprendiste (Evaluación con puntaje).



Responde:

¿Qué aprendiste hoy y por qué crees que lo lograste?

- Esta evaluación de suma vertical esta en Classroom:
  - Ve a la asignatura y carpeta de matemática.
  - Luego presiona donde dice: "Trabajo en clases"
  - Cuando ya este ahí, busca: Semana 21 al 25 de septiembre.
  - Ve al número 5 de esa semana, que es EVALUACIÓN, esta vez, deberás <u>subir un audio tuyo</u>, sobre el conteo de los siguientes números aprendidos, no los debes leer, debes ser de memoria.



- Al responder esta evaluación obtendrás un puntaje (será una nota).
- Si tienes algún problema cuando la estés haciendo en Classroom, comunícate con tu profesora jefe.

Te recuerdo que toda esta clase se encuentra en la plataforma Classroom, en la que podrás trabajar de manera más lúdica y entretenida. Si ya estas trabajando en Classroom, ¡Felicitaciones! Y si no lo haces aún, espero te puedas conectar pronto.

