



NO IMPRIMIR

# Matemática semana 30



***Profesora : Jeanette Hidalgo B.***

***Curso : 2° A***

***Semana : 09 al 13 de Noviembre.***



# MATEMÁTICA

## Jeanette Hidalgo B

NO IMPRIMIR

Semana 30		Del 09 al 13 de noviembre		Clase
Curso	Segundo Año	Nivel 1	31	
OA	OA 11 Demostrar que comprende la multiplicación: > usando representaciones concretas y pictóricas > expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales > resolviendo problemas que involucran las tablas del 2, del 5 y del 10. OA 9 Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: > usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia			
Objetivo de la clase	<b>Resolver</b> multiplicaciones e <b>identificar</b> términos de la sustracción o resta.			
Actitudinal	Demostrar una actitud de esfuerzo y perseverancia.			
Contenidos	Multiplicaciones, términos de la sustracción o resta.			
Recursos	Cuaderno, lápiz, goma, regla, hojas de block, tijeras, plumones, PPT, clase online.			

# Normas para la clase virtual.

1

- Durante la clase mantener el micrófono apagado.

2

- Cumplir con asistencia y puntualidad.

3

- Ingresar con el correo institucional

4

- Si tienes una duda o consulta encender cámara y levantar la mano.

5

- Mantener un lenguaje acorde a la clase.





# Ruta de aprendizaje



**“Recuerda realizar todos los pasos de la ruta de aprendizaje para poder cumplir el objetivo”**





Registra la fecha y el objetivo en tu cuaderno:

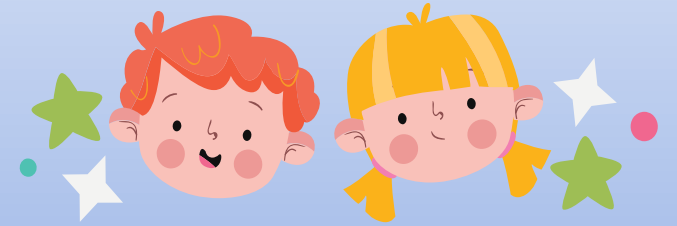
Niños, hoy espero que ustedes logren:

Martes 10 de noviembre del 2020

**OBJETIVO :**

**Resolver** multiplicaciones e **identificar** términos de la sustracción o resta.

“Recuerda tener disponible todo lo necesario para comenzar la clase: Cuaderno, lápiz, goma, hojas de block, Tijeras, plumones, es decir, material concreto”.

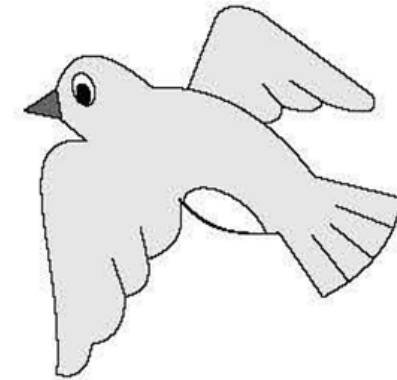


## Ticket de entrada

En un árbol hay **19** pájaros. **8** se fueron volando.  
¿Cuántos pájaros quedan en el árbol?

Planteamiento \_\_\_\_\_

Respuesta \_\_\_\_\_



Lee, resuelve y analiza cada una de las alternativas en tu cuaderno:

12. Para resolver la siguiente multiplicación, debemos:

¿Cuántos niños hay en total?



- A. Sumar 4 veces 2 niños.
- B. Sumar  $2 + 2 + 2 + 2$
- C. Todas las anteriores.

A- Sumar 4 veces 2 niños

$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ 2 \\ \hline +2 \end{array}$$

B- Sumar  $2+2+2+2+2$

C- Todas las anteriores, es decir, alternativa A y B

# Recordemos los términos de la sustracción o resta

185 → Minuendo

- 40 → Sustraendo

145 → Diferencia





Lee, reflexiona, escribe y responde en tu cuaderno.

3. El número que se va a restar, en una resta o sustracción, se llama:

- A. Resta o diferencia.
- B. Sustraendo.
- C. Minuendo

$$\begin{array}{r} 185 \longrightarrow \text{Minuendo} \\ - 40 \longrightarrow \text{Sustraendo} \\ \hline 145 \longrightarrow \text{Diferencia} \end{array}$$



Lee, reflexiona, escribe y responde en tu cuaderno.

4. El número que va a sustraer, en una resta o sustracción, se llama:

- A. Minuendo.
- B. Sustraendo.
- C. Resta o diferencia.

$$\begin{array}{r} 185 \longrightarrow \text{Minuendo} \\ - 40 \longrightarrow \text{Sustraendo} \\ \hline 145 \longrightarrow \text{Diferencia} \end{array}$$





Vamos a realizar carteles con los términos de la sustracción o resta:

### Texto Instructivo

- 1- Dobra una hoja de block y recorta por la marca.
- 2- Escribe, en una de las hojas, MINUENDO con plumones
- 3- Escribe en una de las hojas, SUSTRAENDO con plumones.
- 4- En una hoja de block, escribe RESTA O DIFERENCIA.
- 5- En una hoja de block realiza una sustracción y pega al lado de cada número su nombre.

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline 5 \end{array}$$

**MINUENDO**

**SUSTRAENDO**

**RESTA O DIFERENCIA**



# Ticket de salida



**Escribe y desarrolla** el siguiente ticket de salida en tu cuaderno de matemática:

**Utiliza los carteles que confeccionaste y escribe la sustracción con sus respectivos términos.**



Al terminar deberás enviar la tarea a mi correo [jeanette.hidalgo@colegiomansodevelasco.cl](mailto:jeanette.hidalgo@colegiomansodevelasco.cl) o a mi WhatsApp 998373441, el plazo de entrega es desde el 13 al 16 de noviembre.



# Desafío:

- Resuelve las siguientes sustracciones en tu cuaderno de forma (vertical). Luego resuelve el problema matemático.

Calculo.

a)  $13 - 3 =$

b)  $18 - 6$

c)  $14 - 2$

d)  $16 - 4$

Resuelvo.

- a) En una librería hay 17 libros. 9 libros son de matemáticas y los demás son de lenguaje. ¿Cuántos libros son de lenguaje?

Planteamiento:

Respuesta:

