

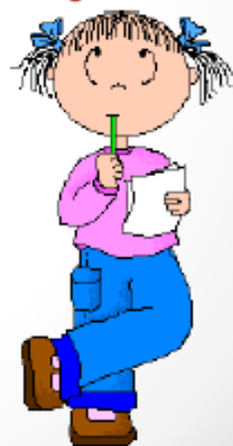


Clase de Matemática N° 11
Tercero básico A.

¿Qué aprendimos en la clase anterior?

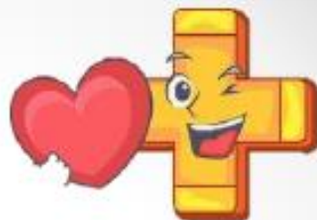
PATRONES

**SUCESIÓN DE
ELEMENTOS QUE
SIGUEN UNA REGLA**

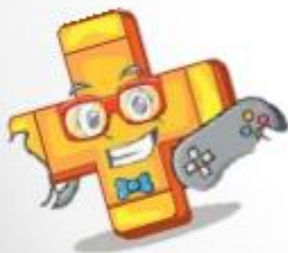




Asignatura: Matemática.
Curso: 3° A.
Docente: Nicole Bravo.



"PROBLEMAS DE ADICIÓN"



Panguipulli, 01 de septiembre de 2020.-

Fecha: 01 - 09 - 2020

Objetivo:

Resolver problemas aditivos directos, mediante la adición de números.



Recordemos un poco...

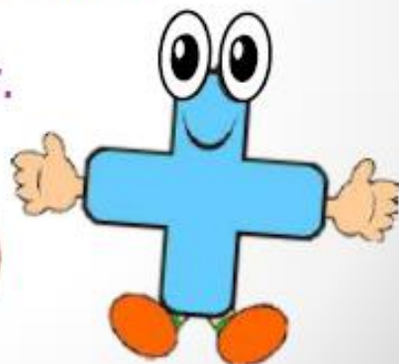
ADICIÓN



- ❖ Es una operación matemática básica.
- ❖ Consiste en añadir dos números o más para obtener una cantidad total.
- ❖ Se representa por el signo "más".



SUMAR es...
Reunir Añadir
Ganar
Agrupar Dar
Juntar Regalar



TÉRMINOS DE UNA ADICIÓN

$$\begin{array}{r} 125 \longrightarrow \text{Sumando} \\ + 64 \longrightarrow \text{Sumando} \\ \hline 189 \longrightarrow \text{Suma o total} \end{array}$$

Tanto 125 como 64 serán **sumandos** y 189 será la **suma o total**.

¿Cómo resolvemos $15 + 24$?

Forma
Simbólica

1 **unidad (U)** = 1
1 **decena (D)** = 10

2° Sumamos
las decenas
(si hay)

	D	U
	1	5
	2	4
	3	9

1° Sumamos
las unidades,
es decir, $5 + 4$.

AHORA
USTEDES!!!





Paula tiene ahorrado \$420 y su abuela le regala \$405. ¿Cuánto tiene ahora ahorrado Paula?

Paula tiene ahorrado \$825.

Teresa tiene una colección de 230 conchitas de mar y su hermano tiene 568 conchitas. ¿Cuántas conchitas tienen entre los dos?



Juan tenía una bolsa con 456 dulces y luego compra 233 más. ¿Cuántos dulces tiene ahora?



Don Pedro embala 1.240 cajas de leche el día lunes, y el día martes embala 350 cajas más. ¿Cuántas cajas de leche embala entre ambos días?





En un avión viajan 876 personas. En el aeropuerto más cercano, suben 238 pasajeros más. ¿Cuántos pasajeros hay ahora en el avión?



En la biblioteca de la escuela habían 1.300 libros. Los alumnos de 3° básico donan 206 libros más. ¿Cuántos libros tiene ahora la biblioteca?

