

GUÍA DIGITAL N° 7
OBJETIVOS Y CONTENIDOS CONCEPTUALES

ASIGNATURA: Matemática **CURSO:** 4° AÑO

DOCENTE: Tamara Cornejo Chávez

SEMANA: 25 al 29 de mayo

ALUMNO: Todo el curso

CORREO ELECTRONICO: tamaracornejo3@gmail.com

HORARIO DE ATENCION: lunes a viernes 10:00 a 12:00 horas

<p>OBJETIVO DE APRENDIZAJE : Demostrar que comprende la adición y la sustracción de números hasta 1000</p>	<p>CONTENIDO: Adición y Sustracción</p>
<p>OBJETIVO DE LA CLASE : Demostrar que comprende el algoritmo de la adición y sustracción de números hasta 1000</p>	<p>HABILIDADES : Descomponer , Resolver</p>

- **Instrucciones estudiante:** Escribe con letra clara en tu cuaderno las siguientes actividades.
 - Lee comprensivamente antes de contestar.
 - Usa solo lápiz mina, tienes tiempo suficiente para trabajar. Suerte
 - Cada vez que tengas dudas o se te haga difícil comprender algún ejercicio puedes **utilizar material concreto (porotos, fichas, tapas) también puede dibujar círculos, palitos y encerrar en grupos de 10).**
 - Dejo esta página para reforzar el contenido



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

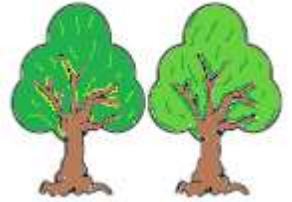


Profesora: Tamara Cornejo Chávez
Programa de integración escolar
Jefa: U.T.P

1. ACTIVIDADES: RESUELVE EN TU CUDERNO LOS SIGUIENTES PROBELMAS

En un bosque hay dos tipos de árboles: robles y eucaliptus. Hay 435 robles y 234 eucaliptus. ¿Cuántos árboles hay en el bosque?

.....
.....
.....



En mi jardín hay dos tipos de flores: rosas y claveles. En total hay 465 flores. Si hay 232 rosas, ¿cuántos claveles hay?

.....
.....
.....



Juanita ha leído 134 páginas de un libro. Si el libro tiene 323 páginas, ¿cuántas páginas le faltan a Juanita para terminar de leer el libro?

.....
.....
.....



Magdalena y su hermana Catalina están juntando láminas, Catalina tiene 120 láminas menos que su hermana. Si Magdalena tiene 320 láminas, ¿cuántas láminas tiene Catalina?

.....
.....
.....



¡Espero que te entretengas aprendiendo! Un abrazo con mucho cariño para ti



Profesora: Tamara Cornejo Chávez
Programa de integración escolar
Jefa: U.T.P

Estimado estudiante:

Deseo de todo corazón que te encuentres bien

Confío en tu honestidad y necesito que utilices esta hoja al final de haber realizado tus ejercicios, ya que te entrego el solucionario con la finalidad que compares tu respuesta.

SI TIENES TODO BIEN FELICITACIONES

SI TE EQUIVOCASTE CONOCERÁS DONDE ESTUVO TU ERROR.

“FELICITACIONES POR TU HONESTIDAD TU ERES CAPAZ TEN PRESENTE DE LOS ERRORES SE APRENDE”

OBJETIVO DE LA CLASE: Demostrar que comprende el algoritmo de la adición y sustracción de números hasta 1000

SOLUCIONARIO:

- 1) [669](#)
- 2) [233](#)
- 3) [189](#)
- 4) [200](#)