**COLEGIO ISABEL RIQUELME U.T.P.**

**GUÍA DIGITAL N°2**

**GUÍA**

**ASIGNATURA :** Matemática

**CURSO :**2° AÑO

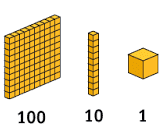
**DOCENTE :** Ma. Francisca Rojas A. Catherine Parra O.

**SEMANA :** 6 al 10 de Abril

Para comenzar a trabajar con las actividades del libro es necesario recordar o aclarar algunos conceptos o definiciones utilizando un lenguaje matemático.

¿Qué es una expresión matemática?

Una expresión matemática es una suma o una resta según corresponda (es una fórmula matemática)

Otra definición que no debes olvidar es el valor posicional de los dígitos o números que en nuestro caso los relacionábamos dándole la siguiente característica para denominar las Centenas, Decenas y a las unidades.

Para poder encontrar los resultados puedes utilizar la siguiente estrategia:

Una estrategia eficaz es restar las unidades; así …

8 unidades menos 5 unidades es 3 unidades, y luego agregar 3 decenas 30+3

En los ejercicios prácticos …

Aquí se espera que resuelvas el siguiente ejercicio sin recurrir a técnicas de conteo (10,20,30…3tc.) , ya que se pretende que pongas en juego tus conocimientos del sistema de numeración decimal. Si presentas dificultades, puedes recurrir al uso de material concreto ( porotos u otro material que tengas en tu casa)