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

 **GUIA DIGITAL N° 1**

**ASIGNATURA: MATEMÁTICA**

**CURSO:2° Básico**

**DOCENTE: CATHERIN PARRA**

 **OBJETIVO DE APRENDIZAJE** : Calcular restas de números múltiplos de 10.

**O.A. 6:** Describir y aplicar estrategias de cálculo mental para adiciones y sustracciones hasta 20: completar 10; usar dobles y mitades; “uno más uno menos”; dos más dos menos; usar la reversibilidad de las operaciones.

**HABILIDAD:** Representar/argumentar y comunicar.

**ACTIVIDAD:** Realiza las siguientes actividades en tu texto de Matemática página 17.

Página 17 del libro: Lee el problema número 1 y escribe la expresión matemática que resuelve el problema . Escribe cada dato (50 - 40).

b) Luego piensa cómo es posible calcular dicha resta**.**

**(el tigre también te ayudará a encontrar la respuesta)**

Desarrolla los ejercicios que vienen a continuación. En una puesta en común con tu familia comparte tus resultados y estrategias. Pon en juego tu conocimiento de los cálculos de dígitos para calcular estas sumas. Por ejemplo, si sabes que 4 – 2 es 2, entonces 40 – 20 es 20.

Aquí recuerda el conteo que hacemos diariamente de 10 en 10 …. Partiendo del 10-20-30-40-50-60-70-80-90-100 y luego en forma descendente 100-90-80-70-60-50-40-30-20-10.

 Puedes ver este video [**https://www.youtube.com/watch?v=b1bktHv0dxU&vl=es-419**](https://www.youtube.com/watch?v=b1bktHv0dxU&vl=es-419)

**O https://www.youtube.com/watch?v=tyXwLb3ZxTU**