**Guía Nº9**

**Asignatura:** Educación Matemática **Curso:** 5º Básico

**Fecha:** 25 al 29 Mayo 2020 **Docente:** Paola Ortiz D. Prof. Diferencial

**Nombre de Alumno**: -----------------------------------------------------------------------------------------------

**Objetivo de Aprendizaje:** OA4 Demostrar que comprende la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito: › interpretando el resto › resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones.

**Contenido**: Divisiones con tres dígitos y 1 en el divisor

 **Objetivo de la clase:** Resolver divisiones de tres dígitos y un divisor.

 **Indicaciones generales:**

1-. Escribe en la guía la fecha y tu nombre completo.

2-. Apóyate con un adulto y resuelve cada una de las actividades dadas.

3-. Si tienes dudas consultar a la docente por correo electrónico paolasoledado@gmail.com

**Retroalimentación:** Recuerda que la retroalimentación se puede logra revisando las tareas, comparándolas con las trabajadas en el cuaderno de ejercicios.

**Fecha de envío**: Lunes 01 Junio 2020 en el correo o el Miércoles 03 Junio 2020 en el colegio. (desde las 09:30 a las 13:00)

**Cómo y/o donde enviar a** paolasoledado@gmail.com o asistir al establecimiento en la fecha antes descrita y entregarlo a la docente Paola Ortiz D.

* En el siguiente recuadro encontrarás los nombres de las partes de la división.

****

* La siguiente actividad deberás resolver las siguientes divisiones.
1. 350: 3
2. 190 : 8
3. 800 : 8
* Ahora vamos a resolver algunos problemas muy simples.
1. Mañana vamos a ir al cine con algunos amigos, la entrada cuesta $980.- pesos, por cada uno e iremos 5 amigos en total. ¿Cuánto dinero necesitamos para ir todos al cine?
2. Vamos a realizar una fiesta de cumpleaños a mi mamá, con mis 3 hermanos y para comprar un regalo, todos deberemos colocar $650.- ¿Cuánto dinero juntaremos entre todos?
* De lo que realizamos en esta guía ¿Qué fue lo que más te gusto? Y ¿Por qué?
* Nombra las partes de la división y escríbelas.