**GUÍA MATEMATICA “LONGITUD”**

**Asignatura: Matemática Curso: 2° Año básico**

**Fecha: 08 al 12 de junio Docente: Bárbara Aguirre Vargas**

**Nombre del Estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I.- Objetivo de Aprendizaje:** Determinar la longitud de objetos, usando unidades de medidas no estandarizadas y unidades estandarizadas (cm y m), en el contexto de la resolución de problemas.

**II.- Contenido:** Medición

**III.- Objetivo de la clase: Determinar longitud a través de cinta métrica.**

**IV.- Indicaciones generales:**

- Para realizar está actividad, necesitaras tener a mano la huincha que realizaste la clase anterior, también lápiz grafito, lápices de colores y goma.

- Utilizarás el “Texto del Estudiante”, Sumo Primero de Segundo Año Básico.

**V.- Actividad a desarrollar:**

1.- Deberás realizar algunas actividades desde la página 67 a la 72.

|  |  |
| --- | --- |
| **Página** | **Actividad** |
| 67 | Juguemos al cachipún |
| 68 | 1 |
| 69 | 3 |
| 70 | Ejercicio |
| 71 | 2,3 y 4 |
| 72 | 6 y 7 |

**VI.-** **Retroalimentación:**

La retroalimentación se realizará a través de la devolución de la actividad terminada, por medio de WhatsApp y/o por correo electrónico.

**VII.- Fecha de envío: miércoles 17 de junio, hasta las 13:00 hrs.**

**VIII.- Cómo y/o donde enviar:** Una vez finalizada la actividad enviar a través de fotos o scanner de la actividad realizada al siguiente correo: [segundocolegiors20202@gmail.com](mailto:segundocolegiors20202@gmail.com) y/o dejar actividad en colegio para revisión, cuando va a buscar material para trabajar en el hogar.