**Orientaciones para trabajo semanal**

**a distancia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Profesor/ a:** Nataly Castro H **Correo:** [**Ncastro@mlbombal.cl**](mailto:Ncastro@mlbombal.cl). **Teléfono**: +56 97168169 | | **Profesora Diferencial:** Claudia Carrasco  **Correo:** [**Ccarrasco@mlbombal.cl**](mailto:Ccarrasco@mlbombal.cl)  **Teléfono:** +56 977581017 | |
| **Asignatura:** Matemática | **Curso:** 2° Básico | | **Fecha:** 05/10/2020 |
| **Unidad:** III Unidad “Longitud” | | | |
| **Objetivo de la Clase:**  **OA 19**. 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. | | | |
| **Indicaciones para el trabajo del estudiante:** | | | |
| **Actividad**  Observa el siguiente video en YouTube <https://www.youtube.com/watch?v=kzrplJ1jvko&t=22s>  Selecciona una lista de objetos que se encuentren en el liceo que se midan por cm (centímetro)y otra lista con objetos que se encuentren en el liceo que se midan por m (metro). Detrás de la hoja, dividirla en dos, por un lado, dibuja tres objetos que midan cm y escribe aproximadamente cuánto miden y por en el otro lado dibuja tres objetos que midan m y escribe aproximadamente cuánto miden.  **Cuaderno de actividades**  **Página 37:**   * Desarrolla los ejercicios en el libro. | | | |