



## **INFORMATIVO SOBRE OBJETIVOS DE APRENDIZAJE Y CONTENIDOS DE PRUEBAS GLOBALES**

**PROFESOR: PRISCILLA SILVA – ROMANETT URETA**

**ASIGNATURA: MATEMÁTICA**

**CURSO: PRIMERO BÁSICO**

| Objetivos de Aprendizaje  | Contenidos  |
|---|---|
| Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre sí mismo y el entorno, usando bloques, tablas de conteo y pictogramas.   | Recolectar datos.<br>Tablas y Pictograma.<br>Gráfico de barra.<br>Análisis.   |
| Demostrar que comprende la adición y sustracción de números de 1 a 99:<br>-representando el proceso en forma pictórica y simbólica.<br>- Resolviendo problemas en contextos familiares. | Adición.<br>Sustracción.<br>Resolución de problemas de adición y sustracción.   |
| Identificar en el entorno figuras 3D y figuras 2D y relacionarlas, usando material concreto.<br>Líneas rectas y curvas.   | Líneas rectas, curvas, abiertas y cerradas.<br>Figuras 2D y 3D.<br>Clasificar figuras 2D y 3D: redondas no redondas, entre otras.<br>Trabajo geoplano y tangrama pictóricamente.<br>Resolución de problema. |
| Identificar y comparar la longitud de objetos, usando palabras como largo y corto.  | Longitud.<br>-Más largo que, más corto que.<br>-Más alto que, más bajo que.   |