|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **MUNICIPIO DE MEDELLÍN** | Descripción: Resultado de imagen para participacion |
| **SECRETARÍA DE EDUCACIÓN MUNICIPAL** |
| **I.E. RODRIGO CORREA PALACIO**  Aprobada por Resolución 16218 de Noviembre 27 de 2002  **DANE 105001006483 - NIT 811031045-6** |

**PLAN DE APOYO MATEMÁTICAS – PERIODO 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** | | |
| **DOCENTE: María Úrsula Rincón Aguilar** | | **AREA: MATEMÁTICAS** |
| **GRADO: 2º** | **PERIODO:1** | **INTENSIDAD SEMANAL: 5** |
| **FECHA DE ENTREGA: Martes 10 de mayo** | | **FECHA DE DEVOLUCIÓN: lunes 16 de mayo** |
| **CONTENIDOS TEMÁTICOS (DE ACUERDO AL PLAN DE AREA)** | | |
| * Suma y resta | | |
| **METODOLOGÍA** | | |
| * La presentación del taller tiene una valoración del 50% y el otro 50% es la sustentación. Para ésta se debe presentar con su acudiente el día de la citación. | | |
| **INDICADORES DE DESEMPEÑO A DESARROLLAR**  **(TOMADOS DEL PLAN DE ÁREA)** | | |
| * Resuelve situaciones de suma y resta. * Lee y escribe números de dos cifas. | | |
| **ACTIVIDADES** | | |
| **Actividad 1:** En cada hilera señala la resta que tiene el resultado indicado de la primera columna    **Actividad 2:** Cuenta y señala cada número según lo indicado.  Fichas | EJERCICIOS de MATEMÁTICAS para niños de primaria  **Actividad 3:** Cuento, luego observo y escribo los números según la instrucción dada.    Escribo el número que hay al lado izquierdo del número 25\_\_\_\_  Escribe el número que hay al lado derecho del número 44\_\_\_\_  Escribo el número que hay al lado izquierdo del número 16\_\_\_\_  Escribo el número que hay al lado izquierdo del número 36\_\_\_\_  Escribe el número que hay al lado derecho del número 28\_\_\_\_  **Actividad 4:** observo y coloreo los números indicados: 6 – 17 – 28 – 35 – 49 – 53 – 61 - 70 – 82 - 94  Tabla de 0 a 99  **Actividad 5:** escribo al dictado 20 números entre el 0 y el 99  \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ | | |