En las diferentes sesiones llevadas a cabo los alumnos de 5ºB del CEIP Ciudad de Oscua han realizado varias tareas para trabajar las matemáticas manipulativas, siempre con la intención de que se vayan acostumbrando a esta forma de trabajar diferente, puesto que apenas habían trabajado nada de esto, y siempre con miras a en un futuro seguir realizando más tareas de este tipo.

TAREA 1: PROBLEMAS SIN NÚMEROS

Se tratan de actividades de iniciación a la resolución de **problemas** con las que mejorar el pensamiento lógico mediante la deducción de la respuesta a través de la información facilitada, **sin** que en el enunciado aparezcan **números** que lleven a la solución del **problema**.

TAREA 2. FIGURAS PLANAS

 Realización de las distintas figuras planas con palillos de madera y plastilina. Trabajando después las características de cada una de ellas: lados, vértices…

TAREA 3. GEOPLANO

 Construcción de un geoplano cada uno de los alumnos para el trabajo de las figuras geométricas, añadiendo también algunas en 3D posibles de realizar en el geoplanos, cada uno de los alumnos realizó el suyo propio.