PROGRAMACIÓN SEMANAL PARA TRABAJAR SIN NÚMEROS

**Fase Inicial:**

1ª. Explicarles a los alumnos lo que vamos a realizar esta semana y para qué.

2ª. Exposición de ideas previas de lo que creen que va a ocurrir.

3ª. Propuesta de actividades.

**Fase de desarrollo:**

Esta programación semanal requiere de la modificación de todos los aspectos diarios que realizamos como, por ejemplo: poner la fecha. Por lo que para no usar números empezamos a escribir los días de la semana con sus nombres correspondientes y para no usar números nos inventamos símbolos.

**Actividades desarrolladas:**

* Para trabajar las fracciones lo representábamos todo con dibujos, si era un medio teníamos que dibujar la mitad de lo que fuera, es decir, representábamos por dibujos todo.
* Resolución de problemas matemáticos, para resolverlos lo hacíamos a través de los dibujos.
* Elaboración de figuras geométricas para calcular sus medidas usábamos el mismo objeto con lo que lo medíamos y nos servía de medida general para calcular la medida.
* Para trabajar el razonamiento matemático, hacíamos suposiciones para poder interpretar las situaciones y entenderlas.

**Fase final:**

* Exposición de los logros y de las dificultades encontradas.
* Diálogo sobre lo que se puede hacer.
* Propuestas de mejora.
* Aplicación en casa de alguna de las actividades realizadas en clase.