**ESQUEMA DE DOSIER**

**BLOQUE 1: PUNTOS IMPORTANTES A TRABAJAR PARA CONOCER EL MÉTODO**

Para empezar a aplicar el método ABN es importante conocerlo por lo menos en aquellos puntos esenciales. Podríamos considerar estos puntos los siguientes:

1. **Iniciación al número**:

El primer paso en el aprendizaje de las matemáticas es aprender a reconocer los números y entender su significado.

* Complementos del 10

1. **Fases del conteo:**
2. Nivel cuerda: Recita como una canción desde el 1.
3. Nivel cadena irrompible: Comienza desde el 1 pero sabe distinguir.
4. Nivel cadena rompible: Puede contar a partir de cualquier número.
5. Nivel cadena numerable: Cuenta desde cualquier número y sabe parar donde corresponda.
6. Nivel de cadena bidireccional: Las destrezas anteriores en sentido ascendente y descendente con la misma facilidad.
7. **Identificación de grafía con identidad:**
8. **Subitización y estimación:**

Subitización es estimar una cantidad pequeña exactamente de súbito sin contar. (Te enseñan una imagen y dices cuantos elementos hay rápidamente)

Estimación es aproximar una cantidad o que se ve o que se calcula.

1. **La recta numérica. La tabla del 100**
2. **Tabla de sumar**
3. **Suma y resta**

**BLOQUE 2: APLICAR EL MÉTODO**

Este bloque a su vez lo podemos dividir en tres:

1.- DISEÑAR ACTIVIDADES:

Cada tutora teniendo en cuenta su nivel, su programación y las características y necesidades de su grupo diseñará sus actividades.

2- ELABORAR BANCO DE RECURSOS:

Cada miembro pone en común sus experiencias con las actividades que ha llevado a cabo con su grupo creándose un banco de recursos con los datos recopilados.

3.- ELABORAR MATERIALES:

Muchas actividades irán acompañadas de recursos materiales cuya elaboración será responsabilidad de cada tutor. Dicho material quedará registrado en el dosier del grupo de trabajo mediante una ficha.