UNA VEZ REVISADA Y ANALIZADA DOCUMENTACIÓN VARIADA SOBRE ABN A TRAVÉS DE MEDIOS DIVERSOS, REFLEXIONA SOBRE ESTAS CUESTIONES:

* Concepto y Características principales del ABN

Las siglas ABN significa método Abierto Basado en Números. Es un método matemático donde no se usan letras, no se descompone en unidades, decenas,… sino que solo se usa el número.

Alguna de las características del método es que es más flexible que el tradicional, cada alumno lo resolverá según su capacidad, facilita la resolución de problemas, elimina la mayor parte de las dificultades de cálculo, permite aprovechar la experiencia del alumno, …

* Diferencia fundamental con método tradicional de enseñanza de las matemáticas
* Desarrollo del cálculo mental
* Se sustituyen las operaciones por algoritmos abiertos basados en números
* Se mejora la resolución de problemas
* Se crea una actitud favorable al aprendizaje matemático

Este método, fundamentalmente, abre la mente al alumno mediante la manipulación de elementos que permiten jugar a las matemáticas, de esta forma esta disciplina se convierte en un juego para el alumno.

* A nivel personal ¿qué cambios tendrías que hacer en tu práctica de aula para trabajar con este método?

Necesitaría formación, investigación por mi parte, elaboración de materiales….

Cambios a la hora de realizar la asamblea, mucha práctica en el alunmado.

* ¿Qué dificultades crees que podrían encontrarse para su implantación en los centros educativos? ¿Cómo podrían solventarse?

Unión de los docentes a la hora de elegir el método, coordinación entre infantil y primaria.