

metodoabn.es

CURSO BÁSICO

Iniciación al Método ABN en *Primaria*



SE RUEGA ENCARECIDAMENTE LEER LOS APARTADOS EN NEGRITA Y SUBRAYADOS

• **OBJETIVOS:**

- Iniciar el conocimiento del Método ABN.
- Mostrar metodologías naturales para la comprensión y racionalización del cálculo.
- Motivar al profesorado en nuevas metodologías que mejoran los resultados académicos.
- Motivar al profesorado en el desarrollo de nuevas metodologías que mejoran los resultados académicos y los niveles competenciales del alumnado de la etapa de infantil de 3 a 5 años.

• **DESTINATARIOS:**

- Cubrir las necesidades de formación para el profesorado de los niveles de 1º, 2º y 3º de Primaria.
- Permite que el profesorado de Educación Infantil conozca la utilidad de las actividades ABN asentadas en este nivel, dotando de sentido el trabajo realizado.
- Conocer las bases del Método ABN al profesorado de niveles superiores.

• CONTENIDOS:

Todos los contenidos del curso están basados en los libros de difusión del método de Jaime Martínez Montero, su autor y a los que se han añadido las actualizaciones que el formato libro impreso no permite realizar hasta nuevas ediciones y el online sí, y que se han ido desarrollado a lo largo de la experiencia del método. Este aspecto de nuestro curso es muy significativo ya que, en otros online ofrecidos, dichos contenidos no aparecen en los libros del método.

Así mismo este curso contiene más material del que se haya podido asimilar en un curso presencial, ya sea intensivo o de menos de 12 horas de duración. En el curso online y por las características del mismo los contenidos son más completos y profundizan más que los cursos presenciales, además de contar con más ejemplos, más prácticas y más enlaces de materiales.

• ESTRUCTURA Y METODOLOGÍA:

- Para la numeración:

- Aprender a contar.
- La manipulación y la acción de contar.
- Construcción de la decena.
- La tabla del 100.
- Contar con símbolos: unidades, decenas y centenas y millares.
- Composición y descomposición.
- Con ayuda del dinero, introducción de decimales.
- Cálculo mental.

- Para la suma:

- Extensión de la tabla de sumar.
- Parejas del 10, del 100 y del 1000.
- Suma con la rejilla siguiendo una secuencia de progresión.
- Relato en la resolución de problemas en el desarrollo de la suma en ABN.
- Patrones de la suma.
- Redondeo y compensación.

- Para la resta:

- Extensión de la tabla de restar.
- Amigos de 10, 100 y 1000.

- Restas con rejilla, redondeo y compensación.
- Patrones de la resta.
- Extensión de la tabla de restar.
- De los símbolos a la escalera ascendente y descendente.
- Relato en la resolución de problemas en el desarrollo de la resta en ABN.

- Producto:

- Los dobles.
- Aprendizaje de las tablas de multiplicar.
- Las tablas extendidas.
- Multiplicaciones por una y dos cifras en la rejilla.
- El relato de la multiplicación en la resolución de problemas.

- División:

- Las mitades.
- La división extendida.
- La división por una y dos cifras en la rejilla.
- El uso de la escala y su aplicación en divisiones de dos y más cifras.
- El relato de la división en la resolución de problemas.

- Operaciones especiales ABN:

- Operaciones combinadas: “sumirresta” y dobles restas.
- Operación de igualación.
- Las operaciones especiales ABN y su relación en la resolución de problemas.

El/a tutora del curso dispone de 24 horas desde el momento de su solicitud para dar respuesta de consultas o corrección manual de actividades. Por regla general suele responder en un breve espacio de tiempo.

El desarrollo del curso consta de once temas con la siguiente estructura.

1. Lo comprendo

- 1. Explicación teórica.
- 2. Secuencia de aprendizaje.
- 3. Ejemplificaciones con imágenes.
- 4. Vídeos ilustrativos de cómo se abordan en el aula.
- 5. Bibliografía y enlaces.

2. Demuestro lo que he aprendido:

Será la evaluación del alumno. El objetivo de esta evaluación no es otro que quién desarrolle el curso pueda comprobar el grado de adquisición de los contenidos y si fuese necesario solicitar asesoramiento al tutor, realizar más prácticas, y repetir nuevas pruebas hasta alcanzar el dominio del método.

3. Foro de ayuda:

Lugar para las preguntas, concretas de cada tema, que puedan plantear y que el tutor/a contestará a la mayor brevedad posible.

- **MATERIAL:**

Al finalizar el mismo se podrá descargar un resumen de los contenidos mediante unas guías que recogen lo básico del método.

Obviamente usted podrá tomar los apuntes que considere necesarios, sin embargo, el apartado de los contenidos no se puede descargar, ni copiar para evitar ser reproducidos en otros sitios de internet, protegiendo así la propiedad intelectual.

La restricción de uso sólo afecta a los contenidos, los cuales como hemos indicado se ofrecen en un formato PDF resumido en unas guías prácticas. El resto del material no tiene dicha restricción. Por ello los vídeos con ejemplos sobre cómo trabajan el alumnado, ejemplificaciones, enlaces a páginas, aplicaciones en la red, materiales para trabajar, ideas y fichas pueden descargarse y usarse libremente, no estando restringidos más allá de la licencia otorgada por sus respectivos creadores.

Así mismo el material del que dispondrá está protegido bajo las leyes de propiedad intelectual, por lo que sólo está disponible para el usuario que ha realizado el curso y no podrá hacer difusión.

- **TEMPORALIZACIÓN:**

Inicio y finalización:

El curso se inicia a las 00:00 horas del día indicado y finaliza a las 24:00 del establecido en la convocatoria.

Sólo aquellos/as que hayan realizado la matrícula una vez iniciado el curso contará con una semana extra a la finalización de la convocatoria.

Bajo ningún concepto se podrá ampliar el plazo del curso debido a que finalizado el mismo el/la tutor/a acaba sus funciones y se inicia la solicitudes de la siguiente convocatoria..

Duración:

El curso tiene una duración en el calendario de 8 semanas desde la fecha de inicio de la

convocatoria. Los contenidos trabajados permiten la certificación de 80 horas de formación.

Horario:

Las características de un curso online son la adaptación y flexibilidad en el horario y calendario a las necesidades de la persona que se está formando. Esto supone que desde el momento del inicio dispondrá de 8 semanas para realizar el curso en el horario y fechas que más se adapten a sus necesidades.

El curso es individual y cada participante progresará a su ritmo, sin horarios preestablecidos, ni duración de las sesiones.

Los cursos son unipersonales e intransferibles. Si el sistema informático detecta el acceso duplicado al curso, se boqueará y no permitirá la entrada al curso, lo cual dará lugar a la pérdida del mismo.

• **CERTIFICACIÓN:**

Todos/as aquellos que finalicen el curso accederán a la descarga de la certificación de haber realizado el curso con un reconocimiento de 80 horas de formación. Este documento está certificado por Jaime Martínez Montero, autor del método ABN. (El

• **CONSULTAS Y DUDAS:**

Puede poner en contacto a través del correo soporte@metodoabn.es o al WhatsApp 607473347 para cualquier problema relacionado con la matrícula o el acceso a la plataforma.

A través de estos medios no se resuelven dudas pedagógicas, las cuales deben hacerse al tutor de los cursos que disponen del mismo o a través del Facebook ABN <https://www.facebook.com/groups/GRUPOCALCULOABN>

Rogamos tenga especial cuidado al meter sus datos en la matrícula, sobre todo el correo electrónico a través del cual recibirá comunicación de la plataforma.