

<b>Nombre:</b>	Matemáticas con Pipo
<b>Tipo:</b>	Software
<b>Subtipo:</b>	
<b>Descripción:</b>	<p>Con este producto los niños se inician de la forma más divertida en el mundo de las matemáticas. Más de 60 pantallas con distintos niveles y miles de ejercicios.</p> <p>Hay una gran variedad de juegos y ejercicios con objetivos didácticos que van desde contar, dibujar con números, operaciones simples, operaciones complejas, ordenar listas, medir, pesar, etc.</p> <p>Las habilidades que trabaja son:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- coordinación visomotriz</li><li>- motricidad fina/gruesa</li><li>- reconocimiento numérico y seriación</li><li>- memoria a corto y largo plazo</li><li>- memorización visual y fotográfica</li><li>- orientación espacial</li><li>- concentración y atención</li><li>- agilidad y cálculo mental</li><li>- razonamiento lógico-matemático</li><li>- pensamiento abstracto y deductivo</li><li>- abstracción</li><li>- secuenciación...</li></ul>
<b>Archivo adjunto:</b>	417Matematicas.pdf
<b>Documentación:</b>	Disponible una guía didáctica desde la web de la editorial.
<b>Fecha de alta:</b>	17 de julio de 2008
<b>Autor / Distribuidor:</b>	Cibal Multimedia <a href="http://www.pipoclub.com/">http://www.pipoclub.com/</a> comercial@cibal.es 971 286 171
<b>Enlace a la web del producto:</b>	<a href="http://www.pipoclub.com/tienda/index.php?c=117&amp;i=58">http://www.pipoclub.com/tienda/index.php?c=117&amp;i=58</a>
<b>Tiempo de implantación:</b>	
<b>Estado:</b>	En producción
<b>Tipo de licencia:</b>	Comercial
<b>Coste:</b>	25 €
<b>Idioma:</b>	Castellano Inglés Catalán
<b>Requerimientos técnicos:</b>	Ordenador PC Pentium 100Mhz o superior con al menos 16MB de RAM

Tarjeta gráfica SVGA, 640x480, 256 colores.

Tarjeta sonido compatible SoundBlaster.

Ratón y Unidad de CD-Rom

Windows 95/98/Me/2000/XP/Vista

**Ergonomía:**

**Personalización:**

**Actualización:**

A través de CD

**Necesidades que cubre:**

Discapacidad motórica / motriz

Dificultades específicas del aprendizaje

**Función:**

Recursos para el aprendizaje o refuerzo educativo

» Capacidades básicas

» Razonamiento numérico

**Uso didáctico:**

Profesorado

Alumnado

Familia

**Etapas:**

Educación Primaria: Matemáticas.

Educación Especial

Educación Infantil: Lenguajes: comunicación y representación.

**Ámbito:**

Lógico Matemática

**Sistema de comunicación:**