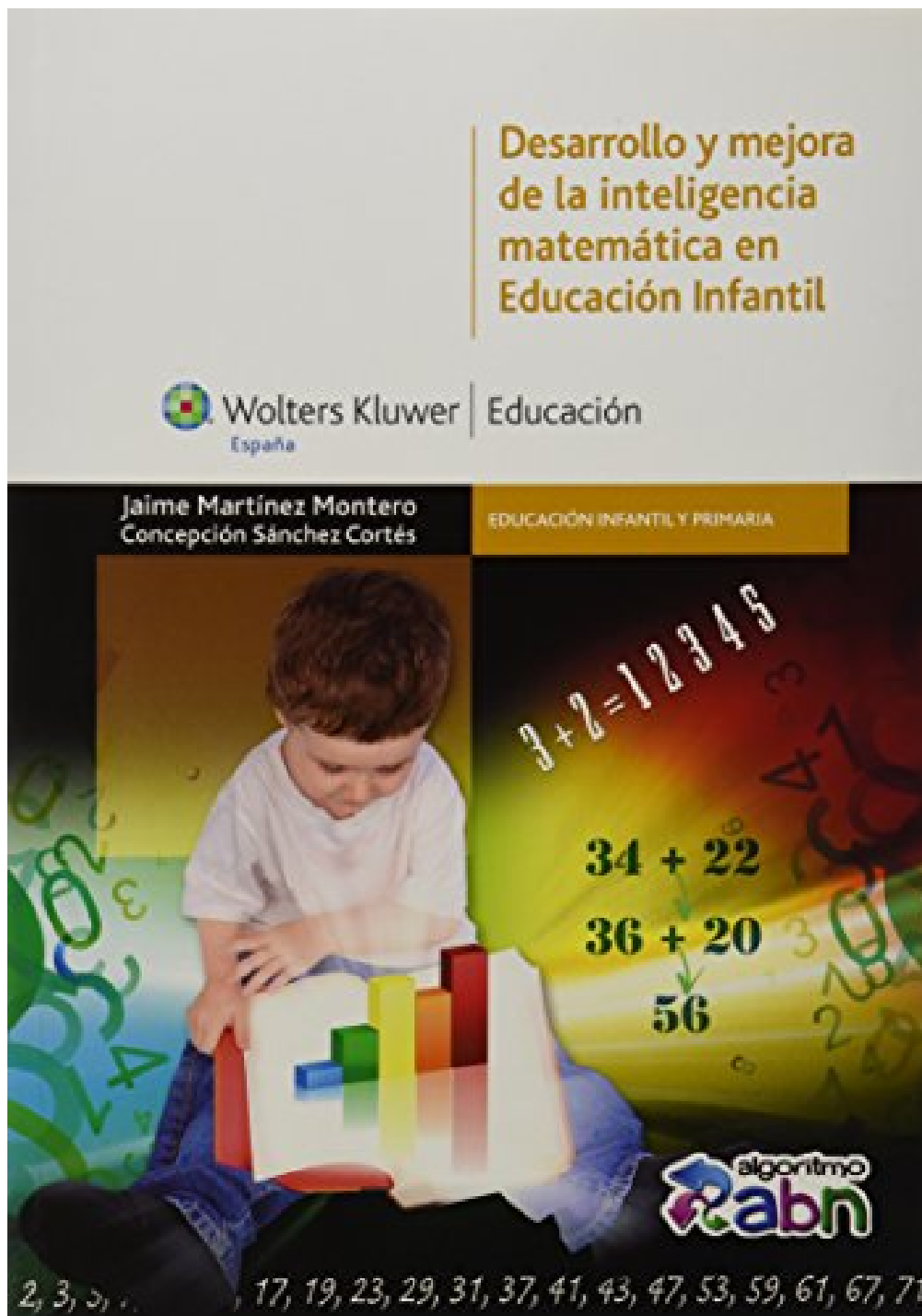


Desarrollo y mejora de la inteligencia matemática en educación infantil (Educación infantil y primaria)



Editor: Wolters Kluwer Educación
Autor: Jaime Martínez Montero, Concepción Sánchez Cortés
Longitud de impresión: 276
Idioma: Español
PDF

¿Qué marco mejor que el de la Educación Infantil para empezar a trabajar el sentido numérico de los niños? Es la etapa en la que el niño es más curioso y, a la vez, tiene más capacidad de imitación, de repetición y de aprendizaje. El tiempo de la educación infantil es el momento de la vida del ser humano en el que se experimenta mayor crecimiento cognitivo. Por ello los autores proponen empezar a aplicar su método de enseñanza de las matemáticas, el método ABN, desde la etapa de Infantil, puesto que han podido comprobar que la inteligencia matemática experimenta un importante desarrollo. El éxito del método ABN se basa en que es un método natural, que trabaja con cantidades concretas, las manipula, descubre las reglas, construye los números y las relaciones que se dan entre ellos, etc.

<https://k2s.cc/file/e801cde4f8f2b/EMygMGL0F.pdf.rar>