

Bebé Peekaboo - Un libro ilustrado para niños (Libros en español para bebés n° 1) (Spanish Edition)

**** FREE gratis para Kindle PRIME para Kindle Unlimited miembros ****

Adorable Spanish Picture Book for Children Ages 3-9

This book is designed for kids/beginners who are learning Spanish as a foreign language.

Bebé Peekaboo- Un libro ilustrado para niños

Es un libro maravilloso para enseñar a tu pequeño en dónde están los ojos, orejas, nariz, etc.

Con ilustraciones muy bellas, harán que tu adorable bebé haga de su aprendizaje un juego divertido.

Niños (de edades 1 a 3) deben encontrar los ojos, orejas, nariz del bebé en cada página. Están un poco escondidos, para que sea tu bebé quien descubra en dónde están.

Sobre el autor:

Sujatha Lalgudi es la autora de "Bebé Peekaboo"- un libro ilustrado para niños. Es reconocida como autora de los libros para niños "en dónde están los zapatos del bebé", "Contar dedos es divertido", "Mi Papá es el mejor", "El detective de las flores", "El día alegre de Jojo", "El tigre Toto pierde sus rayas", "Monstruo en la alberca", entre otros.

Bebé Peekaboo - Un libro lustrado para niños (Libros en español para bebés nº 1) (Spanish Edition) por Sujatha Lalgudi fue vendido por £0.99 cada copia. El libro publicado por Children's book publisher Armo Infomedia Pvt Ltd. Contiene 24 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : **Bebé Peekaboo - Un libro lustrado para niños (Libros en español para bebés nº 1) (Spanish Edition)**
- Fecha de lanzamiento: **March 21, 2013**
- Número de páginas: **24 páginas**
- Autor: **Sujatha Lalgudi**
- Editor: **Children's book publisher Armo Infomedia Pvt Ltd**

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer **Bebé Peekaboo - Un libro lustrado para niños (Libros en español para bebés nº 1) (Spanish Edition)** en línea. Puedes leer **Bebé Peekaboo - Un libro lustrado para niños (Libros en español para bebés nº 1) (Spanish Edition)** en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

