

Tatiana  
Oliva Morales

# Inglés para niños hispanohablantes



Números mágicos del 1 al 1 000 000

Serie © Reanimador Lingüístico

**Tatiana Oliva Morales**  
**Inglés para niños**  
**hispanohablantes. Números**  
**mágicos del 1 al 1 000 000. Serie**  
**© Reanimador Lingüístico**

*[http://www.litres.ru/pages/biblio\\_book/?art=43721610](http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=43721610)*  
*ISBN 9785005019172*

**Аннотация**

El libro está diseñado para los niños de edad preescolar y escolar, consiste de un cuento de hadas sobre el misterioso castillo de los Números Mágicos, leyendolo los niños comprenderán las reglas de la formación de los números en inglés. Luego se dan 5 ejercicios para traducir al inglés, cuyos propósito es enseñar a contar del 1 al 1.000.000 y más. Todos los ejercicios están adaptados de acuerdo con el método © Reanimador Lingüístico. El libro tiene muchas ilustraciones temáticas coloridas.

# Содержание

Copyright	5
Anotación	6
De la autora	7
Sobre la serie de tutoriales ©	8
Reanimador Lingüístico	
Конец ознакомительного фрагмента.	9

**Inglés para niños  
hispanohablantes  
Números mágicos del  
1 al 1 000 000. Serie ©  
Reanimador Lingüístico**

**Tatiana Oliva Morales**

*Illustrator* Tatiana Oliva Morales

*Cover designer* Tatiana Oliva Morales

© Tatiana Oliva Morales, 2019

© Tatiana Oliva Morales, illustrations, 2019

© Tatiana Oliva Morales, cover design, 2019

ISBN 978-5-0050-1917-2

Created with Ridero smart publishing system

# Copyright

Copiar el método de presentación de este manual con el fin de enseñar o escribir el manuscrito del libro de texto, a saber: poner palabras extranjeras entre paréntesis o sus equivalentes en español correspondientes, marcando la acentuación con símbolos especiales como se muestra en este libro; reimprimir, reproducir por medios electrónicos en cualquier formato o libro o cualquier parte del mismo se permite solo con el permiso escrito del autor.

# Anotación

Este tutorial está diseñado para los niños en edad preescolar y escolar, se compone de dos partes. La primera parte del libro es un cuento sobre el misterioso castillo de los Números Mágicos, leyendolo los niños podrán comprender las reglas de la formación de palabras en relación con los números cardinales en inglés. En la segunda parte se dan 5 ejercicios para traducir del ruso al inglés sobre el tema del tutorial, cuyo propósito es enseñar contar del 1 al 1.000.000 y más. Al final del libro se dan los números ordinales más utilizados. Todos los ejercicios están adaptados de acuerdo con el método © Reanimator Lingüístico. El libro tiene muchas ilustraciones temáticas.

# De la autora

Este tutorial está diseñado para el autoaprendizaje con niños. Si se necesitan consejos o clases adicionales, contactenme. Son posibles consultas / clases en persona y por Skype.

*Mi información de contacto*

*Skype: oliva-morales*

*E-mail: oliva-morales@mail.ru*

*Saludos,*

*Tatiana Oliva Morales*

# Sobre la serie de tutoriales

## © Reanimador Lingüístico

La serie de tutoriales © Reanimador Lingüístico puede ser recomendada a escolares, estudiantes, así como a una amplia variedad de personas que estudian inglés en la escuela, la universidad, los cursos, con un tutor o de forma independiente.

Todos los ejercicios y pruebas de traducción de español a inglés adaptan mediante el uso de las palabras extranjeras (pistas) sobre la técnica de © Reanimador Lingüístico. Todos los ejercicios y pruebas tienen las claves.

En estos manuales, traté de descubrir las principales dificultades que se encuentran en el idioma inglés, las dificultades por las cuales los estudiantes de este idioma cometen los errores más

# Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.