



Just Right Reader
ESPAÑOL



La magia
de la ciencia

Mejora tus destrezas fonéticas

Busca palabras con



Intenta leer estas palabras decodificables. Mira la [página 15](#) para más palabras.

atención

materia

Nuevo vocabulario

tinta: sustancia que sirve para escribir

¡Leamos!

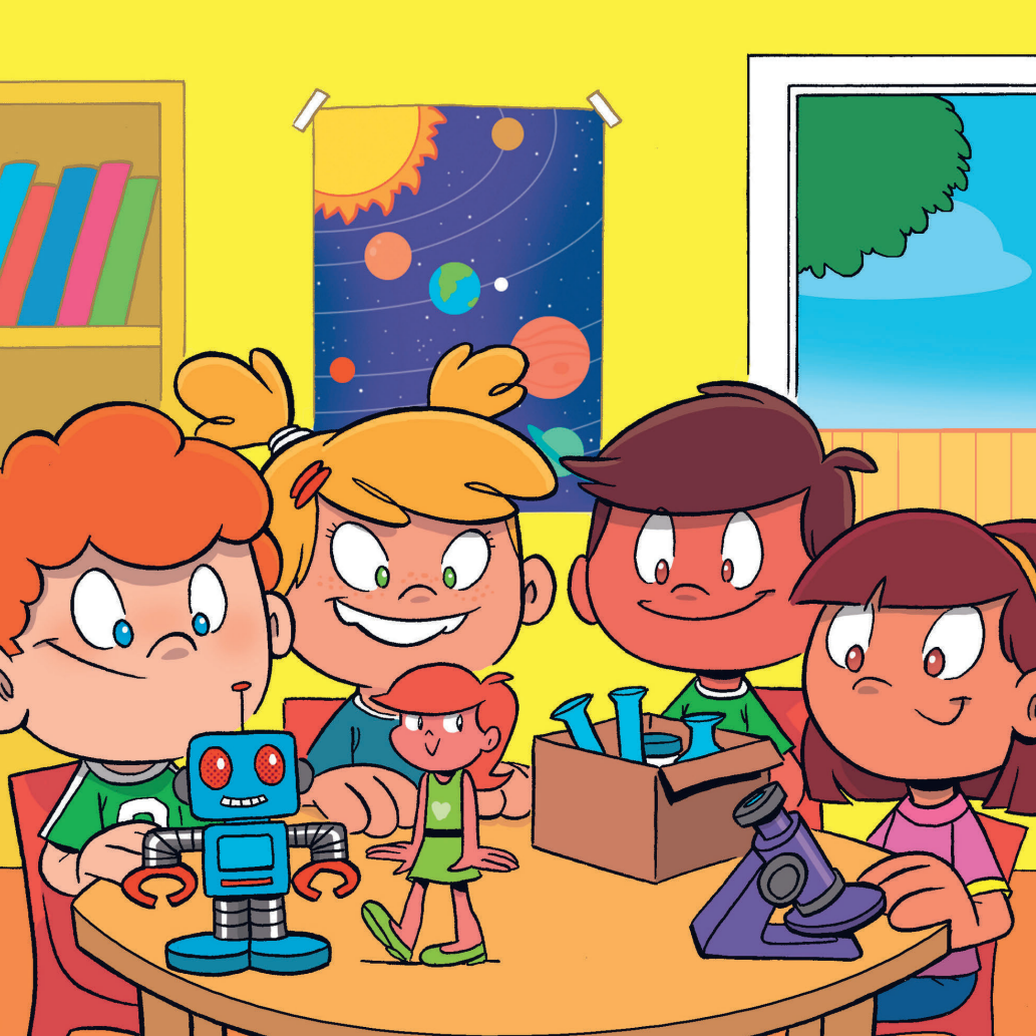
Escanea el código QR para mirar un divertido video de 2 minutos sobre el libro.



La magia de la ciencia



Hoy los estudiantes tienen que llevar su juguete favorito al colegio. Mario llevó un robot que habla. Ana llevó una muñeca que camina. Pero Damián y Valeria dieron una sorpresa a todos. El señor Gómez los hizo pasar al frente para que todos observaran con atención.



-Traje un juego de química -dijo
Damián-. ¿Quién tiene curiosidad de
ver cómo funciona?

Pidió un pincel y dio comienzo a
escribir sobre una hoja. ¡Pero nada
cambiaba! Puso el papel cerca de
una linterna y... ¡aparecieron las
palabras!



Los niños se quedaron con la boca abierta.

-¿Cómo hiciste eso, Damián?

-No fue magia -les respondió.

Mezclando agua con jugo de limón un tiempo, obtenemos una especie de tinta invisible. Si dejamos quieta la hoja cerca de la luz, aparecen las palabras... ¡Es química!



HOLA
AMIGOS

-Ahora me toca a mí -dijo Valeria-.
Yo tengo un microscopio. Con esto se
pueden ver cosas que nadie puede a
simple vista.

Todos hicieron silencio y esperaron
que empiece su demostración. Tomó
un poquito de sal y la puso bajo el
microscopio.



Los estudiantes vieron cómo los cristales aparecieron de repente. Luego Valeria echó un poco de agua sobre la sal y los cristales ya no estaban.

-¡Parece magia! -dijo un niño.

-No es magia, es ciencia -dijo Valeria-. El agua disolvió la sal.



-Es ciencia -dijo el maestro-. Nos da pie a estudiar el mundo alrededor al observar, experimentar y registrar. La ciencia se vale de muchos instrumentos, como el microscopio para apreciar la materia pequeña y el telescopio para ver lo que está a gran distancia.

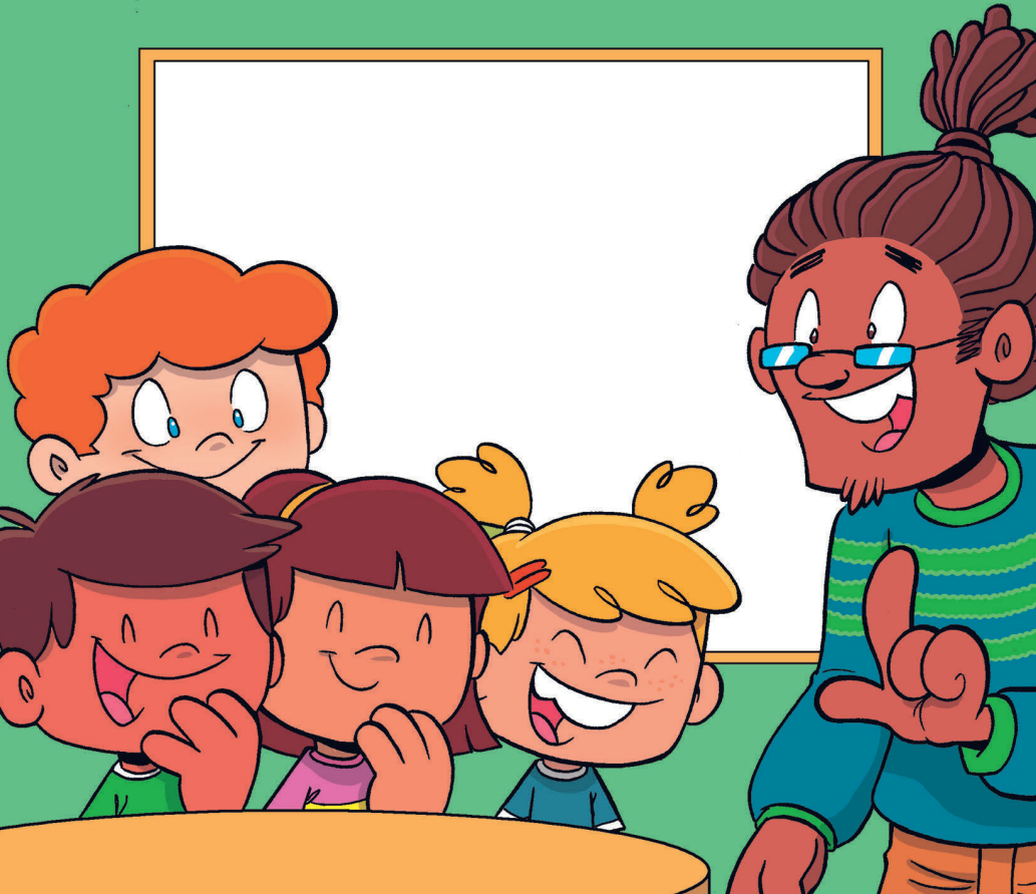


Los niños ansiaban saber más.

-¿Podemos ver el planeta Mercurio desde la Tierra con un telescopio?

¿Podemos ver un piojo en el microscopio?

-Sí -dijo el maestro-. Todo eso es ciencia y tiene una explicación. Será divertido aprender ciencia este año. Será ... ¡mágico!





Diversión fonética

Observa la lista de palabras decodificables del libro. Escribe las palabras en tarjetas o pedazos de papel. Clasifica las palabras por cada diptongo: ia, ie, io.



Pregunta de discusión

¿Qué puedes aprender de las acciones de los niños que pueden ayudarte en tu vida?



Cognados

curiosidad

magia



Palabras decodificables

abierta	funciona
ansiaban	hicieron
aparecieron	magia
apreciar	Mario
atención	materia
cambiaba	Mercurio
ciencia	microscopio
colegio	nadie
comienzo	pidió
curiosidad	pie
Damián	piojo
demonstración	quieta
dieron	respondió
dio	silencio
disolvió	tiempo
distancia	tienen
estudiantes	Tierra
estudiar	Valeria
explicación	vieron

Publicado por: Just Right Reader, Inc. www.JustRightReader.com

Derechos de autor © 2024, derechos de las ilustraciones © 2024, derechos de diseño de la portada © 2024

Reservados todos los derechos. Ninguna porción de este libro puede ser reproducida ni transmitida por ninguna vía o medio, electrónico o mecánico, incluyendo fotocopias, grabación, o sistema electrónico de almacenamiento y recuperación, sin permiso escrito de Just Right Reader, Inc.



Just Right Reader

Escanea el código QR
para la lección de fonética en inglés y español



Patentes en trámite

La magia de la ciencia

Set decodificable: 38

Destreza: Palabras con
diftongos ia, ie, io

ISBN 979-88-8888392-1



9 798888 883921