

Cuentos cortos para niñas y niños valientes es un libro solidario a favor de Niños con Cáncer ASPANOA.

Cuentos cortos para niñas y niños valientes es un álbum ilustrado solidario a favor de Niños con Cáncer ASPANOA. Una antología escrita por pequeños autores e ilustrada por profesionales.

Descubre diez relatos sobre la valentía con muchos sueños por cumplir y miedos por afrontar.



Autores Varios

Ilustradores Varios

ISBN 978-84-124242-9-4

Idioma Castellano

Materia Thema YBCS / 5AC

Edad A partir de 3 años

Encuadernación Cartoné

ISBN 978-84-124242-9-4



Tamaño 24,5 x 22 cm.

Páginas 48

PVP 16 €



Vídeo informativo

Sobre los autores

Los autores de este álbum ilustrado eran niñas y niños entre 5 y 11 años cuando participaron en el Certamen literario infantil **Cuentos cortos para niñas y niños valientes** durante el año 2022.

Un jurado formado por los autores de literatura infantil y juvenil; **Roberto Malo, Paula Beltrán, Israel Gómez, Cristina Expósito y Mariela Cisneros** leyeron y votaron los 98 cuentos sobre la valentía. Finalmente, fueron elegidos 10 cuentos que fueron incluidos en el libro.

Los pequeños autores del álbum ilustrado **Cuentos cortos para niñas y niños valientes** son **Alba Mateo, Sergio Beiro, Martín Manzanera, Miguel y Ángel Quintana, Marcos Ramírez, Andrea García, Alba Correas, Mara Galguera, Diego Baile e Izarbe Garcés.**

Sobre los ilustradores

Trabajando para crear paridad entre las ilustradoras e los ilustradores, la **Editorial Hola monstruo** se puso en contacto con varios profesionales que no dudaron en colaborar en el proyecto solidario. **Cinco ilustradoras y cinco ilustradores** imaginaron las historias sobre la valentía con mucho color a través de sus pinceles creando un álbum ilustrado único.

Las ilustradoras e ilustradores profesionales que colaboraron en el álbum **Cuentos cortos para niñas y niños valientes** son **Blanca Bk, Israel Gómez, Dani Cruz, Edu Flores, Ávelin, Susana Vivar, XCAR Malavida, Ernesto Navarro, Tania Ávila y Beatriz Barbero-Gil.**