



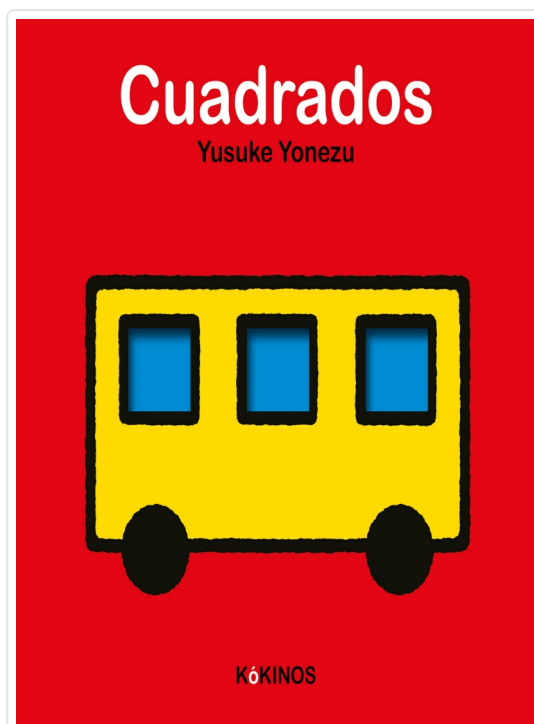
Yonezu, Yusuke

Cuadrados

¿Puede un triángulo convertirse en un ratón? ¿Un cuadrado en una cafetera? ¿Un círculo en un huevo?

Las formas geométricas básicas se convertirán en muchos objetos diferentes en esta divertida colección de libritos de cartón con esquinas redondeadas, troqueles, colores brillantes y muy manejables para las pequeñas manitas.

Descubre como una simple forma se convierte en muchas diferentes



| | |
|---------------|-----------------------------|
| Editorial | Kókinos |
| Colección | Infantil |
| Encadernación | Tapa dura |
| Páginas | 28 |
| Tamaño | 168x168x15 mm. |
| Peso | 268 |
| Idioma | Español |
| Tema | Libro infantil hasta 4 años |
| EAN | 9788419475671 |
| PVP | 11,00 € |
| PVP sen IVE | 10,58 € |



9788419475671

AUTOR/ES

Yusuke Yonezu nació en Tokyo, donde reside actualmente con su esposa e hijos. De pequeño le encantaba dibujar y hacer juguetes con papel y cajas de cartón. Posteriormente estudió diseño. Es autor e ilustrador de una serie de libros infantiles de cartón, y también de puzzles y juguetes.