



Stuart J. Murphy's  
**MathStart**<sup>®</sup>

**El ascensor mágico**  
**Level 2 / Ages 6+**  
**Restar**



## **Aprender a restar usando una “línea numérica” simple ayuda a los niños a comprender el concepto de la resta.**

### **Descripción Del Cuento**

¿Quién se imaginaria que subirse a un ascensor podría ser toda una aventura? Ben visita a su mamá en la oficina que se encuentra en la 10.º planta, luego juntos hacen varias paradas mientras el ascensor baja. Se encuentran con vacas y pollos en el “Banco La Granja” en la 8.º planta, y un atasco en la “Mensajería Veloz” tres plantas más abajo. En cuanto a la planta de “Dulces Musicales”, tendrías que verlo para créelo. Aprender a restar usando una “recta numérica” simple ayuda a los niños a comprender el concepto de la resta.

Ilustrado por G. Brian Karas

### **Actividades**

- Haga preguntas a lo largo del cuento, como:  
¿Que planta esta dos plantas más debajo de la 10.º planta? si bajas tres plantas desde la 8.º planta, ¿a qué planta bajarías?
- Dele a su niño/niña (o estudiantes) un puñado de uvas, gominolas o cacahuetes. ¿Cuántos hay en total? ¿Si te comes 2, cuántos te quedan? Si te comes uno más, ¿cuántos te quedan entonces?
- Identifique cosas en el mundo real que requieran la habilidad de la resta. Por ejemplo: si compras 6 manzanas y te comes 3, ¿cuántas manzanas quedan? Si tienes un libro con 10 calcomanías y le das 2 a un amigo, ¿cuántas calcomanías te quedan?



**Read All 63 MathStart Books!**  
**StuartJMurphy.com**  
**MainStreetKidsClub.com**

