



Operaciones y pensamiento algebraico

Operaciones y pensamiento algebraico enseña las sumas, restas, multiplicación y división.

Las **sumas** y las **restas** son importantes para los problemas matemáticos de la vida real. Por ejemplo, su hijo está poniendo la mesa. Si hay 3 adultos y 4 niños, él sabe que necesita 7 platos porque ¡ $3+4=7$!

Entendiendo estas habilidades simples de matemáticas ayudarán a su hijo a tener seguridad en sí mismo en su vida cotidiana.

¡Pruebe hacer estas actividades en casa o cuando anden fuera!

Sumando lo tuyo y lo mío Al contar al tres, usted y su hijo deben alzar cualquier número de dedos. Después sumen el número de dedos.

Adulto Uno, dos, tres, ¡ahora! (Alza 3 dedos)

Niño (Alza 4 dedos)

Adulto Tú tienes 4 y yo tengo 3. ¿Cuántos tenemos en total?

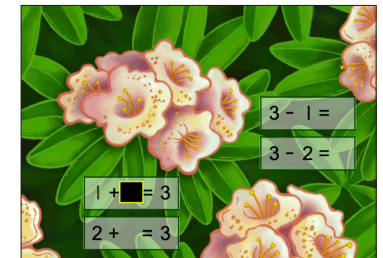
Niño ¡1, 2, 3, 4, 5, 6, 7!

Adulto ¡Sí! ¡ $4+3=7$!

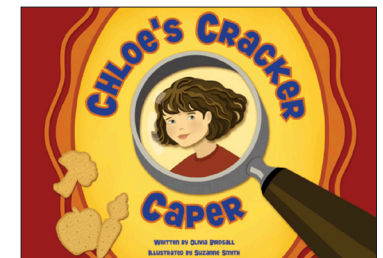
Caminata de restas de la naturaleza Disfruten de una caminata alrededor de su vecindario. Reúnan piedras, flores, hojas y otros objetos mientras van. Cuando lleguen a casa, extiendan los artículos y crean sus propios problemas de restas. Por ejemplo, extienda 7 flores y retire 3. ¿ $7-3=?$ Ayude a su hijo a encontrar la respuesta.



Su hijo suma grupos de objetos para ayudar a los insectos a salir a un día de campo.



Esta actividad le ayuda a ver cómo están conectadas las sumas con las restas.



Su hijo resuelve las ecuaciones matemáticas adivinando y verificando.

¡Vea ejemplos de actividades y más → [aquí!](#)