



¡Ayude a su Niño a Darse Cuenta de las Cosas!

¡Su niño nació para resolver problemas! Su bebé, niño pequeño o en edad pre-escolar está descubriendo constantemente más y más sobre cómo funcionan las cosas. Es una parte importante del razonamiento matemático. Cuanto más haga ahora para fortalecer la habilidad de su niño de ver cosas y descifrarlas, más preparado estará para comenzar la escuela. Usted puede ayudar. Intente estas sugerencias:

SU BEBÉ:

- Abraze, acurrúquese, bese, y hablele a su bebé. Juegue a la tortita (patty-cake) y "Este chanchito..." La estimulación de los sentidos prepara a su niño para el tipo de pensamiento que le ayudará a resolver problemas más adelante.
- Ayude a su niño a aprender "causa y efecto" con juguetes que suenan, con sonajas, luces, o música cuando los tocan. También puede esconder un juguete debajo de una frazada y dejar que su bebé lo encuentre.

SU PEQUEÑO:

- Lea a su pequeño libros que hagan preguntas o tengan acertijos. Converse con su niño para ayudarle a resolver las respuestas.
- Déle a su niño una bolsa de papel y tengan una búsqueda del tesoro. Diga, por ejemplo, "Encontremos algo verde" o "Encontremos algo suave." Recojan hojas afuera y conversen sobre cómo son diferentes. Use una lupa para mirar las hojas. Pregúntele a su niño: "¿De qué árboles provinieron estas hojas?"
- Juegue un juego con su niño donde cierran sus ojos e identifican los sonidos de cosas: autos, viento, pasos, máquinas, pájaros, e insectos.

SU NIÑO EN EDAD PRE-ESCOLAR:

- Deje que su niño en edad pre-escolar juegue con objetos que pueden unirse: rompecabezas simples, cajas de tamaños diferentes, juguetes para armar como *Tinkertoys*, *Lincoln Logs*, *Legos*, o bloques apilables. Póngase al nivel de su niño, pregunte qué está haciendo, y elogie a su niño cada vez que realice algo nuevo.
- Tomen turnos actuando como un animal, mientras la otra persona debe adivinar de cuál animal se trata.
- Pídale a su niño que le ayude a poner la mesa para la cena. Primero, haga que su niño cuente la cantidad de personas que cenarán. Luego, haga que su niño cuente la cantidad necesaria de tenedores, cucharas, y servilletas.
- Haga preguntas para ayudar a su niño a darse cuenta de las cosas: "¿Hay suficientes galletas para que todos coman otra más?"
- En la tina, ayude a su niño a ver cómo ciertas cosas flotan o se hunden en el agua: una esponja, una cuchara, un bote de juguete, y un pan de jabón.

ParentTips es un recurso mensual para padres con niños pequeños.
¿Desea más sugerencias? Visite www.readyatfive.org o llame al 410-727-6290.



Help Your Child Figure Things Out!

Your child was born to figure out how to solve problems! Your infant, toddler or preschooler is constantly discovering more and more about the way things work. It's an important part of mathematical thinking. The more you do now to strengthen your child's ability to look at things and figure them out, the better prepared he or she will be to start school. You can help. Try these suggestions:

YOUR INFANT:

- Hug, snuggle, kiss and talk to your baby. Play patty-cake and "This little piggy." Stimulating the senses prepares your child for the kind of thinking that will help him or her to solve problems later.
- Help your child to learn "cause and effect" with toys that squeak, rattle, light up, or play music when they are handled. You can also hide a toy under a blanket and let your baby find it.

YOUR TODDLER:

- Read to your toddler from books that ask questions or present puzzles. Talk with your child to help him or her figure out the answers.
- Give your child a paper bag and have a scavenger hunt. Say, for example, "Let's find something green" or "Let's find something soft." Pick up leaves outside and talk about how they differ. Use a magnifying glass to look at the leaves. Ask your child: "What trees did the leaves come from?"
- Play a listening game with your child where you close both your eyes and identify the sounds of things: cars, wind, footsteps, machinery, birds, and insects.

YOUR PRESCHOOLER:

- Let your preschooler play with objects that can be put together: simple puzzles, boxes of different sizes, Tinkertoys, Lincoln Logs, Legos, or blocks that stack. Get down on your child's level, ask what he or she is doing, and praise your child every time he or she makes something new.
- Take turns pretending to be an animal, while the other person has to guess which animal.
- Ask your child to help you set the dinner table. First, have your child count the number of people eating dinner. Then, have your child count the number of forks, spoons, and napkins needed.
- Ask questions to help your child to figure things out: "Are there enough cookies for everyone to have another one?"
- In the bathtub, help your child to see how different things sink or float in water: a sponge, a spoon, a toy boat, and a bar of soap.

*ParentTips is a monthly resource for parents with young children.
Want more suggestions? Visit www.readyatfive.org or call 410-727-6290.*