



PAUTAS PARA TRABAJAR

RAZONAMIENTO LÓGICO EN « EI »

- Tras contar un cuento, **analizarlo** al menos en tres partes fundamentales: principio, medio y final.
- Pedirle que explique el **efecto de una determinada causa**. Por ejemplo: Poner agua en un recipiente sobre el fuego es la causa de que se ponga a hervir (efecto). La causa de la tormenta (efecto) es el cielo lleno de nubes oscuras.
- Ejercicios de **razonamiento numérico**: Contar hasta 10 hacia adelante y hacia atrás. Sumar de dos en dos hasta diez. Contar objetos.
- Ejercicios de **razonamiento verbal**: Aprender los días de la semana y los meses del año. Saber cómo terminar una historia o un cuento. Aprender normas mínimas de saludo y despedida. Terminar frases incompletas. Nombrar objetos, animales, situaciones.
- Elaborar **puzzles** y rompecabezas adaptados a su edad.
- En un **proceso lógico** o en una **serie** saber ordenar los distintos elementos. Situar cuál está delante o detrás.
- Utilizar **imágenes para hablar**, sobre las que relatar una historia inventada.
- Juegos pedagógicos de razonamiento en librerías especializadas (Dolmen).

MATERIAL DE APOYO

- **Ejercicios para la adquisición de conceptos. Boehm.**
TEA Ediciones. >3 años.
- **Desarrollo de las Habilidades Cognitivas. DHAC:**
 - I.- Razonamiento Abstracto.
 - II.- Razonamiento Verbal.TEA Ediciones. >10 años.
- **Refuerzo y Desarrollo de las Habilidades Mentales Básicas.**
ICCE. Nivel Infantil. Nivel Afianzamiento. (Refuerzo Atención 1º EP).
- **Programa de Desarrollo de la Inteligencia. A. Vallés Arándiga.**
Edic. Escuela Española.
- **Ejercicios de Razonamiento Abstracto.**
Cuadernos Recuperación CEPE.
- **Localización Lógica. Serie Roja, Verde y Azul.**
Dolmen. 4 años (Roja), 5 años (Verde) y 6 años (Azul).