



## **JUEGOS DE LOGICA**

Los participamos de una actividad lógica destinada a desarrollar el pensamiento lógico, la memoria y la inteligencia en niños, sobre todo en su etapa de educación infantil. También constituye una buena herramienta en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo (NEAE), ya que mediante este juego también se pueden trabajar y afianzar aspectos como: la atención selectiva, la percepción y la memoria visual, la aptitud espacial, el análisis y la síntesis, la interferencia y la deducción, comparar y girar, e identificar y afianzar colores.

## Oué necesitamos?

- diez cartones cuadrados
- cartulina blanca o papel
- marcador negro punta redonda PIZZINI
- lápices de colores PIZZINI o marcadores escolares PIZZINI
- tijera PIZZINI
- adhesivo en barra PIZZINI

Para jugar a este juego, primeramente deberemos medir y cortar los 10 cartones con los que jugaremos. Luego, se hará lo mismo con la cartulina o el papel, y se trazarán las líneas negras según los modelos que se muestran a continuación. Después se pintarán de los cuatro colores básicos: rojo, amarillo, verde y azul (respetando la distribución de los colores), cortarlas y pegarlas sobre los cartones (también si se desea se pueden plastificar).

El juego consiste en colocar las piezas de forma contigua, haciendo coincidir los colores laterales para reproducir un modelo determinado (que se puede dibujar en el pizarrón, en una hoja, etc.). Se le pide al niño que coloque las piezas según las pautas que se le van indicando. En las fotografías se muestran algunas posibles composiciones, a modo orientativo.















