

PROPÓSITO:

Mejorar la capacidad de atención y la concentración a través de tangram y estimular el pensamiento analítico.

MOTIVACIÓN:

Este juego de ingenio no solo es divertido, sino que también desarrolla las capacidades cognitivas y fomenta la creatividad por eso es motivante para los niños. Veamos los videos aquí van los siguientes links:

<https://youtu.be/evw9D9uLKbM>

<https://youtu.be/jjiCWTGumXo>

EXPLICACIÓN:

El tangram consta de 7 piezas geométricas denominada tans. Posee un cuadrado, un rombo y 5 triángulos, 2 de ellos grandes, otros dos pequeños y uno de tamaño medio. El objetivo del juego es formar figuras específicas con las piezas sin superponerlas. Se dice que el juego proviene de la china y que probablemente fue inventado en la dinastía song.

EJERCICIOS:

[f8a668e543-guia-geometria-tangram.pdf](#)

EVALUACIÓN:

Elabora las actividades y envía evidencia a tu docente.

BIBLIOGRAFÍA:

<https://youtu.be/evw9D9uLKbM>

<https://youtu.be/jjiCWTGumXo>