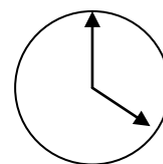


JUEGOS TOPOLÓGICOS

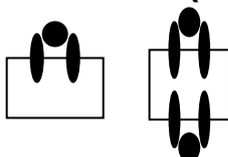
ÁREA:

EDAD RECOMENDADA: 9 a 16 AÑOS

TIEMPO ESTIMADO:



METODOLOGÍA (incluyendo tipo de agrupamiento): Rincón de aprendizaje



DESCRIPCIÓN: Las posibilidades son infinitas. Existen una gran variedad de juegos basados en la topología, que se pueden trabajar con diferentes materiales. Los juegos pueden ser tridimensionales, utilizando gomas elásticas, pompas de jabón, hilos, goma eva, alambres y maderas, o los materiales para construir poliedros. También pueden ser bidimensionales, y en este caso suelen ser ejercicios de lápiz y papel.

Tridimensionales:

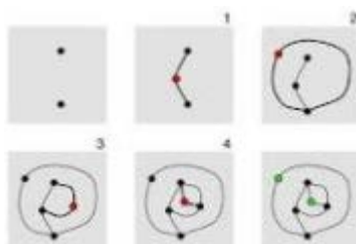
<http://topologia.wordpress.com/>

http://joomla.bemal.es/index.php?page=shop.browse&category_id=7&option=com_virtuemart&Itemid=73&vmcchk=1&Itemid=73



Bidimensionales:

<http://blogtecnologos.wordpress.com/2010/12/08/topologia-juegos-y-acertijos/>



CAPACIDADES QUE DESARROLLA: Razonamiento lógico, aptitud espacial.