

Categoría: Matemáticas recreativas

Autor:

Miquel Capó Dolz

Editorial:

CCS . Colección Ciudad de las ciencias

Año de publicación:

2011

Nº de hojas:

220

ISBN:

978-84-9842-6991

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con lo escrito en la contraportada)

Contraportada:

¿Qué tienen que ver las matemáticas con los puzles? Pues, aunque no te lo creas, mucho más de lo que parece. En este libro encontrarás más de 150 puzles con los que podrás entretenerte, disfrutar y aprender algo de matemáticas. Entre otras cosas podrás contestar a las siguientes preguntas: ¿Cuántos polígonos convexos se pueden formar utilizando las 7 piezas del Tangram chino? ¿Qué es el Tangram del corazón? ¿Y el Tangram del huevo? Si te gustan los puzles, las matemáticas o ambas cosas este libro seguro que te gustará. ¡Ánimo y a construir matemáticas!

Materias: Tangram, geometría, puzles, retos.

Puzles y matemáticas			
Autor de la reseña:			