Ejemplos de Metamodelos de problemas

<http://www.ricardovazquez.es/IndexProble82%20Metamodelos.html>

<https://es.calameo.com/read/0005125770a60741f0ee0>

Matemáticas sin números

<http://contenidos.educarex.es/mci/2004/30/Descargas/Programas/tangram/redescolar.ilce.edu.mx/redescolar/act_permanentes/mate/lugares.htm>

Matemáticas interactivas

<http://ntic.educacion.es/w3/recursos/primaria/matematicas/indice.htm>

Matemáticas en inglés

<http://nlvm.usu.edu/en/nav/vlibrary.html>

<https://www.bbc.com/bitesize/subjects/zjxhfg8>

Pasatiempos, juegos y acertijos matemáticos

<http://sauce.pntic.mec.es/jdiego/>

<http://www.mundoprimaria.com/juegos-matematicas/>

<http://es.tiching.com/link/723724>

<http://pasatiemposmatematicosdelaprensa.blogspot.com/>

<http://www.juegos.com/juegos/matematicas>

<http://acertijos.elhuevodechocolate.com/de1a12/100acertijos.html>

[https://www.puzzleclopedia.com/tag/enigmas+5-minutos/](https://www.puzzleclopedia.com/tag/enigmas%2B5-minutos/)

<https://es.pinterest.com/explore/juegos-matematicos-para-imprimir/>

<http://webdelmaestro.com/tangram-figuras-imprimir-online/>

Educación especial

<https://www.sectormatematica.cl/especial.htm>

Otros

<https://profmate.wordpress.com/ilusiones-opticas/>

<http://matesolidaria.blogspot.com.es/2011/12/ilusiones-opticas.html>

<http://www.aulamatematica.com/Efectos_opticos/index.htm>

Materiales

<https://aprendiendomatematicas.com/10-mejores-ideas-matematicas-jugando/>

<https://aprendiendomatematicas.com/blog/>

<http://www.didactmaticprimaria.com/p/manipulablesvirtualesmatematicas1.html>