

Woher nehme ich mein Projekt für unser Math Fair?

Einige Buchvorschläge:

(alle am BRG Kepler vorhanden)

Berrondo – Neues von Eureka
Fixx – Rätsel und Denkspiele mit Seitensprung
Friedland – Puzzles in Math and Logic (E)
Frohlichstein – Mathematical Fun, Games and Puzzles
Gardner – Mathematische Knocheien
Hemme – Der 12-beinige Esel
Hemme – Das Problem des Zwölf-Elfs
Hemme – Die Quadrate des Teufels
Hemme – Die magischen Vielecke des Abul Wafa
Henry et al – Challenge!
Honsberger – Gitter, Reste, Würfel
Kerber – Mathematisches Denktraining
Kordemsky – The Moscow Puzzles (E)
Lewis – The Math Fair Booklet (E)
Mott-Smith – Mathematical Puzzles (E)
Müller-Fonfara – Mathematische Denkspiele
Rechberger – Knocheien und Denksportaufgaben
Sloane – Denkpuzzles für helle Köpfe
Sloane – Kreative Denkpuzzles für helle Köpfe
Sloane – Neue Denkpuzzles für helle Köpfe
Sloane – Trickreiche Denkpuzzles für helle Köpfe
Thiele/Haase – Der verzauberte Raum
Wylie – 101 Puzzles in Thought and Logic (E)
Yoshigahara – 101 Puzzles

Hinweise: (E) bedeutet englisch. Es gibt noch viele weitere Bücher, die ist nur eine Liste von Möglichkeiten; diese Bücher liegen zu Beginn auf und stehen zur Verfügung. Manche sind einfacher gestaltet, manche auch „mathematischer“. Auf eine Kennzeichnung wird bewusst (!) verzichtet.

Einige Websites:

<http://www.mathfair.com>

<http://www.puzzles.com>

<http://www.puzzleworld.org>

(<http://www.johnrausch.com/PuzzleWorld/>)

<http://www.puzzlebeast.com>

<http://www.kaenguru.at>

<http://www.britishorigami.org.uk/fun/index.htm>

<http://www.origamiusa.org/puzzles/index.html>

<http://www.janko.at>

Hinweis: Weitere Websites findet man über die Links bei den angegebenen Sites oder mit einer Googleuche. Diese Sites sind fast alle englischsprachig.