

Knobel und Spiele AG

Beitrag von „ganea“ vom 19. September 2010 13:30

Hallo zusammen,

ich soll dieses SJ eine Knobel und eine Spiele AG für Klasse 1/2 leiten. Vor allem beim Knobeln tu ich mich für Klasse 1 gerade etwas schwer. Habt ihr vielleicht ein paar Tipps, Buchvorschläge oder Websites? Grüße

Beitrag von „Elaine“ vom 19. September 2010 13:56

Schau doch mal in die unterschiedlichen Mathelehrwerke, dort gibt es ab und zu ein paar "Knobelseiten".

Beitrag von „alias“ vom 19. September 2010 13:58

Schau mal hier:

<http://www.autenrieths.de/links/linksmag.htm#Matherätsel>

Beitrag von „Tootsie“ vom 19. September 2010 14:08

Ich kann dieses Buch empfehlen: Mathe für kleine Asse 1/2

[http://www.amazon.de/Mathematik-plus-Grundschule-Schuljahr-Kopierzettel/dp/3060020817/ref=sr_1_1?s=books&ie=UTF8&qid=1284897919&sr=1-1&tag=lf-21 \[Anzeige\]](http://www.amazon.de/Mathematik-plus-Grundschule-Schuljahr-Kopierzettel/dp/3060020817/ref=sr_1_1?s=books&ie=UTF8&qid=1284897919&sr=1-1&tag=lf-21 [Anzeige])

Außerdem habe ich für starke Kinder eine Sudokokartei mit unterschiedlichem Schwierigkeitsgrad, ebenso eine Kartei: Knobeleien mit Streichhölzern

Im Zaubereinmaleins findest du auch Knobeleien.

Beitrag von „silke111“ vom 19. September 2010 14:09

denkschule von klett

Beitrag von „xpete“ vom 19. September 2010 18:11

"Matheknobeleien" von Schubi.

Beitrag von „raindrop“ vom 19. September 2010 19:26

"Mathe für kleine Asse" kann ich auch nur empfehlen. Ansonsten gibts zu diversen Lehrwerken manchmal Knobelhefte oder -boxen. Ich glaube zum Lehrwerk Flex und Flo gibts so eine Kartei und Welt der Zahl auch, aber da bin ich mir gerade nicht so sicher.

Beitrag von „hallonochmal“ vom 20. September 2010 13:21

<http://www.mathematische-basteleien.de/>

<http://www.mathematik.uni-ulm.de/sai/ss99/prog/...kursion-16.html>

<http://www.denksport.de/>

<http://www.janko.at/Raetsel/index.htm>

viele grüße 

Beitrag von „Anja82“ vom 20. September 2010 14:51

Die Hefte sind auch sehr nett. Gibts für jedes Schuljahr

http://www.amazon.de/Mathe-Stars-Knobel--Schaufgaben-Werner-Hatt/dp/3637005484/ref=sr_1_4?s=books&ie=UTF8&qid=1284987009&sr=1-4&tag=lf-21
[Anzeige]

Beitrag von „incognita“ vom 20. September 2010 21:32

Meine Schüler mögen sehr Aufgaben aus der Stochastik : Kombinatorik, Wahrscheinlichkeit. Strubbeluse im Zaubereinmaleins hat schöne Sachen im internen Bereich und außerdem hat niekao ne tolle Knobelkartei.

Beitrag von „catweazle“ vom 21. September 2010 10:50

einige der links sind wirklich klasse und auch ganz schön schwierig.

die besten mathematikaufgaben habe ich auf der Webseite vom KÄNGURU-Wettbewerb entdeckt, ausgesprochen kreativ, differenziert (mit punktesystem) und abwechslungsreich, nur das layout ist etwas nüchtern...

auch für höhere klassenstufen geeignet...

schau unter "chronik" und dann "aufgaben"

<http://www.mathe-kaenguru.de/chronik/aufgaben/index.html>

Beitrag von „Mareni“ vom 21. September 2010 18:16

Ich habe mit meinen in Mathe Forder gerade Logicals bearbeitet und selbst erstellt (erstellen lassen ;)).

Beitrag von „aschenputtel88“ vom 22. September 2010 16:22

Ich würde erstx leicht anfangen. Mit Labyrinthen, dann Sodokus, oder Finde die Unterschiede.