

Mozart, als sei er der Charakter eines Rollenspiels. Leichte Kost, aber spannend, lustig, hinreißend! Ein Dankeschön an Eva Baronsky! *Heiko Kleyboldt*

- ▶ Baronsky, Eva: Herr Mozart wacht auf 320 Seiten, 8,95 Euro  
Aufbau 2010  
Aufbau Taschenbuch 2011  
ISBN 978-3-7466-2696-3

**E**ine ganze Reihe, angefangen mit „Ein mal Eins ist immer Eins, Denkaufgaben für die 1. Grundschulklasse“ bis zu „Pisa-Training, 6. Schuljahr“, ist mittlerweile im Mildnerberger Verlag erschienen. Zu allen Heften gibt es zusätzlich jeweils auch das passende Lösungsheft.

So wartet das Heft „Zwei und Zwei ist Zwei mal Zwei“ bei einem Umfang von 64 Seiten mit insgesamt 59 „Denkaufgaben für die 2. Grundschulklasse“ auf. Typisch für Aufgaben der Primarstufe handelt es sich auch hier um Textaufgaben zu unterschiedlichen, jedoch immer praxisnahen Themenbereichen. Ob es sich nun um „Zahlentrepfen“ oder „Zahlenmännchen“ dreht, stets sind die Aufgaben in einem ansprechenden Zusammenhang beschrieben.

Sicherlich kennt jeder mit HB-Kindern Aussagen wie „Warum muss ich das denn jetzt alles noch mal abschreiben?“ Hier hat man im Mildnerberger Verlag mitgedacht, da die Lösungen unmittelbar im Heft eingetragen werden. Somit fühlen sich insbesondere Kinder mit einer mathematischen Begabung nicht mehr als nötig gegängelt.

Fragestellungen wie „Was ist gegeben?“, „Was ist gesucht?“, „Wie wird gerechnet?“ und „Wie wird der Ant-

wortsatz geschrieben?“ ziehen sich wie ein roter Faden durch das Heft. Ganz nebenbei bekommt das Kind dadurch die entsprechende Routine, um entsprechende Aufgaben selbstständig zu lösen. Die vielen Abbildungen machen das Heft für Kinder noch interessanter.

Außer den Heften für die vier Grundschulklassen gibt es unter der Überschrift „Pisa-Training“ noch spezielle Hefte zu den Themenbereichen Geometrie, Bruchrechnen, Prozentrechnen und Stochastik.

Für um die zehn Euro zuzüglich Lösungsheft für etwa acht Euro sind die Hefte eine wirklich lohnende Anschaffung für mathematisch begabte und interessierte Schülerinnen und Schüler.

*Petra Rübsam*

- ▶ „Zwei und Zwei ist Zwei mal Zwei, Denkaufgaben für die 2. Grundschulklasse“, ISBN 978-3-619-01512-2
- ▶ „Zwei und Zwei ist Zwei mal Zwei, Denkaufgaben für die 2. Grundschulklasse, Lösungsheft“, ISBN 978-3-619-15121-9

#### Links:

- ▶ <http://www.mathe-im-netz.de>
- ▶ <http://www.mildnerberger-verlag.de>

# Ein mal Eins ist immer Eins

Mathematische Denkaufgaben für die Klassen 1 bis 6

