

# Das praktische Handbuch für den Mathematikunterricht der 5. bis 10. Jahrgangsstufe, Band 1 Arithmeti

Beitrag von „Sydney“ vom 12. September 2004 16:59

[Blockierte Grafik:

<http://www.primarlehrer.de/forum/buchcove...eArithmetik.jpg>

]

**Titel:**

Das praktische  
Handbuch für den  
Mathematikunterricht  
der 5. bis 10.  
Jahrgangsstufe, Band  
1 Arithmeti

**Autor:**

Helmut Leutenbauer

**Verlag:**

Auer Verlag

**ISBN:**

3403012735

**Sprache:**

deutsch

**Preis:**

26,40 €

[\[Anzeige\]](#)

oder

[\[Blockierte](#)

[Grafik:](#)

[http://banners.webmasterplan.com/view.asp?site=2176&ref=142688&b=4\]](http://banners.webmasterplan.com/view.asp?site=2176&ref=142688&b=4)

---

Beitrag von „Sydney“ vom 4. Oktober 2004 00:48

Also, in diesem Handbuch findet man so ziemlich alles, was man für eine gute Sachanalyse gebrauchen kann. Es bietet einen fundierten Überblick mit genauer Vorgehensweise in den Themengebieten.

Aufbau des Buches:

**A) Kennzeichen und Grundsätze effektiver Übungen im Mathematikunterricht der Hauptschule** ( 😞 ) laßt Euch bitte nicht durch das Wörtchen Hauptschule (HS) abschrecken, ich selbst unterrichte an einer Realschule und finde das Buch genial, meine Fachleiterin Mathematik hat dieses Buch übrigens auch empfohlen!).

- versch. Unterpunkte

**B) Strukturierte Übungssequenzen**

- Darstellungsvarianten

- Aufbau unseres Zahlensystems

<https://www.lehrerforen.de/thread/2838-das-praktische-handbuch-f%C3%BCr-den-mathematikunterricht-der-5-bis-10-jahrgangsstufe/>

- Übungen zur Wiederholung und Vertiefung der Grundrechenarten
- Einführung der Bruchzahlen
- Rechenoperationen mit Bruchzahlen
- Dezimalbrüche
- Prozentrechnen
- Funktionale Abhängigkeit
- Sachrechnen

Man kann dieses Buch übrigens gut gebraucht bei Amazon bestellen, ich habe da auch ein Schnäppchen gemacht und es bisher auch noch nicht bereut!

LG Sydney 😊