

Mathematik Schulbuchsuche (Wer hat das Lösungsbuch?)

Beitrag von „Dieckmann 1987“ vom 5. Januar 2019 21:58

Hallo an alle,

ich habe vor in der nächsten Unterrichtsreihe mit einem anderen Schulbuch („Maßstab 10 für Realschule“) zu arbeiten.

Leider habe ich das Lösungsbuch nicht. Des Weiteren gibt es das Lösungsbuch auch nicht mehr zu kaufen.

Hat jemand von euch vielleicht das passende Lösungsbuch und kann mir Kopien oder Bilder der Lösungen zukommen lassen?

Das Buch hat die ISBN : 9783507842700

Vielen Dank im Voraus

Beitrag von „s3g4“ vom 5. Januar 2019 22:57

<https://www.lesestoff.ch/detail/ISBN-9783507842700/Schröder-Max/Massstab-10.-Mathematik.-Lösungen>

Beitrag von „Dieckmann 1987“ vom 5. Januar 2019 23:26

Da habe ich schon bestellt. Als Antwort kam da dann nur, das das Buch zur Zeit nicht lieferbar ist.

Beitrag von „SteffdA“ vom 6. Januar 2019 01:55

[Zitat von Dieckmann 1987](#)

Wer hat das Lösungsbuch?

Selber rechnen?

Beitrag von „Flipper79“ vom 6. Januar 2019 10:49

[Zitat von Steffda](#)

Selber rechnen?

Mit Lösungsbuch ist es aber doch komfortabler Da muss man seine kleinen grauen Gehirnzellen nicht anstrengen 🤔

Beitrag von „Ruhe“ vom 6. Januar 2019 12:24

Wir arbeiten in den oberen Klassen noch mit diesem Buch. Allerdings habe ich das Lösungsbuch nicht. Kann sein, dass es in der Materialsammlung der Schule ist. Ich arbeite nie mit Lösungsbüchern.

Ich rechne das immer selbst aus und zwar aus folgenden Gründen:

- * Wenn ich selbst rechne, merke ich, wo für die Schüler eventuelle Stolperfallen sind.
- * Ich kann besser einschätzen wie lange Schüler an einer Aufgabe rechnen.
- * Einige, manchmal auch viele Lösungen im Lösungsbuch sind falsch.
- * Wenn ich selbst rechne habe ich den kompletten Lösungsweg im Blick und muss nicht evtl. erst rechnen um den Fehler im Lösungsweg des Schülers oder den Fehler des Lösungswegs zu finden.

Auf die Schnelle kann ich dir nicht helfen.

By the way: Was spricht den gegen selbst rechnen?

Beitrag von „Milk&Sugar“ vom 6. Januar 2019 12:41

Zitat von Dieckmann 1987

Da habe ich schon bestellt. Als Antwort kam da dann nur, das das Buch zur Zeit nicht lieferbar ist.

Wenn ich auf die Seite gehe, steht da versandbereit in 14 Tagen 😊

Sonst mal bei älteren Kollegen oder in der Fachschaft nachfragen, oftmals findet sich da etwas.

Und wenn du tatsächlich nur eine Einheit/Reihe aus dem Buch übernimmst, geht aus selbst rechnen relativ schnell.

Ich muss zugeben, dass ich teilweise schon mit Lösungsbüchern arbeite.
Gerade bei einfachen Aufgaben (z.B. 5. Klasse schriftlich addieren, subtrahieren ...)

Komplexere Aufgaben bereite ich meist ausführlicher aus den von Ruhe genannten Gründen vor.

Beitrag von „Dieckmann 1987“ vom 6. Januar 2019 13:53

Ich habe da bestellt und direkt als E-Mail bekommen, dass es zurzeit nicht lieferbar ist.

Gegen selber rechnen spricht nichts. Ich habe nur gedacht, dass ich mir das vielleicht ersparen kann.

Vielen Dank für eure Hilfe.

Beitrag von „Kiggie“ vom 6. Januar 2019 20:44

Ich kann das nachvollziehen. Ich nutze auch gerne Lösungsbücher. Gerade wenn man mal spontan rechnen lässt oder Schüler weiter gerechnet haben.

In anderen Bereichen nutze ich es gerne, wenn ich mir selbst etwas erarbeite. (Also in meinen Fächern)

Beitrag von „Anja82“ vom 6. Januar 2019 23:31

in unibibliotheken mal gucken?

Beitrag von „Dieckmann 1987“ vom 17. Januar 2019 05:22

Auch da bin ich bisher nicht fündig geworden.

Beitrag von „Kiggie“ vom 18. Januar 2019 09:40

Ich würde da noch eher in Stadtbibliotheken schauen.

Zumindest bei mir haben sie sehr viele Schulbücher inklusive Lösungsbücher. Deutlich mehr als die Uni 😁

Beitrag von „Dieckmann 1987“ vom 23. Januar 2019 18:40

Auch dort habe ich es nicht gefunden.

Beitrag von „Anja82“ vom 23. Januar 2019 18:50

Wenn du es hier <http://kvk.bibliothek.kit.edu/hylib-bin/kvk/...t&client-js=yes> eingibst, findet man es sehr wohl.

<https://kvk.bibliothek.kit.edu/?digitalOnly=0...itle=0&newTab=0>