

Seiteneinstieg ohne "deutliches" Schulfach?

Beitrag von „kodi“ vom 8. März 2019 13:38

Ohne 1x1 kannst du folgendes nicht:

- halbschriftliche Multiplikation/Division
- schriftliche Multiplikation/Division
- Rechenvorteile nutzen
- Distributivgesetz
- Erweitern/Kürzen von Brüchen
- Addition/Subtraktion/Multiplikation/Division von Brüchen
- Multiplikation/Division von Dezimalbrüchen
- Proportionalität/Antiproportionalität
- Maßeinheiten umrechnen
- Fläche/Volumen berechnen

Damit ist Klasse 5-7 schonmal erledigt, bis der Taschenrechner kommt.

Die Schüler mit 1x1 Schwierigkeiten können sich in der Regel nicht oder nur vermindert auf die eigentlichen Inhalte von Klasse 5-7 konzentrieren, weil sie mit den Grundlagen kämpfen. Es entstehen also sehr leicht neue Lücken im Stoff Klasse 5-7, der die Grundlage für die höheren Klassen ist. Entsprechend setzt sich das Problem in Klasse 8-10 fortsetzt.... vom Motivationsaspekt mal ganz zu schweigen

1x1 ist nicht die einzige Klippe in Mathe, aber es ist eine der am deutlichsten durchschlagenden.

Natürlich kannst du auch einen Schulabschluß mit einer Dauer-5 in Mathe machen. Dann darf aber sonst nix mehr schiefgehen. 

Gerade weil solche Zusammenhänge vielen Erwachsenen nicht bewußt sind oder sie unterschätzt werden, ist es wichtig, dass gut ausgebildete Lehrkräfte in der Grundschule unterrichten.

Deshalb sind auch in den meisten Bundesländern Studienanteile in Mathe/Deutsch für Grundschullehrer Pflicht.