

Literatur zum Aufarbeiten von Grundlagen Mathematik

Beitrag von „goeba“ vom 18. November 2017 10:32

Ich präzisiere nochmals: Es geht um die Grundlagen, die man für den erfolgreichen Besuch der Oberstufe braucht, nicht um die Grundlagen, die man dann während des Besuchs der Oberstufe erwirbt.

Also Termumformungen, Gleichungen aller Art und Differentialrechnung mit Anwendungen.

Das Rechnen alter Abiaufgaben bietet sich m.E. eher als Vorbereitung zum Abitur am Ende der Oberstufe an.