

Viel Wissen ansammeln nicht mehr zeitgemäß

Beitrag von „Lindbergh“ vom 13. Mai 2018 02:28

Habe ich da etwa einen Denkfehler? Natürlich muss man es verstanden haben, aber wenn ich die entsprechenden Gesetze und Formeln nicht einmal ordentlich auswendig gelernt habe, wie soll ich Aufgaben, die hierauf basieren, richtig lösen können? Meine Schwächen im mathematischen Bereich sind einmal die trigonometrischen Sätze und die Logarithmusgesetze. Und warum? Weil ich sie nie auswendig lernte. Im Studium hatte ich noch einmal kurz mit den Logarithmusgesetzen zu tun, aber ich habe die Regeln schon wieder vergessen und müsste nachschauen, obwohl es im Prinzip nur stumpfes Auswendiglernen und Werte einsetzen ist.