

Pisa aktuell

Beitrag von „state_of_Trance“ vom 6. Dezember 2023 12:56

Ich muss bezüglich des "Kalküls" nochmal ansetzen. Bei uns machen Schüler Abitur, die immer noch die pq-Formel nicht unfallfrei anwenden können (falls sie ihnen überhaupt einfällt), die immer noch nicht wissen, dass $\exp(ax)$ nicht Null wird, die immer noch keine Klammern sinnvoll auflösen können, die immer noch nicht wissen, wie man selbst einfachste Funktionen ableitet.

Wir bekommen Fachabiturienten von anderen Schulen, die können nicht $2x+1=3$ nach x auflösen. Nicht $(-3)*(-2)$ berechnen. Von Brüchen will ich gar nicht erst anfangen.

Kann man bei solchen Leuten von "Kompetenzen" sprechen?