

# Mangelnde Leistungen im Fach Mathematik in der Oberstufe

Beitrag von „state\_of\_Trance“ vom 13. Juli 2024 18:15

Also das ist keinesfalls "einfach nur" die Produktregel.

Alleine, dass dieses Multiplizieren mit  $-1/k$  ist schon problematisch und dann damit weiter rechnen.

Einfach die Produktregel wäre sowas wie  $(x-2) \cdot \exp(-x)$  oder so. Das ist schon "schwer" wegen dem Minus. So ist die Realität.

Angesichts dessen ist diese Klausur durchaus "krass".