

# Unterrichtsvorbereitung Mathematik

Beitrag von „O. Meier“ vom 6. August 2019 09:30

## [Zitat von goeba](#)

zum Erstellen von Arbeitsblättern Libre Office + TexMaths Plugin (erlaubt das direkte Eintippen von LaTeX-Formeln in Libre Office, früher hieß das oolalex)

Dabei verstehe ich nicht wirklich, was daran der Vorteil ist, gegenüber reinem LaTeX

## [Zitat von goeba](#)

Für einseitige Arbeitsblätter empfinde ich den Workflow von LaTeX als suboptimal (LaTeX ist darauf ausgelegt, schöne Dokumente zu produzieren, bei einseitigen Arbeitsblättern hingegen geht es manchmal darum, einfach noch was auf die Seite zu quetschen), daher arbeite ich mit dem Plugin.

Die Seitanaufteilung (Ränder) etc. sollte man dementsprechend anpassen. Ich setze jede Aufgabe in einen minipage und habe dazwischen flexible Abstände, um die auf die Seite zu verteilen. Ränder, wie gesagt, kleiner als bei umfänglichen Texten.